


**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«ГАЗПРОМ ДОБЫЧА ОРЕНБУРГ»**

УТВЕРЖДАЮ

Временно исполняющий  
обязанности главного инженера  
первого заместителя  
генерального директора

  
В.А. Дрошнев  
2023

Направление: ОБЩЕОТРАСЛЕВОЕ


**КОМПЛЕКТ  
учебно-программной документации  
для профессионального обучения рабочих по профессии  
«Машинист крана (крановщик)»**

Образовательная организация: Учебно-производственный центр

Код документа: СНО 08.10.16.391.14

СОГЛАСОВАНО

Временно исполняющий  
обязанности начальника Учебно-  
производственного центра

  
О.С. Галанова  
2023

СОГЛАСОВАНО

Заместитель главного инженера  
по охране труда, промышленной  
и пожарной безопасности

  
А.А. Бакланов  
12 10 2023

г. Оренбург 2023

## АННОТАЦИЯ

---

Настоящий Комплект учебно-программной документации (далее – Комплект) предназначен для повышения квалификации рабочих по профессии «Машинист крана (крановщик)» 4-6-го разряда.

В программе теоретического обучения рассматриваются вопросы обеспечения безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов при производстве строительного-монтажных, ремонтно-строительных и погрузочно-разгрузочных работ, а также правила оценки технического состояния, проведения работ по техническому обслуживанию и ремонту кранов общего назначения.

В программе практической подготовки отрабатываются навыки выполнения строительного-монтажных, ремонтно-строительных и погрузочно-разгрузочных работ, а также работ по монтажу, диагностике и мониторингу грузоподъемного оборудования, предупреждению неисправностей в работе, оценке технического состояния, проведению работ по техническому обслуживанию и ремонту кранов общего назначения.

Настоящий Комплект предназначен для преподавателей и специалистов, занимающихся организацией обучения персонала.

### Сведения о документе:

1 РАЗРАБОТАН	Учебно-производственным центром ООО «Газпром добыча Оренбург»
2 ВНЕСЕН	Учебно-производственным центром ООО «Газпром добыча Оренбург»
3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ	Главным инженером – первым заместителем генерального директора П.Н. Ларёвым <u>13.10. 2023</u>
4 СОГЛАСОВАН	Заместителем главного инженера по охране труда, промышленной и пожарной безопасности А.А. Баклановым
4 СРОК ДЕЙСТВИЯ	5 лет
5 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ	

**4.5 УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
 переподготовки по профессии  
 «Машинист крана (крановщик)» 4-6-го разряда

<b>Индекс</b>	<b>Компоненты программы</b> (наименование учебных циклов, предметов, профессиональных модулей, практической подготовки и др.)	<b>Объем обучения</b> (кол-во часов)	<b>Коды формируемых компетенций</b>
	Вводное занятие	2	
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный учебный цикл</b>	<b>64</b>	
ОП.01	Слесарное дело *	8	ОК 1–5, ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3
ОП.02	Материаловедение *	8	ОК 1–5, ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3
ОП.03	Электротехника *	8	ОК 1–5, ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3
ОП.04	Черчение *	8	ОК 1–5, ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3
ОП.05	Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность *	16	ОК 1–5, ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3
ОП.06	Основы природоохранной деятельности*	8	ОК 1–5, ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3
ОП.07	Приемы оказания первой помощи при несчастных случаях на производстве*	8	ОК 1–5, ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный учебный цикл</b>	<b>326</b>	
СТ.00	Теоретическая часть профессионального учебного цикла – специальная технология	86	

Индекс	Компоненты программы (наименование учебных циклов, предметов, профессиональных модулей, практической подготовки и др.)	Объем обучения (кол-во часов)	Коды формируемых компетенций
ПМ.01 ПП.01	Практическая подготовка	240	
<b>Оценка результатов обучения</b>		<b>24</b>	
	Консультация	8	
ИА.01	Квалификационный экзамен:		
	Практическая квалификационная работа	8	
	Теоретический экзамен	8	
<b>Всего</b>		<b>416</b>	
* Изданы отдельными выпусками			

### 5.5 УЧЕБНЫЙ ПЛАН

повышения квалификации рабочих (повышения разряда)  
по профессии «Машинист крана (крановщик)» 5-6-го разряда

Индекс	Компоненты программы (наименование учебных циклов, предметов, профессиональных модулей, практической подготовки и др.)	Объем обучения (кол-во часов)	Коды формируемых компетенций
	Вводное занятие	2	
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный учебный цикл</b>	<b>32</b>	
ОП.01	Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность*	16	ОК 1–5, ПК 1.1–1.3
ОП.02	Основы природоохранной деятельности*	8	ОК 1–5, ПК 1.1–1.3
ОП.03	Приемы оказания первой помощи при несчастных случаях на производстве*	8	ОК 1–5, ПК 1.1–1.3
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный учебный цикл</b>	<b>358</b>	
СТ.00	Теоретическая часть профессионального учебного цикла – специальная технология	118	
ПМ.01 ПП.01	Практическая подготовка	240	ОК 1–5, ПК 1.1–1.3
<b>Оценка результатов обучения</b>		<b>24</b>	
	Консультация	8	
ИА.01	Квалификационный экзамен:		
	Практическая квалификационная работа	8	
	Теоретический экзамен	8	
<b>Всего</b>		<b>416</b>	

\* Изданы отдельными выпусками

**П р и м е ч а н и е** – Рабочий по профессии «Машинист крана (крановщик)» 5–6-го разрядов должен пройти проверку знаний по электробезопасности в установленном порядке и получить соответствующую группу по электробезопасности. В случае отсутствия возможности получения данного допуска в результате профессионального обучения по данной профессии на базе образовательной организации, данный допуск должен быть получен в этом случае на производстве до выполнения работ по профессии.

**6 ОСНОВНАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ –  
ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ  
(ПЕРИОДИЧЕСКОГО) РАБОЧИХ  
по профессии «Машинист крана (крановщик)»  
4-6-го разряда**

**6.1 УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

повышения квалификации (периодического) рабочих  
по профессии «Машинист крана (крановщик)»  
4-6-го разряда

Индекс	Компоненты программы	Объем обучения	Коды формируемых компетенций
	Вводное занятие	0,5	
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный учебный цикл</b>	<b>16</b>	
ОП.01	Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность*	8	ОК 1–5, ПК 1.1–1.3
ОП.02	Приемы оказания первой помощи при несчастных случаях на производстве*	8	ОК 1–5, ПК 1.1–1.3
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный учебный цикл</b>	<b>19,5</b>	
СТ.00	Теоретическая часть профессионального учебного цикла – специальная технология	19,5	ОК 1–5, ПК 1.1–1.3
<b>Оценка результатов обучения</b>		<b>4</b>	
ИА.01	Теоретический экзамен	4	
<b>Всего</b>		<b>40</b>	
* Изданы отдельными выпусками			