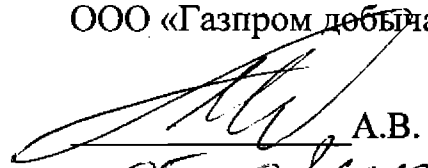


УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер – первый  
заместитель генерального директора  
ООО «Газпром добыча Надым»

  
А.В. Дарымов  
« 05 » апреля 2021 г.

КОМПЛЕКТ

учебно-программной документации для обучения рабочих по профессии  
«Водитель мототранспортных средств»

Надым, 2021 г.

## АННОТАЦИЯ

Комплект учебно-программной документации предназначен для профессиональной подготовки, переподготовки рабочих по профессии «Водитель мототранспортных средств» 3-го разряда и разработан с учетом требований профессионального стандарта «Водитель внедорожных автотранспортных средств».

В программе теоретического обучения рассматриваются вопросы управления внедорожными мототранспортными средствами с прицепными приспособлениями и устройствами с соблюдением безопасности движения. Оказание первой медицинской помощи. Выявление и устранение неисправностей, проведение технического обслуживания внедорожных мототранспортных средств.

В программе практики отрабатываются основы управления транспортными средствами. Навыки оказания приемам первой помощи при неотложных состояниях и внезапных заболеваниях на рабочем месте.

Данный комплект учебно-программной документации предназначен для работников, занимающихся разработкой учебно-методических материалов для профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации рабочих в Системе непрерывного фирменного профессионального образования персонала ООО «Газпром добыча Надым», а также для специалистов, осуществляющих данное обучение.

### Сведения о документе:

1 РАЗРАБОТАН	Учебно-производственным центром ООО «Газпром добыча Надым»
2 УТВЕРЖДЕН	Главным инженером – первым заместителем генерального директора ООО «Газпром добыча Надым» «05» февраля 2021 г.
3 СОГЛАСОВАН	Педагогическим советом Учебно-производственного центра ООО «Газпром добыча Надым» № 6 от «10» декабря 2020 г.
4 СРОК ДЕЙСТВИЯ	5 лет

© ООО «Газпром добыча Надым», 2021

Распространение настоящих УММ осуществляется в соответствии с действующим законодательством и с соблюдением правил, установленных ПАО «Газпром».

укомплектовывается печатными изданиями (в т. ч. официальными справочно-библиографическими, отечественными и зарубежными периодическими изданиями) и (или) электронными изданиями по каждой дисциплине, профессиональному модулю из расчета одно печатное издание и (или) электронное издание по каждой дисциплине, профессиональному модулю на одного обучающегося.

В процессе освоения программ профессиональной подготовки, переподготовки рабочих по профессии обучающиеся должны быть обеспечены доступом к учебным материалам посредством предоставления возможности посещения библиотеки, получения раздаточных материалов как в печатном, так и в электронном виде.

Перечень информационного и учебно-методического обеспечения обучения представлен в разделе «Методические материалы» (подраздел «Учебно-методическое обеспечение») данного типового комплекта учебно-программной документации.

#### 4.5 Учебный план

Учебный план профессиональной подготовки, переподготовки рабочих по профессии «Водитель мототранспортных средств» 3-го разряда

Форма обучения – очная/очно-заочная

<b>Индекс</b>	<b>Компоненты программы</b> (наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, практик и др.)	<b>Объем обучения</b> (количество часов)	<b>Коды формируемых компетенций</b>
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный учебный цикл</b>	<b>36</b>	
ОП.01	Основы природоохранной деятельности*	8	ОК 2 ОК 3 ОК 8 ПК 1.1 - ПК 1.3
ОП.02	Охрана труда и промышленная безопасность*	16	ОК 2 ОК 3 ОК 8 ПК 1.1 – ПК 1.3

<b>Индекс</b>	<b>Компоненты программы</b> (наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, практик и др.)	<b>Объем обучения</b> (количество часов)	<b>Коды формируемых компетенций</b>
ОП.03	Обучение приемам оказания первой помощи при неотложных состояниях и внезапных заболеваниях на рабочем месте	4	ОК 1-6
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный учебный цикл</b>	<b>124**</b>	
СТ.00	Теоретическая часть профессионального учебного цикла - Специальная технология		
ПМ.01	Управление внедорожным мото-транспортным средством и его техническое обслуживание	44	ОК 1-9 ПК1.1-1.3
ПР.00	Практика**	<b>80</b>	ОК 1-9 ПК1.1-1.3
ПП.00	Производственная практика	72***	ОК 1-9 ПК1.1-1.3
<b>Оценка результатов обучения</b>		<b>16</b>	-
	Консультации	-	-
ИА.01	Квалификационный экзамен:		-
	Экзамены	8	-
	Практическая квалификационная работа	8	-
<b>Всего</b>		<b>160</b>	-

\* Изданы отдельными выпусками.

\*\* Профессиональный учебный цикл включает в себя теоретическую часть профессионального учебного цикла (учебная спецдисциплина «Специальная технология») и практику.

\*\*\* В учебном плане в рамках изучения общепрофессионального учебного цикла указано время, отведенное на теоретическое обучение по дисциплине «Охрана труда и промышленная безопасность». С целью реализации требований ГОСТ 12.0.004-2015 «Организация обучения безопасности труда. Общие положения» при прохождении практики вопросам охраны труда и промышленной безопасности отводится не менее 24 часов (указано в тематическом плане практики).

Часы раздела «Оценка результатов обучения» разбиваются следующим образом: для «Консультаций» и «Экзаменов» включаются в теоретическое обучение, а часы «Практической квалификационной работы» включаются в практическое обучение.