



Министерство транспорта Российской Федерации
Федеральное агентство воздушного транспорта

СЕРТИФИКАТ АУЦ № 370

Настоящим сертификатом удостоверяется, что
Общество с ограниченной ответственностью «РУСАВИАПРОМ»

630047, Новосибирская область,

г. Новосибирск, ул. Даргомьжского, зд. 30


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:

25 октября 2023 года

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

Руководитель Федерального
агентства воздушного транспорта

 /Д.В. Яров

М.П.



С 000288



ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату АУЦ № 370, выданному 25.10.2023

Обществу с ограниченной ответственностью «РУСАВИАПРОМ»

Телефон: + 7(383) 6366393

Email: info@rusaviaprom.com

Разрешается реализация следующих программ подготовки:

№ п/п	Наименование программ подготовки, разрешенных к реализации	Дата утверждения программы	Наименование органа, утвердившего программу
1	Программа подготовки «Периодическая подготовка инженерно-технического персонала на воздушное судно ТВС-2МС с турбовинтовым двигателем ТРЕ331-12 по специальности АиРЭО» (Квалификационная отметка «В2») (34 ч.)	Утверждена 05.07.2023 (реализуется с 25.10.2023)	Западно-Сибирское МТУ Росавиации
2	Программа подготовки «Периодическая подготовка инженерно-технического персонала на воздушное судно ТВС-2МС с турбовинтовым двигателем ТРЕ331-12 по специальности ЛаиД» (Квалификационная отметка «В1.1») (36 ч.)	Утверждена 05.07.2023 (реализуется с 25.10.2023)	Западно-Сибирское МТУ Росавиации

АР 003059



3	<p>Периодическая подготовка специалистов, входящих в состав летного экипажа воздушного судна ТВС-2МС</p> <p>Модуль 1. Теоретическая подготовка к выполнению нормальных процедур выполнения полетов и к действиям в аварийных ситуациях (4 ч.)</p> <p>Модуль 2. Периодическая подготовка пилотов воздушного судна ТВС-2МС (34 ч.)</p> <p>Модуль 3. Теоретическая подготовка к выполнению полетов КВС с правого пилотского сидения (2 ч.)</p> <p>Модуль 4. Аварийно-спасательная подготовка (суша) (8 ч.)</p> <p>Модуль 5. Аварийно-спасательная подготовка (водная подготовка) (8 ч.)</p> <p>Модуль 6. Теоретическая подготовка по выводу самолета из сложного пространственного положения, предсрывных режимов, режима сваливания (2 ч.)</p>	<p>Утверждена 07.07.2023 (реализуется с 25.10.2023)</p>	<p>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</p>
---	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------



	<p>Модуль 7. Теоретическая подготовка специалистов, в области человеческого фактора (CRM) (8 ч.)</p>		
4	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая подготовка специалистов, входящих в состав летного экипажа гражданской авиации, по перевозке опасных грузов воздушным транспортом»</p> <p>Модуль 1. Периодическая подготовка летного экипажа по перевозке опасных грузов воздушным транспортом (10 категория) (16 ч.)</p> <p>Модуль 6. Периодическая подготовка летного экипажа по перевозке опасных грузов воздушным транспортом (16 категория) (8 ч.)</p>	<p>Утверждена 07.07.2023 (реализуется с 25.10.2023)</p>	<p>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</p>
5	<p>Программа подготовки «Подготовка инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию воздушного судна ТВС-2МС с турбовинтовым двигателем ТРЕ331-12 по специальности ЛАиД (с опытом обслуживания Ан-2)» (Квалификационная отметка «В1.1») (59 ч.)</p>	<p>Утверждена 05.07.2023 (реализуется с 25.10.2023)</p>	<p>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</p>



6	Программа подготовки «Подготовка инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию воздушного судна ТВС-2МС с турбовинтовым двигателем ТРЕ331-12 по специальности АиРЭО (с опытом обслуживания Ан-2)» (Квалификационная отметка «В2») (45 ч.)	Утверждена 05.07.2023 (реализуется с 25.10.2023)	Западно-Сибирское МТУ Росавиации
7	Программа подготовки «Подготовка инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию воздушного судна ТВС-2МС с турбовинтовым двигателем ТРЕ331-12 по специальности ЛАиД» (Квалификационная отметка «В1.1») (81 ч.)	Утверждена 05.07.2023 (реализуется с 25.10.2023)	Западно-Сибирское МТУ Росавиации
8	Программа подготовки «Подготовка инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию воздушного судна ТВС-2МС с турбовинтовым двигателем ТРЕ331-12 по специальности АиРЭО» (Квалификационная отметка «В2») (76 ч.)	Утверждена 05.07.2023 (реализуется с 25.10.2023)	Западно-Сибирское МТУ Росавиации



9	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка специалистов, входящих в состав летного экипажа воздушного судна ТВС-2МС»</p> <p><i>Модуль 1. Подготовка пилотов к летной эксплуатации ВС ТВС-2МС, имеющих допуск к полетам на ВС Ан-2 в качестве КВС и второго пилота (Теоретическая подготовка – 70 ак. ч. Тренажерная подготовка (в кабине ВС) - 6 астр. ч. Наземная подготовка - 5 ак. ч. Летная подготовка – 04:30 астр. ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2. Подготовка пилотов к летной эксплуатации ВС ТВС-2МС, имеющих допуск к полетам на ВС Ан-2 в качестве КВС и второго пилота, имеющие перерывы в летной работе на Ан-2 не более 5 лет, но не имеющие перерывов в летной работе на других ВС (Теоретическая подготовка – 70 ак. ч. Тренажерная подготовка (в кабине ВС) - 6 астр. ч. Наземная подготовка - 5 ак. ч. Летная подготовка – 07:46 астр. ч.)</i></p>	<p><i>Утверждена 07.07.2023 (реализуется с 25.10.2023)</i></p>	<p><i>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</i></p>
---	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------



	<p>Модуль 3. Подготовка пилотов к летной эксплуатации ВС ТВС-2МС, имеющих допуск к полетам на ВС Ан-2 в качестве КВС и второго пилота, имеющие перерывы в летной работе на Ан-2 более 5 лет, пилотов, имеющих допуск к полетам на других типах ВС в качестве КВС и второго пилота, имеющих перерыв в летной работе (Теоретическая подготовка – 89 ак. ч. Тренажерная подготовка (в кабине ВС) - 6 астр. ч. Наземная подготовка - 5 ак. ч. Летная подготовка – 11:42 астр. ч.)</p>		
10	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Профессиональная подготовка специалистов, входящих в состав летного экипажа, в сфере авиационно-космического поиска и спасания» (16 ч.)</p>	<p>Утверждена 07.07.2023 (реализуется с 25.10.2023)</p>	<p>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</p>

Дата оформления приложения к сертификату АУЦ:

25.10.2023

Начальник Управления летной эксплуатации Росавиации



Израилев В.С.

AP 003064