

Практическое занятие по дисциплине направлено на рассмотрение требований к транспортно-сопроводительным документам. Заполнение транспортной накладной в заданных условиях работы. Оформление в письменном виде паспорта безопасности химической продукции при перевозках установленных видов продукции.

Составление плана обеспечения безопасности и ежегодного отчета предприятия о перевозках опасных грузов

Требования к составлению и реализации плана обеспечения безопасности предприятия при перевозках опасных грузов, включая грузы повышенной опасности, в соответствии с подразделом 1.10.3.2 Приложения А к ДОПОГ.

Участие в подготовке ежегодного отчета о деятельности предприятия по вопросам перевозки, осуществления погрузочно-разгрузочных работ, упаковки и иных видов деятельности, связанных с доставкой опасных грузов автотранспортными средствами. Назначение отчета.

Практическое занятие по дисциплине направлено на составление плана обеспечения безопасности предприятия при перевозках грузов повышенной опасности в заданных условиях работы. Подготовка ежегодного отчета о деятельности предприятия, связанной с перевозкой опасных грузов по предлагаемой номенклатуре.

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

«Программы повышения квалификации консультантов по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом в области международных автомобильных перевозок » (первичное обучение)

Календарный месяц	Даты начала и окончания обучения по программе	День освоения программы	Дисциплины (модули) программы согласно учебного плана программы)	Количество часов Учебной нагрузки всего	Количество часов Учебной нагрузки в день
1	2	3	4	5	6
Месяц, в котором проводится обучение по программе	Аудиторная работа (Лекции, семинарские занятия)	1 день	Социально-экономическое значение проблемы обеспечения безопасности при перевозках опасных грузов автомобильным транспортом	2	2
		1 день	Нормативно-правовое регулирование перевозок опасных грузов в международном и внутригосударственном сообщении	4	4
		1 день	Функции и квалификационные требования к консультантам по вопросам безопасности перевозок опасных грузов	2	2
		2 день	Классификация, общая характеристика опасных грузов и	8	8

		виды опасности при их перевозках		
	3 день	Общие требования к таре, упаковкам, контейнерам и цистернам при перевозках опасных грузов	6	6
	4 день	Требования к транспортным средствам и дополнительному оборудованию при перевозках опасных грузов	8	8
	5 день	Маркировка, знаки опасности, информационные табло и таблички оранжевого цвета	6	6
	6 день	Изъятия, ограничения и вопросы совместимости при перевозках опасных грузов	6	6
	7 день	Способы и организация автомобильных и мультимодальных перевозок	8	8
	8 день	Обязанности и ответственность участников перевозки опасных грузов и контроль за соблюдением установленных требований	4	4
	9 день	Профилактические меры по обеспечению безопасности при осуществлении перевозок и погрузочно-разгрузочных работ	6	6
	10 день	Действия водителя и экипажа в случае аварий и происшествий при перевозках опасных грузов	4	4
	11 день	Транспортно-сопроводительная и разрешительная документация при перевозках опасных грузов	6	6
	12 день	Составление плана обеспечения безопасности и ежегодного отчета предприятия о перевозках опасных грузов	4	4
	13 день	Итоговая аттестация	4	4
ВСЕГО			78	

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

«Программы повышения квалификации консультантов по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом в области международных автомобильных перевозок» (повторное обучение)

Календарный месяц	Даты начала и окончания обучения по программе	День освоения программы	Дисциплины (модули) программы согласно учебного плана программы)	Количество часов Учебной нагрузки всего	Количество часов Учебной нагрузки в день
1	2	3	4	5	6
Месяц, в котором проводится обучение по программе	Аудиторная работа (Лекции, семинарские занятия)	1 день	Социально-экономическое значение проблемы обеспечения безопасности при перевозках опасных грузов автомобильным транспортом	1	2
		1 день	Нормативно-правовое регулирование перевозок опасных грузов в международном и внутригосударственном сообщении	2	4
		1 день	Функции и квалификационные требования к консультантам по вопросам безопасности перевозок опасных грузов	1	2
		2 день	Классификация, общая характеристика опасных грузов и виды опасности при их перевозках	4	8
		3 день	Общие требования к таре, упаковкам, контейнерам и цистернам при перевозках опасных грузов	3	6
		4 день	Требования к транспортным средствам и дополнительному оборудованию при перевозках опасных грузов	4	8
		5 день	Маркировка, знаки опасности, информационные табло и таблички оранжевого цвета	3	6
		6 день	Изъятия, ограничения и вопросы совместимости при перевозках опасных грузов	3	6
		7 день	Способы и организация автомобильных и мультимодальных перевозок	4	8
		8 день	Обязанности и ответственность участников перевозки опасных грузов и контроль за соблюдением установленных требований	2	4
9 день	Профилактические меры по обеспечению безопасности при	3	6		

		осуществлении перевозок и погрузочно-разгрузочных работ		
	10 день	Действия водителя и экипажа в случае аварий и происшествий при перевозках опасных грузов	2	4
	11 день	Транспортно-сопроводительная и разрешительная документация при перевозках опасных грузов	3	6
	12 день	Составление плана обеспечения безопасности и ежегодного отчета предприятия о перевозках опасных грузов	2	4
	13 день	Итоговая аттестация	2	4
ВСЕГО			78	

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ

Наименование компонентов	Количество, шт.
Оборудование и технические средства обучения	
Компьютер	8
Мультимедийный проектор	1
Экран	1
Информационные материалы	
Учебно-методические пособия, содержащие материалы для обучения по разделам программы.	1 комплект
В наличии печатные издания, плакаты, электронные учебные материалы, тематические фильмы, презентации. Приложение А и Приложение В к ДОПОГ	10 комплектов
Информационный стенд	
Копия лицензии с соответствующим приложением	1
Программа обучения	1
Учебный план	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	1
Расписание занятий	1
Адрес официального сайта в сети "Интернет"	1