

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ КУРС ПО ПЕРЕВОЗКЕ ВЕЩЕСТВ И ИЗДЕЛИЙ КЛАССА 1

ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ЗАЧИСЛЕНИЯ НА ОБУЧЕНИЕ:

1. Паспорт
2. СНИЛС
3. ИНН
4. Водительское удостоверение
5. Свидетельство ДОПОГ (при наличии)
6. Справка с места работы или трудовая книжка, подтверждающие стаж работы водителем категории «С» более трех лет

СТОИМОСТЬ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УСЛУГ:

1. Базовый курс подготовки – 6500 руб.
2. Специализированный курс подготовки по перевозке изделий 1 класса – 1800 руб.

Предварительная регистрация и подача заявки производится по телефону 8(843)204-24-19, E-mail: katt-pk@yandex.ru

Класс 1 — Взрывчатые вещества и материалы (демонаторы электрические, гексоген, средства пиротехнические, тротил, нитроглицерин и др.)

Взрывчатые материалы, которые по своим свойствам могут взрываться, вызывать пожар с взрывчатым действием, а также устройства, содержащие взрывчатые вещества и средства взрыва, предназначенные для производства пиротехнического эффекта.

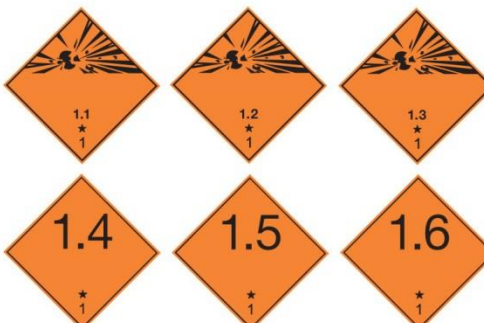
- Подкласс **1.1** Вещества и изделия, которые характеризуются опасностью **взрыва массой**. (*порох, патроны, торпеды для нефтекважин, Тротил (TNT), динамит, гексоген (RDX)*)
- Подкласс **1.2** Вещества и изделия, которые характеризуются **опасностью разбрасывания**, но не создают опасности взрыва массой. (*Зенитные ракеты, боеголовки ракет, мины с разрывным зарядом, противотанковые мины с направленным взрывом*)
- Подкласс **1.3** Вещества и изделия, которые характеризуются **опасностью загорания (пожароопасность)**, а также либо незначительной опасностью взрыва, либо незначительной опасностью разбрасывания. Либо тем или другим, но не характеризуются опасностью взрыва массой. (*Сигнальные ракеты, боеприпасы зажигательные, дымовые шашки, фейерверки с эффектом горения*)
- Подкласс **1.4** Вещества и изделия, которые *не представляют значительной опасности*. (*гильзы патронные пустые с капсюлями, патроны холостые, патроны для нефтекважин, шнур детонирующий, Охотничьи патроны, петарды, спички ударного типа*)
- Подкласс **1.5** Вещества очень низкой чувствительности, которые характеризуются опасностью **взрыва массой**. (*Нитроцеллюлоза в стабильной форме, аммиачно-селитровая взрывчатка, взрывчатое вещество бризантовое (тротил, динамит, платит-4, торпекс)*)
- Подкласс **1.6** Изделия чрезвычайно низкой чувствительности, которые не характеризуются опасностью взрыва массой. (*Боеголовки современных ракет с встроенными мерами безопасности, инертные взрывные устройства для испытаний, фейерверки и безопасные взрыватели*)



Наиболее опасные -----> Наименее опасные

Категория **1.4 S** совместима с любым опасным грузом любого класса.

Пример. Патроны для ружей и пистолетов, некоторые фейерверки, безопасные взрыватели.



Нормативная база

1) Приказ Минтранса РФ от 11.01.2022 N 1 «Об утверждении типовых программ профессионального обучения по программам повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Соглашением о международной перевозке опасных грузов».

<https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=415091>

2) Приказ Минтранса РФ от 30.07.2020 N 265 « Об утверждении порядка выдачи свидетельств о подготовке водителей автотранспортных средств, перевозящих опасные грузы, и утверждения курсов такой подготовки».

<https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=405803>

3) Распоряжение Минтранса России от 11.02.2013 N МС-7-р «Об организации работы по проверке и оценке необходимых знаний водителей автотранспортных средств, перевозящих опасные грузы, и кандидатов в консультанты по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом». <https://law.tks.ru/document/727661>

Учебно-тематический план первичного обучения

| № п/п | Разделы (темы) курса - специализированный курс по перевозке веществ и изделий класса 1 | Количество учебных часов | | |
|----------|--|--------------------------|--------------------------|-------------------------|
| | | всего | в том числе: | |
| | | | теоретические занятия | практические занятия |
| 1 | Характеристика опасных грузов класса 1 и их физико-химические свойства. Виды опасности, характерные для взрывчатых и пиротехнических веществ и изделий | 2 | 2 | - |
| 2 | Требования к таре. Маркировка и знаки опасности для опасных грузов класса 1 | 2 | 2 | - |
| 3 | Транспортные средства и дополнительное оборудование при перевозках опасных грузов класса 1 | 1 | 1 | - |
| 4 | Специальные требования, предъявляемые к совместной погрузке веществ и изделий класса 1. Превентивные меры безопасности | 2 | 2 | - |
| 5 | Организация перевозок опасных грузов класса 1. Ограничения и особые требования | 2 | 1 | 1 |
| 6 | Меры по ликвидации последствий аварий при перевозках опасных грузов класса 1 | 2 | 1 | 1 |
| | Квалификационный экзамен | 1 | - | 1 |
| | Всего учебных часов | 12 | 9 | 3 |

Учебно-тематический план повторного обучения

| Н п/п | Разделы (темы) курса - специализированный курс по перевозке веществ и изделий класса 1 (повторное обучение) | Количество учебных часов | | |
|----------|--|--------------------------|-----------------------|----------------------|
| | | всего | в том числе | |
| | | | теоретические занятия | практические занятия |
| 1 | Характеристика опасных грузов класса 1 и их физико-химические свойства. Виды опасности, характерные для взрывчатых и пиротехнических веществ и изделий | 1 | 1 | - |
| 2 | Требования к таре и упаковке. Маркировка и знаки опасности для опасных грузов класса 1 | 0,5 | 0,5 | - |
| 3 | Транспортные средства и дополнительное оборудование при перевозках опасных грузов класса 1 | 0,5 | 0,5 | - |
| 4 | Специальные требования, предъявляемые к совместной погрузке веществ и изделий класса 1. Превентивные меры безопасности | 1 | 1 | - |
| 5 | Организация перевозок опасных грузов класса 1. Ограничения и особые требования | 1 | 0,5 | 0,5 |
| 6 | Меры по ликвидации последствий аварий при перевозках опасных грузов класса 1 | 1 | 0,5 | 0,5 |
| | Квалификационный экзамен | 1 | - | 1 |
| | Всего учебных часов | 6 | 4 | 2 |