

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
«ПОДГОТОВКА СПЕЦИАЛИСТОВ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ АИРЭО ВС Ми-8АМТ/Ми-171 И ИХ МОДИФИКАЦИЙ С ДВИГАТЕЛЯМИ ТВЗ-117 ВМ, РАНЕЕ ВЫПОЛНЯВШИХ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ АИРЭО ВС Ми-8Т(П, ПС) С ДВИГАТЕЛЕМ ТВ2-117А(АГ)»**

Настоящая Программа является собственностью ООО «Хели-драйв» и разработана в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Российской Федерации в области воздушного законодательства, а также к организации и проведению образовательного процесса.

Цель подготовки

Целью подготовки по данной Программе является формирование у специалистов по ТО ВС компетенций в области ТО ВС типа Ми-8АМТ/Ми-171.

Требования, установленные воздушным законодательством Российской Федерации, к лицу, проходящему подготовку, и перечень нормативных правовых актов, устанавливающих данные требования

К освоению данной Программы допускаются лица:

- соответствующие требованиям, изложенным в главе 17 Приложения к Приказу Минтранса России от 12.09.2008 №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» (ФАП-147);
- имеющие свидетельство специалиста по техническому обслуживанию воздушных судов, выданное в соответствии с требованиями Приказа Минтранса России от 10.02.2014 № 32 «Об утверждении Федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к оформлению и форме свидетельств авиационного персонала гражданской авиации» (ФАП-32), с квалификационной отметкой по типу Ми-8Т.

Документы, подтверждающие прохождение программы подготовки

После успешного завершения настоящей Программы слушателю выдается удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

Обучающимся, не прошедшим итоговую аттестацию или получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, а также, обучающимся освоившим Программу не в полном объеме, предусмотренным учебным планом, выдается справка об обучении или о периоде обучения установленного образца.

Продолжительность и режим занятий

Настоящая программа рассчитана на 10 учебных дней, 76 учебных часов, из них:

Продолжительность учебного дня	8 часов
Продолжительность учебного часа	45 минут

Этапы подготовки

Подготовка по Программе осуществляется в один этап – теоретическая подготовка.

Перечень разделов и учебных дисциплин

№ п/п	Содержание разделов и учебных дисциплин	Всего часов	Форма итогового контроля
1.	Электрооборудование вертолета ВС Ми-8АМТ/Ми-171 и его техническая эксплуатация.	22	Зачет
2.	Конструкция и техническая эксплуатация приборного оборудования ВС Ми-8АМТ/Ми-171	22	Зачет
3.	Конструкция и техническая эксплуатация радиооборудования ВС Ми-8АМТ/Ми-171	20	Зачет
4.	Общие сведения о конструкции ВС Ми-8АМТ/Ми-171	6	Зачет
5.	Общие сведения о конструкции силовой установки (СУ) и ВСУ ВС Ми-8АМТ/Ми-171	4	Зачет
6.	Правила техники безопасности при выполнении работ по техническому обслуживанию ВС Ми-8АМТ/Ми-171	2	Зачет
ВСЕГО ЧАСОВ		76	