

УТВЕРЖДАЮ
Директор НОУ АУЦ «Авиа ПАРТ»
А.В. Володин
«01» 09 2019 г.
Дмитрий



Учебный план
по дополнительной профессиональной программе
«Переподготовка пилотов на вертолете ROBINSON R44»

Форма подготовки

Форма обучения: очная

Основными видами учебных занятий являются:

- лекция;
- самостоятельная подготовка;
- учебная практика.

Продолжительность и режим занятий подготовки
специалистов авиационного персонала

Срок обучения: 15 учебных дней;

Режим занятий: шестидневная рабочая неделя

Продолжительность учебного дня: 8 (восемь) академических часов

Самостоятельная подготовка: 1 (один) академический час

Этапы подготовки
специалистов авиационного персонала

Наименование изучаемых тем и практической переподготовки пилотов соответствует требованиям приказа Минтранса РФ от 12.09.2008 г. N 147 "Об утверждении Федеральных авиационных правил "Требования к членам экипажа воздушных судов, специалистам по техническому обслуживанию воздушных судов и сотрудникам по обеспечению полетов (полетным диспетчерам) гражданской авиации".

Программа переподготовки пилотов на вертолёте Robinson R44 состоит из 2-х Модулей, разделов, этапов и практических задач.

"Модуль - 1" включает в себя теоретическую подготовку пилотов по учебным разделам.

"Модуль - 2" включает в себя практическую подготовку слушателя по этапам:

- 1 этап - наземная подготовка;
- 2 этап - тренажная подготовка;
- 3 этап - лётная подготовка.

*Негосударственное образовательное учреждение **Авиационный учебный центр «Авиа ПАРТ»***

**Перечень разделов, этапов и задач
подготовки специалистов авиационного персонала**

№ п/п	Наименование разделов
Модуль 1	
1	Основы полёта
2	Конструкция воздушного судна
3	РЛЭ Robinson R44
4	Навигация
5	Возможности человека
6	Авиационная метеорология
7	Аварийно-спасательная подготовка
8	Анализ состояния безопасности полетов
9	Документы, регламентирующие летную работу

Наименование этапов и задач
Модуль 2
Этап 1 / Наземная подготовка
Этап 2 / Тренажная подготовка
Этап 3 / Летная подготовка
Задача 1 / Тренировочные полеты
Задача 2 / Самостоятельные полеты
Задача 3 / Экзаменационные полеты

Распределение учебных часов по разделам

Наименование разделов	Количество часов				Форма итогового контроля
	Всего	Лекции	Практ. занятия, полёты	Контроль знаний	
Модуль 1					
Раздел 1 Основы полёта	13	12	--	1	Зачёт
Раздел 2 Общие знания конструкции воздушного судна	43	39	3	1	Экзаме н
Раздел 3 Эксплуатационные данные ВС	16	15	--	1	Зачёт
Раздел 4 Навигация	8	7	--	1	Зачёт
Раздел 5 Возможности человека	11	10	--	1	Зачёт
Раздел 6 Авиационная метеорология	6	5	--	1	Зачёт
Раздел 7 Аварийно - спасательная подготовка	7	4	2	1	Зачёт

Негосударственное образовательное учреждение *Авиационный учебный центр «Авиа ПАРТ»*

Наименование разделов этапов и задач	Количество часов				Форма итогового контроля	
	Всего	Лекции	Практ. занятия, полёты	Контроль знаний		
Раздел 8 Анализ состояния безопасности полетов	2	2	--	--	--	
Раздел 9 Документы, регламентирующие летную работу	7	6	--	1	Зачёт	
Итого Модуль 1	113*	100*	5*	8*	--	
Модуль 2 (практическая подготовка)						
Этап 1 Наземная подготовка	10.00	--	10.00	--	--	
Этап 2 Тренажная подготовка	09.00	--	09.00	--	--	
Этап 3 Лётное обучение						
Задача 1	Тренировочные полёты на висении, по кругу, в зону, на площадку огр. размеров и по маршруту	05.56	--	05.56	--	--
Задача 2	Самостоятельные полёты на висении, по кругу, в зону, на площадку огр. размеров и по маршруту	02.02	--	02.02	--	--
Задача 3	Экзаменационные полеты	02.30	--	01.30	01.00	Экзамен. полёты
<i>Итого лётное обучение</i>		10.28	--	09.28	01.00	--
Итого Модуль 2		29.28	--	18.28	01.00	--

Общее количество учебного времени по программе

№ п/п	Этапы обучения	Сроки обучения	
		Календарные дни	Часы *
Модуль - 1			
1.	Учебные дни	15	113
2.	Продолжительность учебного дня	--	8
3.	Самостоятельная подготовка	--	1
4.	Выходные дни	2	--
Модуль - 2			
5.	Наземная подготовка	2	29ч 28мин
6.	Тренажная подготовка	3	
7.	Лётная подготовка	4	
8.	Выходные дни	1	--
9.	Всего по программе	27	--

Примечание: (*) - академический час (45 минут)