

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
по программе «Организация работ по ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на территории Российской Федерации, за исключением внутренних морских вод Российской Федерации и территориального моря Российской Федерации»

Для лиц, принятых на должность спасателя, входящих в состав профессиональных штатных и нештатных АСС и АСФ, но не прошедших первичную аттестацию; для лиц, состоящих на должности спасателя и подлежащих периодической (внеочередной) аттестации; а также для спасателей, не входящих в состав аварийно – спасательных служб, аварийно – спасательных формирований организаций ТЭК.

Программа рассчитана на срок очного обучения 36 часов.

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе			Форма контроля
			Лекции	Выездные занятия, стажировки, деловые игры и др.	Практич., лаборат., семинар. занятия и самостоятельное изучение	
Специальная (техническая) подготовка						
1.	Технологии и оборудование, применяемые в процессе проведения работ по ЛАРН для локализации разлившейся нефти на водной поверхности и на поверхности почвы (летние и зимние условия)	5	2		3	
2.	Технологии и оборудование, применяемые в процессе проведения работ по ЛАРН для сбора разлившейся нефти на водной поверхности и на поверхности почвы (летние и зимние условия)	5	2		3	
3.	Оборудование и методы для временного хранения собранной нефти	4	2		2	
4.	Технологии и методы утилизации нефтезагрязненных отходов, образующихся в процессе проведения ЛАРН	3	1		2	
5.	Организация работ по ЛАРН	3	1		2	

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе			Форма контроля
			Лекции	Выездные занятия, стажировки, деловые игры и др.	Практич., лаборат., семинар. занятия и самостоятельное изучение	
6.	Отработка различных технологий постановки боновых заграждений на речной акватории с использованием специализированного плавсредства-бонопостановщика. Отработка методов применения (эксплуатации) различного нефтесборного оборудования.	4	2		2	
7.	Отработка различных технологий постановки боновых заграждений на акватории малых рек. Отработка методов применения (эксплуатации) различного нефтесборного оборудования.	4	2		2	
8.	Отработка технологии по развертыванию комплекса технических средств для локализации и ликвидации аварийного разлива нефти (боновые заграждения – нефтесборщики – емкости для временного хранения нефти). Отработка временных нормативов	6	4		2	
Итоговый контроль		2	2			зачет
Всего по модулю:		36	18		18	

Для лиц, принятых на должность спасателя, входящих в состав профессиональных штатных и нештатных АСС и АСФ, но не прошедших первичную аттестацию; для лиц, состоящих на должности спасателя и подлежащих периодической (внеочередной) аттестации; а также для спасателей, не входящих в состав аварийно – спасательных служб, аварийно – спасательных формирований организаций ТЭК.