

Негосударственное образовательное частное учреждение
дополнительного профессионального образования
**«Научный центр повышения квалификации,
качества и безопасности»
(НОЧУ ДПО «НЦ ПКБ»)**



_____/Е.А. Сайгашкина

«28» апреля 2017 г.

ПРОГРАММА

**«Подготовка руководителей и специалистов организаций,
эксплуатирующих опасные производственные объекты,
связанные с транспортированием опасных веществ
автомобильным транспортом»**

МОСКВА
2017

Цель обучения: предаттестационная подготовка в области промышленной безопасности руководителей и специалистов организаций, работающих на опасных производственных объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору.

Категория обучаемых: руководители и специалисты организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, связанные с транспортированием опасных веществ автомобильным транспортом.

Требования к уровню подготовки лиц при проверке знаний требований промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ: лица, прошедшие обучение, должны **знать** требования нормативных правовых актов и нормативно-технических документов в области промышленной безопасности по специальным вопросам, отнесенным к эксплуатации опасных производственных объектов, связанных с транспортированием опасных веществ автомобильным транспортом.

Продолжительность обучения: 40 академических часов.

Форма обучения: без отрыва от производства, на основе учебного курса и тестов, рекомендованных Ростехнадзором, с помощью обучающе-контролирующей системы «ОЛИМП: ОКС».

Итоговый документ: по окончании занятий организуется проверка знаний в комиссии Ростехнадзора, по результатам выдается Протокол заседания Территориальной аттестационной комиссии МГУ Ростехнадзора.

Учебно-тематический план программы

«Подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, связанные с транспортированием опасных веществ автомобильным транспортом»

№ п/п	Наименование учебных модулей	Всего, час.	Формы контроля
1.	Модуль 1 Общие требования по транспортированию опасных веществ автомобильным транспортом	12	Компьютерное тестирование (текущий контроль знаний)
2.	Модуль 2 Классификация опасных грузов	12	Компьютерное тестирование (текущий контроль знаний)
3.	Модуль 3 Требования к транспортным средствам и оборудованию для перевозки опасных грузов	12	Компьютерное тестирование (текущий контроль знаний)
4.	Проверка знаний (прохождение итогового тестирования)	4	Сдача зачета (итоговая аттестация)
Всего:		40	-