



**СИСТЕМА НЕПРЕРЫВНОГО ФИРМЕННОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ ПЕРСОНАЛА**

ПАО «ГАЗПРОМ»

ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ЮГОРСК»

УЧЕБНО – ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР

НАПРАВЛЕНИЕ: Общеотраслевое

КОМПЛЕКТ

**учебно-программной
документации для повышения
квалификации водителей,
осуществляющих перевозку
опасных грузов**

**(в соответствии с Европейским соглашением
о международной дорожной перевозке
опасных грузов)**

СНО 08.10.01. 060.18

**ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ГАЗПРОМ»
ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ЮГОРСК»
УЧЕБНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР**

УТВЕРЖДАЮ
заместитель генерального директора
по управлению персоналом
ООО «Газпром трансгаз Югорск»
А.Ю. Годлевский
«07» 08 2017 г.



Направление: ОБЩЕОТРАСЛЕВОЕ

КОМПЛЕКТ
учебно-программной документации
для повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки
опасных грузов в соответствии с Европейским соглашением о
международной дорожной перевозке опасных грузов

СНО 08.10.01.060.18

СОГЛАСОВАНО
Начальник
транспортного отдела
ООО «Газпром трансгаз Югорск»
Ю.Н. Нарбут
«06» 07 2017 г.

СОГЛАСОВАНО
Начальник
Учебно-производственного центра
ООО «Газпром трансгаз Югорск»
С.В. Федорик
«03» 07 2017 г.



Югорск 2017

АННОТАЦИЯ

Комплект учебно-программной документации предназначен для обучения работников ООО «Газпром трансгаз Югорск» по программам повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Европейским соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов, включая базовый курс, специализированный курс по перевозке в цистернах, специализированный курс по перевозке веществ и изделий класса 1, специализированный курс по перевозке радиоактивных материалов класса 7.

В процессе теоретического обучения рассматриваются общие требования, регулирующие перевозку опасных грузов, роль ДОПОГ, основные виды опасности при перевозках опасных грузов и меры по защите окружающей среды. Программами специализированных курсов предусмотрено изучение специальных требований, предъявляемых к транспортным средствам и дополнительному оборудованию при перевозке опасных грузов различных классов опасностей.

Практическим обучением предусмотрены индивидуальные практические занятия, охватывающие в первую очередь действия по оказанию первой помощи пострадавшим, тушению пожара и иные действия, принимаемые в случае дорожно-транспортного происшествия или аварии.

Сведения о документе:

1 РАЗРАБОТАН	Учебно-производственным центром ООО «Газпром трансгаз Югорск»
2 ВНЕСЕН	Учебно-производственным центром ООО «Газпром трансгаз Югорск»
3 УТВЕЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ	Заместителем генерального директора по управлению персоналом ООО «Газпром трансгаз Югорск» А.Ю. Годлевским «07» <u>июля</u> 2017 г.
4 ВВЕДЕН ВЗАМЕН	Учебных программ по курсу «Подготовка водителей автотранспортных средств, перевозящих опасные грузы, утв. в 2013 году
5 СРОК ДЕЙСТВИЯ	5 лет

**УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И ПРОГРАММА
повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки
опасных грузов в соответствии с Европейским соглашением о
международной дорожной перевозке опасных грузов (базовый курс)**

Цель – приобретение водителями знаний, умений, навыков и формирование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности водителя, осуществляющего перевозки опасных грузов, в соответствии с Европейским соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов.

Категория слушателей – водители автотранспортных средств ООО «Газпром трансгаз Югорск», перевозящие опасные грузы

Срок обучения – 28 часов.

Форма обучения – очная (с отрывом от производства).

Режим занятий – 8 часов в день.

Наименование разделов дисциплин (модулей) и тем	Всего часов	В том числе			Форма контроля
		лекции	выездные занятия, стажировка, деловые игры и др.	практические, лабораторные, семинарские занятия	
1. Общие требования, регулирующие перевозку опасных грузов, и роль ДОПОГ	2	2			
2. Основные виды опасности при перевозках опасных грузов и меры по защите окружающей среды. Контроль за перевозкой отходов	2	2			
3. Классификация и общая характеристика опасных грузов	2	1		1	
4. Маркировка, знаки опасности, информационные табло и таблички оранжевого цвета	2	1		1	
5. Требования к транспортным средствам, контейнерам и цистернам, упаковкам и дополнительному оборудованию	4	3		1	
6. Транспортно-сопроводительные документы при перевозке опасных грузов	2	1		1	
7. Организация перевозок опасных	4	3		1	

Наименование разделов дисциплин (модулей) и тем	Всего часов	В том числе			Форма контроля
		лекции	выездные занятия, стажировка, деловые игры и др.	практические, лабораторные, семинарские занятия	
грузов					
8.Обязанности и ответственность водителя и других участников перевозок опасных грузов	2	1		1	
9.Меры по обеспечению безопасности при перевозке, погрузке и разгрузке опасных грузов	2	1		1	
10.Действия водителя в случае аварии или дорожно-транспортного происшествия при перевозках опасных грузов	2	1		1	
11.Изъятия, ограничения и вопросы совместимости при перевозках опасных грузов	2	2			
12.Особенности мультимодальных перевозок опасных грузов, осуществляемых с участием автотранспортных средств	1	1			
Квалификационный экзамен	1			1	
Итого	28	19		9	

ПРОГРАММА

Тема 1. Общие требования, регулирующие перевозку опасных грузов, и роль ДОПОГ

Общие сведения о Европейском соглашении о международной дорожной перевозке опасных грузов (ДОПОГ). Присоединение России к ДОПОГ. Структура Приложения А и Приложения В к ДОПОГ. Участники ДОПОГ. Регулярность пересмотра и обновления положений ДОПОГ. Сфера применения ДОПОГ в Российской Федерации. Основные положения ДОПОГ, касающиеся подготовки водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов. Актуальность мер обеспечения безопасности при таких перевозках.

Основные положения действующих федеральных законов, постановлений Правительства Российской Федерации, нормативных правовых актов Минтранса России, МВД России и других федеральных органов исполнительной власти,

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И ПРОГРАММА специализированного курса по перевозке веществ и изделий класса 1

Цель – приобретение водителями знаний, умений, навыков и формирование компетенций, необходимых при перевозке веществ и изделий класса 1 (в соответствии с Европейским соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов).

Категория слушателей – водители автотранспортных средств ООО «Газпром трансгаз Югорск», перевозящие опасные грузы

Срок обучения – 12 часов.

Форма обучения – очная (с отрывом от производства).

Режим занятий – 8 часов в день.

Наименование разделов дисциплин (модулей) и тем	Всего часов	В том числе			Форма контроля
		лекции	выездные занятия, стажировка, деловые игры и др.	практические, лабораторные, семинарские 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 и упаковке. 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	
Итого	12	9		3	

**УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И ПРОГРАММА
специализированного курса по перевозке опасных грузов
в цистернах**

Цель – приобретение водителями знаний, умений, навыков и формирование компетенций, необходимых при перевозке опасных грузов в цистернах (в соответствии с Европейским соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов).

Категория слушателей – водители автотранспортных средств ООО «Газпром трансгаз Югорск», перевозящие опасные грузы

Срок обучения – 16 часов.

Форма обучения – очная (с отрывом от производства).

Режим занятий – 8 часов в день.

Наименование разделов дисциплин (модулей) и тем	Всего часов	В том числе			Форма контроля
		лекции	выездные занятия, стажировка, деловые игры и др.	практические, лабораторные, семинарские занятия	
1.Специальные требования, предъявляемые к цистернам, транспортным средствам и дополнительному оборудованию	3	3			
2.Особенности движения транспортных средств с загруженными и порожними цистернами	3	2		1	
3.Общие теоретические знания в области различных систем наполнения и опорожнения цистерн	3	3		-	
4.Специальные дополнительные положения, регулирующие использование цистерн и транспортных средств	3	2		1	
5.Действия водителя в случае аварий при перевозке опасных грузов в цистернах	3	2		1	
Квалификационный экзамен	1			1	
Итого	16	12		4	

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И ПРОГРАММА специализированного курса по перевозке радиоактивных материалов класса 7

Цель – приобретение водителями знаний, умений, навыков и формирование компетенций, необходимых при перевозке радиоактивных материалов класса 7 (в соответствии с Европейским соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов).

Категория слушателей – водители автотранспортных средств ООО «Газпром трансгаз Югорск», перевозящие опасные грузы

Срок обучения – 12 часов.

Форма обучения – очная (с отрывом от производства).

Режим занятий – 8 часов в день.

Наименование разделов дисциплин (модулей) и тем	Всего часов	В том числе			Форма контроля
		лекции	выездные занятия, стажировка, деловые игры и др.	практические, лабораторные, семинарские занятия	
1. Нормативные правовые акты при перевозках радиоактивных материалов автомобильным транспортом	1	1		-	
2. Виды опасности, характерные для радиоактивного излучения, включая ионизирующее излучение	2	2		-	
3. Специальные требования, предъявляемые к упаковке, обработке, совместной погрузке, укладке и перевозке радиоактивных материалов	3	2		1	
4. Требования к транспортным средствам, контейнерам и дополнительному оборудованию при перевозке радиоактивных материалов	2	1		1	
5. Специальные меры, принимаемые в случае аварии при перевозке радиоактивных материалов	2	1		1	
Квалификационный экзамен	2			2	
Итого	12	7		5	