

**Негосударственное образовательное частное учреждение
дополнительного профессионального образования
«МОСДОР»**

Утверждаю

 Директор НОЧУ ДПО «МОСДОР»
 Харченко В.М.



**Учебно-тематический план по программе дополнительного
профессионального образования повышения квалификации по
«Правилам безопасности опасных производственных объектов, на которых
используются подъемные сооружения»
(Б.9.31;Б.9.32)**

№ п/п	Наименование модулей, разделов, тем	Всего часов	В числе том		Форма контроля
			лекц ии	практ занят	
1.	Модуль 1. Общие требования промышленной безопасности	16	16		
1.1	Российское законодательство в области промышленной безопасности. Государственное регулирование промышленной, экологической, энергетической безопасности	2	2		
1.2	Техническое регулирование Лицензирование в области промышленной, экологической, энергетической безопасности.	2	2		
1.3	Порядок расследования причин аварий и несчастных случаев на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору. Порядок предаттестационной и профессиональной подготовки, аттестации и проверки знаний работников организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору.	2	2		
1.4	Возмещение вреда, причиненного в результате аварии на объектах, подконтрольных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору.	2	2		
1.5	Ответственность за нарушение требований законодательства в области промышленной, экологической, энергетической безопасности и безопасности гидротехнических сооружений. Регистрация опасных производственных объектов	2	2		

1.6	Обязанности организаций в обеспечении промышленной безопасности	2	2		
1.7	Требования к техническим устройствам, применяемым на опасном производственном объекте. Производственный контроль за соблюдением требований промышленной безопасности	2	2		
1.8	Экспертиза промышленной безопасности Декларирование промышленной безопасности. Анализ опасности и риска	2	2		
2.	Модуль 2. Специальные требования промышленной безопасности	24	24		
2.1.	Общие сведения о подъемных сооружениях. Параметры и технические характеристики Приборы и устройства безопасности.	2	2		
2.2.	Канаты. Грузозахватные органы и приспособления	2	2		
2.3	Крановые пути	2	2		
2.4.	Требования к изготовлению, реконструкции и ремонту ПС	2	2		
2.5	Обследование ПС, отработавших нормативный срок службы	2	2		
2.6.	Учет и техническое освидетельствование	2	2		
2.7	Требования «Правил» к организации надзора и обслуживания ПС	2	2		
2.8.	Основные сведения о проектах производства работ кранами	2	2		
2.9.	Погрузочно-разгрузочные работы и строительно-монтажные работы	2	2		
2.10.	Установка ПС для выполнения строительно-монтажных работ	2	2		
2.11.	Требования к местам производства работ ПС	2	2		
	Консультация	4	4		
	Итоговая аттестация	4	4		экзамен
	ИТОГО	48	48		