

АННОТАЦИЯ

Дополнительная профессиональная программа предназначена для профессиональной переподготовки по курсу «Контролёр технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта». Целью данного обучения получение новой квалификации специалистов УТТ и СТ ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород».

В программе теоретического обучения рассматриваются вопросы эксплуатации транспортных средств и специальной техники. В программе практического обучения отрабатываются умения осуществления контроля технического состояния транспортных средств и специальной техники, ведения отчетной документации.

Данная дополнительная профессиональная программа предназначена для руководителей и специалистов ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород», занимающихся организацией обучения.

Сведения о документе:

- | | |
|-----------------|---|
| 1 РАЗРАБОТАН | Учебно-производственным центром – филиалом ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» |
| 2 ВНЕСЕН | Главным инженером первым заместителем генерального директора ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» |
| 3 УТВЕРЖДЕН | Главным инженером первым заместителем генерального директора ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» |
| 4 СРОК ДЕЙСТВИЯ | 5 лет |
| 5 ВВЕДЕН ВЗАМЕН | Программы профессиональной переподготовки «Организация перевозки и управление на транспорт (квалификация «Контролер технического состояния автотранспортных средств») от 18.11.2016 |

© ПАО «Газпром», 2021

© Разработка и оформление УПЦ – филиал ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород», 2021

7 УЧЕБНЫЙ ПЛАН

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

профессиональной переподготовки специалистов

по курсу «Контролер технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта»

Наименование дисциплин, профессиональных модулей, практик и др.	Объем обучения, час									Коды формируемых компетенций	Объем времени на проведение аттестации (промежуточной, итоговой), час				
	Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия			Дистанционные занятия		Самостоятельная работа		Всего		в т. ч. консультаций при выполнении самостоятельной работы	Всего	из них		
		Всего	из них		Всего	из них		зачет					экзамен / междисциплинарный экзамен	защита выпускной работы	
			лекции	практические занятия (деловые игры, тренинги)		лекции	практические занятия								
1 ПМ. 01 Предрейсовый или предсменный контроль технического состояния автотранспортных средств	192	84	68	16	108	86	22	-	-	УК1 УК2 ЛДК1- ЛДК5 ПК 1 ПК 2	8	-	8*	-	
2 ОП 01 Охрана труда и промышленная безопасность	28	16	16	-	12	12	-	-	-	ОПК 1	2	2*	-	-	
3 Стажировка	40	-	-	-	-	-	-	40	40	УК1 УК2 ЛДК1- ЛДК5 ПК 1 ПК 2					
4 Консультации	12							12	12						
5 Итоговая аттестация	8	-	-	-	-	-	-	-	-	ПК 1 ПК 2	8	-	-	8	
Итого	280	100	84	16	120	98	22	52	52		10	2	8	8	

* экзамен проводится за счет часов, отведенных на изучение данной дисциплины

8 КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Календарный учебный график обучения по программе профессиональной переподготовки по курсу «Контролер технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта» определяется расписанием учебных занятий.

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Компоненты учебной программы	Виды учебной нагрузки	Порядковые номера учебных недель							Всего часов
		1	2	3	4	5	6	7	
1 ПМ. 01 Предрейсовый или предсменный контроль технического состояния автотранспортных средств	обязательные учебные занятия	Т40	Т40	Т28		Т24	Т40	Т20	192
	самостоятельная работа								-
2 ОП. 1 Охрана труда и промышленная безопасность	обязательные учебные занятия			Т12		Т16			28
	самостоятельная работа								-
Итого									220
Стажировка					П40				40
Итоговая аттестация:									
консультация								С12	12
защита выпускной работы								П8	8
Всего часов в неделю обязательных учебных занятий		40	40	40	40	40	40	40	
Всего часов в неделю самостоятельной работы слушателей									
Всего часов									280
Примечание – Данные по вертикали и горизонтали суммируются в ячейках «Всего».									