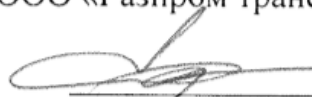


**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МОСКВА»**

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер – первый заместитель
генерального директора
ООО «Газпром трансгаз Москва»

 С.Г. Марченко

« 12 » 01 2023 г.

Направление: ОБЩЕОТРАСЛЕВОЕ

**Дополнительная профессиональная программа –
программа повышения квалификации рабочих по курсу
«Ежегодное обучение водителей»**

Образовательная организация: Учебно-производственный центр
Код документа СНО: 08.10.01.080.11

Москва 2023

АННОТАЦИЯ

Программа повышения квалификации предназначена для повышения квалификации водителей ООО «Газпром трансгаз Москва» (далее – Общество).

В программе теоретического обучения предусматривается изучение нормативно-правовых документов, регулирующих вопросы безопасности дорожного движения, рассматриваются типичные дорожно-транспортные ситуации повышенной опасности с разбором и анализом примеров дорожно-транспортных происшествий, действия водителей в аварийной ситуации.

В процессе обучения ведутся занятия по оказанию первой помощи, а также закрепляются знания правил дорожного движения и правил применения тахографов.

УПД предназначена для специалистов Учебно-производственного центра ООО «Газпром трансгаз Москва» (далее – УПЦ) и инженерно-технических работников, привлекаемых для организации и проведения учебного процесса в УПЦ.

Сведения о документе

1 РАЗРАБОТАН	Учебно-производственным центром ООО «Газпром трансгаз Москва»
2 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ	Главным инженером – первым заместителем генерального директора ООО «Газпром трансгаз Москва»
3 СРОК ДЕЙСТВИЯ	5 лет
4 ВЗАМЕН	Комплекта учебно-программной документации по курсу повышения квалификации рабочих по проф- фессии «Ежегодные занятия с водителями авто- транспортных хозяйств», утвержденного 20.07.2021

© ООО «Газпром трансгаз Москва», 2023

© Разработка ООО «Газпром трансгаз Москва», 2023

© Оформление ООО «Газпром трансгаз Москва», 2023

Область применения

Настоящая дополнительная профессиональная программа предназначена для повышения квалификации рабочих по курсу «Ежегодное обучение водителей» в целях формирования и развития компетенций, необходимых для профессиональной деятельности в области курса и включает в себя:

- общие положения;
- термины, определения, обозначения и используемые сокращения;
- характеристику профессиональной деятельности в области приобретаемой квалификации;
- планируемые результаты обучения;
- условия реализации программы повышения квалификации рабочих по курсу;
- учебно-тематический план и календарный учебный график;
- содержание программы повышения квалификации по курсу;
- оценочные материалы для контроля освоения программы повышения квалификации по курсу;
- методические материалы.

Программа предназначена для использования специалистами Учебно-производственного центра и инженерно-техническими работниками, привлекаемыми для организации и проведения учебного процесса в Учебно-производственном центре.

Цель реализации дополнительной профессиональной программы

Программа повышения квалификации рабочих по курсу направлена на совершенствование и (или) получение новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности водителей, и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

Требования к слушателям

Категория слушателей – рабочие по профессии «Водитель автомобиля».

К освоению дополнительной профессиональной программы допускаются: лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование; лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Срок освоения программы повышения квалификации, форма обучения

Продолжительность обучения – 40 часов.

Форма обучения – заочная, с применением электронного обучения.

Форма аттестации, форма документа, выдаваемого по результатам обучения

Итоговая аттестация проводится в форме электронного тестирования, позволяющего оценить уровень теоретической подготовки и готовность к решению профессиональных задач.

Лицам, успешно освоившим программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдается удостоверение о повышении квалификации.

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

В результате обучения рабочих по программе повышения квалификации, обучающийся должен развить общие компетенции (ОК), представленные в таблице 1.

Таблица 1 – Перечень общих компетенций, развиваемых при повышении квалификации

Код	Наименование общих компетенций
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОК 2	Организовывать собственную деятельность исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем, обеспечивать эффективное выполнение своей профессиональной деятельности
ОК 3	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы
ОК 4	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
ОК 6	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством
ОК 7	Обеспечивать соблюдение требований охраны труда в своей профессиональной деятельности
ОК 8	Обеспечивать соблюдение защиты информации в соответствии с требованиями ООО «Газпром трансгаз Москва»
ОК 9	Обеспечивать соблюдение корпоративной этики

В результате обучения по программе повышения квалификации рабочих по курсу, обучающийся должен освоить вид деятельности (ВД) и соответствующие ему профессиональные компетенции (ПК), представленные в таблице 2.

Таблица 2 – Перечень профессиональных компетенций по виду деятельности, формируемых при повышении квалификации рабочих по курсу

Код	Наименование видов деятельности и формируемых профессиональных компетенций	Код профессионального стандарта	Код ОТФ и ТФ в профессиональном стандарте
ВД1	Обеспечение надежной, эффективной и безопасной эксплуатации транспортных средств	–	–
ПК1	Управление автотранспортным средством соответствующей категории	–	–
ПК 2	Соблюдение требований безопасности при работе на автотранспортных средствах	–	–
ПК 3	Обеспечение безопасности своего труда при выполнении работ	–	–

В результате обучения водитель **должен уметь:**

- безопасно и эффективно управлять транспортным средством соответствующей категории в различных условиях дорожного движения;
- соблюдать ПДД;
- контролировать свое эмоциональное состояние;
- проверять техническое состояние транспортного средства;
- устранять мелкие неисправности в процессе эксплуатации транспортного средства соответствующей категории, не требующие разборки узлов и агрегатов;
- обеспечивать безопасную посадку и высадку пассажиров транспортного средства соответствующей категории, их перевозку либо прием, размещение и перевозку багажа;
- выбирать безопасные скорость, дистанцию и интервал в различных условиях дорожного движения;
- использовать зеркала заднего вида при маневрировании;
- прогнозировать возникновение опасных дорожно-транспортных ситуаций в процессе управления и совершать действия по их предотвращению;
- своевременно принимать решения и действовать в сложных и опасных дорожных ситуациях;
- оказывать первую помощь пострадавшим в ДТП;
- использовать средства тушения пожара;

- совершенствовать навыки управления транспортным средством соответствующей категории;

- контролировать безопасное размещение и крепление различных грузов;
- использовать в работе тахографа.

В результате освоения программы водитель должен **знать**:

- правила дорожного движения;
- основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения и перевозок пассажиров и багажа;
- основы обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств;
- основы безопасного управления транспортными средствами;
- цели и задачи управления системами «водитель – автомобиль – дорога» и «водитель – автомобиль»;
- особенности наблюдения за дорожной обстановкой;
- способы контроля безопасной дистанции и бокового интервала;
- порядок вызова аварийных и спасательных служб;
- основы обеспечения безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения: пешеходов, велосипедистов;
- основы обеспечения детской пассажирской безопасности;
- последствия, связанные с нарушением ПДД водителями транспортных средств;
- методики по оказанию первой помощи;
- состав аптечки первой помощи (автомобильной) и правила использования ее компонентов;
- безопасное размещение и крепление различных грузов;
- правила использования контрольного устройства (тахографов);
- признаки неисправностей, возникающих в пути;
- меры ответственности за нарушение ПДД;
- влияние погодных-климатических и дорожных условий на безопасность дорожного движения;
- правила и инструкции по охране труда при техническом осмотре транспортного средства соответствующей категории и обращении с эксплуатационными материалами, правила эксплуатации транспортного средства;
- принципы экономичного управления транспортным средством;
- правила и инструкции по охране труда при техническом осмотре грузо-

вого автомобиля (грузового автомобиля с прицепом (прицепами), включая полуприцепы и прицепы-ропуски) и обращении с эксплуатационными материалами, правила эксплуатации грузового автомобиля (грузового автомобиля с прицепом (прицепами), включая полуприцепы и прицепы-ропуски).

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

повышения квалификации рабочих по курсу «Ежегодное обучение водителей»

Наименование дисциплин, практик и т.д.		Объем обучения, часов						Объем времени на проведение аттестации итоговой, часов		
		Всего, час	Обязательные аудиторные учебные занятия			Самостоятельная работа		Всего	из них	
			Всего	из них		Всего	в т. ч. консультации при выполнении самостоятельной работы		зачет	экзамен
				лекции	ПЗ					
1	Теоретическое обучение ВД1 Обеспечение надежной, эффективной и безопасной эксплуатации транспортных средств	40	–	–	–	39	39	–	–	–
	Итоговая аттестация*	1	–	–	–	–	–	1	1–	–
	Итого	40	–	–	–	39	39	1	1	–

* Проводится за счет часов теоретического обучения.

**СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ПО КУРСУ**

	Наименование тем	Объем работы слушателя, часов			Коды формируемых компетенций	Форма контроля
		Всего, час	Самостоятельная работа			
			всего	В том числе ЛПЗ*		
	ВД1 Обеспечение надежной, эффективной и безопасной эксплуатации транспортных средств	40	40	8	ПК 1-ПК 3; ОК 1-ОК 9	-
	Введение	1	1	-	То же	-
1	Дорожно-транспортная аварийность	6	6	-	»	-
2	Типичные дорожно-транспортные ситуации повышенной опасности. Разбор и анализ примеров ДТП	12	12	4	»	-
3	Нормативно-правовое регулирование дорожного движения	6	6	-	»	-
4	Оказание первой помощи пострадавшим в ДТП	8	8	4	»	-
5	Изучение условий перевозок пассажиров и грузов на опасных участках маршрутов движения	6	6	-	»	-
	Всего	39	39	8	»	-
	Итоговая аттестация	1	1	-	-	Электронное

Наименование тем	Объем работы слушателя, часов			Коды формируемых компетенций	Форма контроля
	Всего, час	Самостоятельная работа			
		всего	В том числе ЛПЗ*		
					тестирование (зачет)
Итого	40	40	8		

* Лабораторно-практические занятия (работа с АОС) проводятся на портале Учебно-производственного центра.

Календарный учебный график обучения по дополнительной профессиональной программе - программе повышения квалификации рабочих по курсу целевого назначения «Ежегодное обучение водителей»

№ п/п	Наименование предмета (дисциплины)	Количество часов	Сроки проведения мероприятий*	
			Количество дней	Количество часов
1 Теоретическое обучение (с использованием электронного обучения)				
1.1	Обеспечение надежной, эффективной и безопасной эксплуатации транспортных средств	39	4	32
			0,88	7
2 Проверка знаний				
3.1	Итоговая аттестация в форме электронного тестирования	1	0,12	1
	Итого	40	5	40

* полный день проведения мероприятий соответствует 8 часам