

РАССМОТРЕНО

на заседании методического
совета

Протокол № 4

от «22» 07 2022 г.

СОГЛАСОВАНО

Зам. директора по УВР

(Д.В. Греднев)

Приказ № 44

от «22» 07 2022 г.



ПРОГРАММА

профессионального обучения

по программе повышения квалификации

водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (специализированный курс по перевозке радиоактивных материалов класса 7)

(12 часов)

Программу разработала
Главный специалист
Останина Ю.Ю.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программа профессионального обучения по программе повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (специализированный курс по перевозке радиоактивных материалов класса 7)

№ п/п	Наименование цикла/ модуля/ дисциплины/ раздела	Количество (час)			Форма контроля
		всего	в том числе:		
			теоретические занятия	практические занятия	
1.	Нормативные правовые акты при перевозках радиоактивных материалов автомобильным транспортом	1	1	-	Зачет
2.	Виды опасности, характерные для радиоактивного излучения, включая ионизирующее излучение	2	2	-	Зачет
3.	Специальные требования, предъявляемые к упаковке, совместной погрузке, укладке и перевозке радиоактивных материалов	3	2	1	Зачет
4.	Требования к транспортным средствам, контейнерам и дополнительному оборудованию при перевозке радиоактивных материалов	2	1	1	Зачет
5.	Специальные меры, принимаемые в случае аварии при перевозке радиоактивных материалов	1,5	0,5	1	Зачет
6.	Промежуточная аттестация	0,5	0,5	-	Зачет
7.	Итоговая аттестация	2	-	2	Квалификационный экзамен
	Итого:	12	7	5	



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК*

программа профессионального обучения по программе повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (специализированный курс по перевозке радиоактивных материалов класса 7)

№ п/п	Наименование тем	Количество часов	Форма контроля
1 день	Нормативные правовые акты при перевозках радиоактивных материалов автомобильным транспортом	8	Зачет
	Виды опасности, характерные для радиоактивного излучения, включая ионизирующее излучение		
	Специальные требования, предъявляемые к упаковке, совместной погрузке, укладке и перевозке радиоактивных материалов		
	Требования к транспортным средствам, контейнерам и дополнительному оборудованию при перевозке радиоактивных материалов		
2 день	Специальные меры, принимаемые в случае аварии при перевозке радиоактивных материалов	4	Зачет
	Промежуточная аттестация		
	Итоговая аттестация		Квалификационный экзамен
	Итого:	12	

*Представлен примерный календарный учебный график. Даты обучения устанавливаются при наборе группы.