



**СИСТЕМА НЕПРЕРЫВНОГО ФИРМЕННОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ ПЕРСОНАЛА**

Астрахань 2023

ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ»
УЧЕБНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР

НАПРАВЛЕНИЕ: Общеотраслевое

КОМПЛЕКТ

**учебно-программной документации
для профессиональной подготовки /
переподготовки и повышения
квалификации рабочих**

СНО 08.10.16.122.08

Профессия – Водитель погрузчика

Квалификация – 4-6-й разряды

Код профессии – 11453

АННОТАЦИЯ

Настоящий комплект учебно-программной документации предназначен для профессиональной подготовки/переподготовки и повышения квалификации по профессии «Водитель погрузчика» 4–6 разрядов и разработан с учетом требования Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих (ЕТКС), выпуск 3, раздел «Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы» и выпуск 1, раздел «Общие положения» и модульно - компетентностного подхода в профессиональном обучении.

В программе теоретического обучения предусмотрено изучение общетехнических дисциплин, а также дисциплины «Специальная технология».

В программе производственного обучения изучаются практические приемы эксплуатации колесных погрузчиков, устройство и типы двигателей внутреннего сгорания, правила и приемы выполнения работ по техническому обслуживанию и текущему ремонту агрегатов и узлов погрузчика.

Сведения о документе:

1 РАЗРАБОТАН	УПЦ ООО «Газпром добыча Астрахань»
2 ВНЕСЕН	УПЦ ООО «Газпром добыча Астрахань»
3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ	Главным инженером – заместителем генерального директора ООО «Газпром добыча Астрахань» Н.Ф. Низамовым <u>16.03 2023</u>
4 СРОК ДЕЙСТВИЯ	5 лет
5 ВВЕДЕН ВЗАМЕН	Комплекта учебно- программной документации для профессиональной подготовки (переподготовки) рабочих по профессии «Водитель погрузчика» 4 разряда
6. ОДОБРЕН	Методическим советом Учебно-производственного центра ООО «Газпром добыча Астрахань» протокол заседания № <u>1</u> от <u>13.02 2023</u>

© ООО «Газпром добыча Астрахань», 2023

© Разработка и оформление

УПЦ ООО «Газпром добыча Астрахань», 2023

Распространение настоящего комплекта осуществляется в соответствии с действующим законодательством и соблюдением правил, установленных ©ООО «Газпром добыча Астрахань»

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

профессиональной подготовки / переподготовки и повышения квалификации рабочих по профессии
«Водитель погрузчика» 4-6 разряды

Индекс	Компоненты программы (наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, практик)	Объем обучения (количество часов)		
		4 р.	5 р.	6 р.
Обязательная часть учебных циклов и практика		456	232	232
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	120	56	56
ОП.01	Слесарное дело*	16	8	8
ОП.02	Черчение*	16		
ОП.03	Материаловедение*	16	8	8
ОП.04	Электротехника с основами электронной техники*	16		
ОП.05	Охрана труда и промышленная безопасность*	32	24	24
ОП.06	Основы природоохранной деятельности*	16	8	8
ОП.07	Основы работы на персональном компьютере с АОС и тренажерами-имитаторами	8	8	8
П.00	Профессиональный учебный цикл	336	176	176
СТ.00	Теоретическая часть профессионального учебного цикла - Специальные технологии	72	40	40
ПМ.01	Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт колесных погрузчиков мощностью до 73,5 кВт (до 100 л. с.)	72		
МДК.01.01	Эксплуатация колёсных погрузчиков мощностью до 73,5 кВт (до 100 л. с.)			
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт колесных погрузчиков мощностью до 73,5 кВт (до 100 л. с.)			
ПМ.02	Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт колесных погрузчиков мощностью свыше 73,5 кВт (свыше 100 л.с.) и до 147 кВт (до 200 л. с.)		40	
МДК.02.01	Эксплуатация колёсных погрузчиков мощностью свыше 73,5 кВт (свыше 100 л.с.) и до 147 кВт (до 200 л. с.)			
МДК.02.02	Техническое обслуживание и ремонт колесных погрузчиков мощностью свыше 73,5 кВт (свыше 100 л.с.) и до 147 кВт (до 200 л. с.)			
ПМ.02	Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт колесных погрузчиков мощностью свыше 147 кВт (свыше 200 л.с.) до 200 кВт (до 250 л.с.)			40
МДК.02.01	Эксплуатация колёсных погрузчиков мощностью свыше 147 кВт (свыше 200 л.с.) до 200 кВт (до 250 л.с.)			
МДК.02.02	Техническое обслуживание и ремонт колесных погрузчиков мощностью свыше 147 кВт (свыше 200 л.с.) до 200 кВт (до 250 л.с.)			
ПР.00	Практика	264	136	136
ПП.01	Производственная практика	264	136	136
Оценка результатов обучения		24	24	24
	Консультация	8	8	8
ИА.01	Квалификационный экзамен:			
	Экзамены	8	8	8
	Практическая квалификационная работа	8	8	8
ВСЕГО:		480	256	256

* изданы отдельными выпусками

** 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 в рамках профессионального модуля количество часов на практическое обучение вопросам охраны труда и промышленной безопасности (обучение безопасным методам и приемам труда при выполнении работ, действиям в аварийных ситуациях) отводится не менее 4р/16.5р/8.6р/8 часов (указано в тематическом плане практики).

Учебный план рассмотрен на заседании методического совета УПЦ ООО «Газпром добыча Астрахань». Протокол № 2 от 23.02.2023

Заместитель начальника УПЦ



С.В. Остапенко