

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование разделов	Всего (час)	В том числе			
			Т	ПЗК	ПЗП	Форма контроля
1.	Основные принципы гигиены и санитарии в авиации	0,5	0,5	-	-	
2.	Внутренняя уборка как часть процесса по наземному обслуживанию ВС	0,5	0,5	-	-	
3.	Моющие, чистящие и дезинфицирующие средства, используемые для внутренней уборки ВС	1,5	1,5	-	-	
4.	Технологическое оборудование и материалы, используемые для внутренней уборки ВС	1,5	1,30	0,20	-	
5.	Порядок проведения работ по внутренней транзитной уборке	6,5	3,5	1	2	
6.	Технология уборки ВС деловой авиации	1	1	-	-	
7.	Принципы бережливого производства в организации процесса уборки ВС	2	1,50	0,50	-	
8.	Уборка ВС как фактор снижения распространения инфекции в условиях пандемии	1	1	-	-	
9.	Процедура уборки ВС в контексте Безопасности полетов	0,5	0,5	-	-	
10.	Итоговый контроль	1	1	-	-	Экзамен
	ВСЕГО	16	12,3	1,7	2	

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего (час)	В том числе			
			Т	ПЗК	ПЗП	Форма контроля
1.	Раздел 1. Основные принципы гигиены и санитарии в авиации	0,5	0,5	-	-	
	Тема 1.1. Главные принципы и логика процедур по уборке и дезинфекции на борту ВС.	0,25	0,25	-	-	
	Тема 1.2. Уборка как важнейший аспект в поддержании санитарного состояния воздушных судов, продления срока службы интерьера ВС и обеспечения стандартного уровня обслуживания пассажиров.	0,25	0,25	-	-	
2.	Раздел 2. Внутренняя уборка как часть процесса по наземному обслуживанию ВС	0,5	0,5	-	-	
	Тема 2.1. Перечень работ по внутренней уборке ВС. (Стандартное соглашение о наземном обслуживании (ИАТА), п. 3.11; SLA(Service Level Agreement)	0,20	0,20	-	-	
	Тема 2.2. Выполнение технологического графика оборота ВС и взаимодействие со смежными службами и сторонними организациями.	0,20	0,20	-	-	
	Тема 2.3. Подготовка и требования к персоналу, осуществляющему комплекс работ по внутренней уборке.	0,10	0,10	-	-	
3.	Раздел 3. Моющие, чистящие и дезинфицирующие средства, используемые для внутренней уборки ВС	1,5	1,5	-	-	
	Тема 3.1. Международная система спецификаций (AMS - Aerospace material specification, Boeing Specification D6-17487, Airbus approval suppliers list.)	0,5	0,5	-	-	

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего (час)	В том числе			
			Т	ПЗК	ПЗП	Форма контроля
	Тема 3.2. Правила применения рабочих растворов (хранение, приготовление, меры предосторожности при работе.)	1	1	-	-	
	Раздел 4. Технологическое оборудование и материалы, используемые для внутренней уборки ВС	1,5	1,30	0,20	-	
4.	Тема 4.1. Система безведерной уборки (Метод предварительной подготовки).	0,30	0,30	-	-	
	Тема 4.2. Система международной клининговой кодировки, предотвращение перекрестного загрязнения(Cross contamination).	0,20	-	0,20	-	
	Тема 4.3. Виды и типы бытовых пылесосов, безопасные методы их эксплуатации.	1	1	-	-	
	Раздел 5. Порядок проведения работ по внутренней транзитной уборке	6,5	3,5	1	2	
5.	Тема 5.1. Порядок проведения работ по внутренней транзитной уборке на узкофюзеляжных ВС.	4	1,5	0,5	2	
	Тема 5.2. Порядок проведения работ по внутренней транзитной уборке на широкофюзеляжных ВС.	2	1,5	0,5	-	
	Тема 5.3. Порядок проведения работ по внутренней транзитной уборке на вертолетах.	0,5	0,5	-	-	
	Раздел 6. Технология уборки ВС деловой авиации	1	1	-	-	
6.	Тема 6.1. Технологическая карта процесса уборки ВС деловой авиации.	1	1	-	-	
	Раздел 7. Принципы бережливого производства в организации процесса уборки ВС	2	1,50	0,5	-	
7.	Тема 7.1 Оптимизация процесса с применением инструментов ПС.	0,5	0,5	-	-	
	Тема 7.2 Стандартная операционная процедура и порядок ее разработки.	0,5	0,5	0,5	-	

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего (час)	В том числе			
			Т	ПЗК	ПЗП	Форма контроля
	Тема 7.3 Подход к определению потребности в ресурсах для выполнения работ по уборке.	0,5	0,5	-	-	
	Раздел 8. Уборка ВС как фактор снижения распространения инфекции в условиях пандемии	1	1	-	-	
8.	Тема 8.1. Дополнительные процедуры по уборке и дезинфекции в условиях пандемии.	0,8	0,8	-	-	
	Тема 8.2. Безопасное применение средств индивидуальной защиты (Personal protective equipment).	0,2	0,2	-	-	
	Раздел 9. Процедура уборки ВС в контексте Безопасности полетов	0,5	0,5	-	-	
9.	Тема 9.1. Выявление факторов опасности для БП, снижение рисков для БП.	0,5	0,5	-	-	
10.	Итоговый контроль	1	1	-	-	Экзамен
	ВСЕГО	16	12,3	1,7	2	