

УТВЕРЖДАЮ

Начальник Управления летной
испытательной Росавиации

М.Ю. Костылев

2016 г.



СОГЛАСОВАНО

И.о. начальника
межрегионального
территориального управления
воздушного транспорта
центральных районов Росавиации

П. Шуваев

2016 г.



**ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ
КВАЛИФИКАЦИИ ПИЛОТОВ
ПО ПРОТИВООБЛЕДЕНИТЕЛЬНОЙ ЗАЩИТЕ
ВОЗДУШНЫХ СУДОВ**



3. Учебно-тематический план

№ п п	Номер и наименование темы	Всего	Лекция	Практичес кое занятие	Контроль
Модуль 1. Теоретическая подготовка к противообледенительной защите ВС					
1	Тема № 1.1 Российские и международные документы, регламентирующие противообледенительную защиту ВС. Новые процедуры, изменения процедур.	1,0	1,0		Опрос
2	Тема № 1.2. Жидкости для удаления обледенения и антиобледенительной защиты ВС.	1,0	1,0		Опрос
3	Тема № 1.3. Машины и оборудование для противообледенительной обработки ВС	1,0	1,0		Опрос
4	Тема № 1.4. Порядок подготовки ВС к процедурам противообледенительной обработки. Проверка на наличие и удаление снежно-ледяных отложений.	1,0	1,0		Опрос
5	Тема № 1.5. Общие и специальные процедуры, выполняемые на ВС при проведении работ по защите от наземного обледенения.	1,0	1,0		Опрос
6	Тема № 1.6 Проверка после проведения обработки ВС. Код антиобледенительной обработки ВС.	1,0	1,0		Опрос
7	Тема № 1.7 Местные условия и особенности при проведении процедур защиты ВС от наземного обледенения. Порядок действий при нештатной ситуации.	1,0	1,0		Опрос
8	Тема № 1.8 Охрана окружающей среды и здоровья при противообледенительной защите ВС	0,5	0,5		Опрос
9	Тест	0,5			0,5
10	Итого по модулю 1	8,0	7,5		0,5
Модуль 2 Практическое выполнение процедур противообледенительной обработки.					
	Тема № 2.1. Порядок подготовки ВС к процедурам противообледенительной обработки. Проверка на наличие и удаление снежно-ледяных отложений.	2,0		2,0	Пооперационный
	Тема № 2.2. Общие и специальные процедуры, выполняемые на ВС при проведении работ по защите от наземного обледенения.	4,0		4,0	Пооперационный
	Тема № 2.3. Проверка после проведения обработки ВС. Код антиобледенительной обработки ВС.	2,0		2,0	Пооперационный
	Итоговая аттестация	Проводится во время занятий			Наблюдение



Программа повышения квалификации пилотов по
противообледенительной защите воздушных судов

Стандарт
Авиакомпаний

Издание 2 / ревизия 0

АУЦ

	Итого по модулю	8,0		8,0	
--	-----------------	-----	--	-----	--