

УТВЕРЖДАЮ:
 Директор ЧОУ ДПО «Мастер»
 О.В. Шарапова

Расписание занятий

по программе профессионального обучения водителей, не имеющих действующее свидетельство ДОПОГ
Повышение квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов»
Специализированный курс по перевозке радиоактивных веществ 7 класс



Дата занятий	Время проведения занятий	№ темы	Наименование тем	Кол-во академических часов (45 минут)	Ф.И.О. преподавателя	
ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ				9		
1 день	8:00 - 8:45	1.	Нормативные правовые акты при перевозках радиоактивных материалов автомобильным транспортом	1	Мартынов Ю.Н. (класс №3)	
	8:45 - 9:30	2.	Виды опасности, характерные для радиоактивного излучения, включая ионизирующее излучение.	1		
	Перерыв(10 мин.)					
	9:40 - 10:25	2.	Виды опасности, характерные для радиоактивного излучения, включая ионизирующее излучение.	1		
	10:25- 11:10	3.	Специальные требования, предъявляемые к упаковке, совместной погрузке, укладке и перевозке радиоактивных материалов	1		
	Перерыв (10мин.)					
	11:20 - 12:05	3.	Специальные требования, предъявляемые к упаковке, совместной погрузке, укладке и перевозке радиоактивных материалов	1		
	12:05 - 13:00	Перерыв на обед				
	13:00 - 13:45	4.	Требования к транспортным средствам, контейнерам и дополнительному оборудованию при перевозке радиоактивных материалов	1		
	13:45 - 14:30	5.	Специальные меры, принимаемые в случае аварии при перевозке радиоактивных материалов	1	Шапошникова А.Ю. (класс №3)	
Перерыв (10мин.)						
ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ				3		
	14:40 - 15:25	3.	Специальные требования, предъявляемые к упаковке, совместной погрузке, укладке и перевозке радиоактивных материалов	1		
2 день	8:00 - 8:45	4.	Требования к транспортным средствам, контейнерам и дополнительному оборудованию при перевозке радиоактивных материалов	1	Мартынов Ю.Н. (класс №3)	
	8:45 - 9:30	5.	Специальные меры, принимаемые в случае аварии при перевозке радиоактивных материалов	1	Шапошникова А.Ю. (класс №3)	
	Перерыв (10мин.)					
	9:40 - 10:25 10:25- 11:10	Квалификационный экзамен		2	Комиссия	
ИТОГО				12		

Содержание тем раскрыто в учебной программе (лекциях)

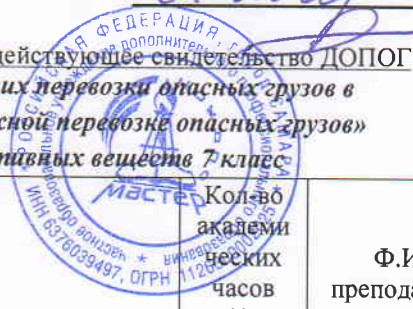
Разработал: _____

Handwritten signature

УТВЕРЖДАЮ:
 Директор ЧОУ ДПО «Мастер»
 О.В. Шарапова

Расписание занятий

по программе профессионального обучения водителей, имеющих действующее свидетельство ДОПОГ
Повышение квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов»
Специализированный курс по перевозке радиоактивных веществ 7 класс



Дата занятий	Время проведения занятий	№ темы	Наименование тем	Кол-во академических часов (45 минут)	Ф.И.О. преподавателя	
ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ				3,5		
1 день	8:00 - 8:45	1.	Нормативные правовые акты при перевозках радиоактивных материалов автомобильным транспортом	0,5	Мартынов Ю.Н. (класс №3)	
		4.	Требования к транспортным средствам, контейнерам и дополнительному оборудованию при перевозке радиоактивных материалов	0,5		
	8:45 - 9:30	3.	Специальные требования, предъявляемые к упаковке, совместной погрузке, укладке и перевозке радиоактивных материалов	1		
	Перерыв(10 мин.)					
	9:40 - 10:25	2.	Виды опасности, характерные для радиоактивного излучения, включая ионизирующее излучение.	1		
	10:25- 11:10	5.	Специальные меры, принимаемые в случае аварии при перевозке радиоактивных материалов	0,5	Шапошникова А.Ю. (класс №3)	
	Перерыв (10мин.)					
	ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ				2,5	Мартынов Ю.Н. (класс №3)
	11:20 - 12:05	3.	Специальные требования, предъявляемые к упаковке, совместной погрузке, укладке и перевозке радиоактивных материалов	0,5		
		4.	Требования к транспортным средствам, контейнерам и дополнительному оборудованию при перевозке радиоактивных материалов	0,5		
12:05 - 13:00 Перерыв на обед						
13:00 - 13:45	5.	Специальные меры, принимаемые в случае аварии при перевозке радиоактивных материалов	0,5	Шапошникова А.Ю. (класс №3)		
13:45 - 14:30	Квалификационный экзамен			1	Комиссия	
ИТОГО				6		

Содержание тем раскрыто в учебной программе (лекциях)

Разработал: _____