

Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов по специальности «Вертолет и двигатель» на вертолет Ми-171, Ми-8АМТ с двигателями ТВЗ-117, ВК-2500 и ВСУ АИ-9, SAFIR

(квалификационные отметки «А3», «В1.3», «С»)

Распределение часов теоретической подготовки по учебным дисциплинам		
1	Аэродинамика вертолета	4
2	Конструкция и техническая эксплуатация вертолета	74
3	Конструкция и техническая эксплуатация двигателя и ВСУ.	56
4	Горюче-смазочные материалы и спецжидкости.	4
5	Авиационное и радиоэлектронное оборудование вертолета.	
5.1	Раздел 1. Электрооборудование	6
5.2	Раздел 2. Приборное оборудование	2
5.3	Раздел 3. Радиооборудование	2
	ВСЕГО	148
Практические занятия		
1	Правила техники безопасности и противопожарной защиты при техническом обслуживании (ТО) авиационной техники.	2
2	Эксплуатационная документация в системе технического обслуживания и ремонта авиационной техники.	2
3	Назначение, общие положения РО, РЭ и технологических указаний (карт) по выполнению оперативного и периодического ТО.	4
4	Общие правила и порядок замены агрегатов, выполнение демонтажно-монтажных работ и оформление документации	2
5	Требования, предъявляемые к инструменту, КПА, СНО ОП и СНО СП при ТО АТ. Порядок применения и обслуживания.	2
6	Оперативное ТО.	38
7	Периодические ТО	48
8	ТО при хранении. Специальное ТО. ТО вновь установленных агрегатов	12
	ВСЕГО	110
	ИТОГО	258