

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ГАЗПРОМ ДОБЫЧА ОРЕНБУРГ»
УЧЕБНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР

НАПРАВЛЕНИЕ: Общеотраслевое

КОМПЛЕКТ
учебно-программной документации
для профессионального обучения
рабочих

СНО 08.10.16.198.14

Профессия – маляр

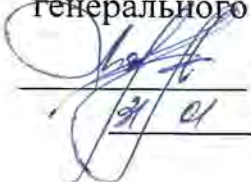
Квалификация – 3–5-й разряды

Код профессии – 13450



**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ГАЗПРОМ ДОБЫЧА ОРЕНБУРГ»
УЧЕБНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР**

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер –
первый заместитель
генерального директора

П.Н. Ларёв
30.01 2023

Направление: ОБЩЕОТРАСЛЕВОЕ


КОМПЛЕКТ
учебно-программной документации
для профессионального обучения рабочих по профессии
«Маляр»

Образовательная организация: Учебно-производственный центр

Код документа: СНО 08.10.16.198.14

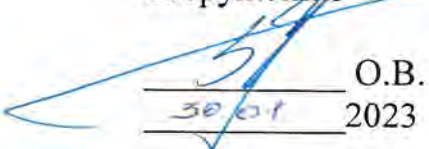
СОГЛАСОВАНО

Начальник Учебно-
производственного центра


Е.В. Давиденко
30.01 2023

СОГЛАСОВАНО

Главный инженер Управления
по эксплуатации зданий и
сооружений


О.В. Богомолов
30.01 2023

г. Оренбург 2023

АННОТАЦИЯ

Настоящий Комплект учебно-программной документации (далее – Комплект) предназначен для переподготовки и повышения квалификации рабочих по профессии «Маляр» 3–5-го разрядов.

В программе теоретического обучения рассматриваются основы цветоведения, приспособления, механизмы, инструменты и оборудование для малярных работ, технология малярных работ с улучшенной, высококачественной отделкой, окраска внутренних поверхностей водными и неводными составами, ремонтные, реставрационные, малярные, отделочные работы.

В программе производственной практики слушатели знакомятся с приемами, операциями и видами малярных работ.

Настоящий Комплект предназначен для преподавателей и специалистов, занимающихся профессиональным обучением рабочих.

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>31.01</u> 2023
4 СРОК ДЕЙСТВИЯ	5 лет
5 ВВЕДЕН ВЗАМЕН	Сборника учебных, тематических планов и программ для переподготовки и повышения квалификации рабочих по профессии «Маляр», утвержденного 20.12.2017

© ООО «Газпром добыча Оренбург», 2023

© Разработка УПЦ ООО «Газпром добыча Оренбург», 2023

© Оформление УПЦ ООО «Газпром добыча Оренбург», 2023

Настоящие учебно-методические материалы не могут быть полностью или частично воспроизведены, тиражированы и распространены без разрешения Учебно-производственного центра ООО «Газпром добыча Оренбург».

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

4.5 Учебный план

УЧЕБНЫЙ ПЛАН переподготовки рабочих по профессии «Маляр» 3-го разряда

Форма обучения – очная

Индекс	Компоненты программы (наименование учебных циклов, предметов, профессиональных модулей, практической подготовки и др.)	Объем обучения (кол-во часов)	Коды формируемых компетенций
	Вводное занятие	2	
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	56	
ОП.01	Охрана труда и промышленная безопасность	12	ОК 2, 3, 7, 9, 10
ОП.02	Материаловедение	20	ОК 3, 4, 5, 7, 8 ПК13,14,15
ОП.03	Черчение*	4	ОК 1, 2, 3, 7, 9
ОП.04	Основы природоохранной деятельности*	4	ОК 2, 3, 5, 7
ОП.05	Приемы оказания первой помощи при несчастных случаях на производстве*	8	ОК 1, 3, 6, 7, 8
ОП.06	Общие сведения по электротехнике*	8	ОК 1, 2, 7
П.00	Профессиональный учебный цикл	174	
СТ.00	Теоретическая часть профессионального учебного цикла – специальная технология	54	ПК 3.1. – 3.15.
ПМ.01 ПП.01	Практическая подготовка	120	ПК 3.1. – 3.15
Оценка результатов обучения			
	Консультация	8	
ИА.01	Квалификационный экзамен:		
	Практическая квалификационная работа	8	
	Теоретический экзамен	8	
Всего		256	
* Изданы отдельными выпусками			

5.5 Учебный план

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
 переподготовки рабочих по профессии
 «Маляр» 4-го разряда

Форма обучения – очная

Индекс	Компоненты программы (наименование учебных циклов, предметов, профессиональных модулей, практической подготовки и др.)	Объем обучения (кол-во часов)	Коды формируемых компетенций
	Вводное занятие	2	
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	56	
ОП.01	Охрана труда и промышленная безопасность	12	ОК 2, 3, 7, 9, 10
ОП.02	Материаловедение	20	ОК 3, 4, 5, 7, 8
ОП.03	Черчение*	4	ОК 1, 2, 3, 7, 9
ОП.04	Общие сведения по электротехнике*	8	ОК 1, 2, 7
ОП.05	Приемы оказания первой помощи при несчастных случаях на производстве*	8	ОК 1, 3, 6, 7, 8
ОП.06	Основы природоохранной деятельности*	4	ОК 2, 3, 5, 7
П.00	Профессиональный учебный цикл	174	
СТ.00	Теоретическая часть профессионального учебного цикла – специальная технология	54	ПК 4.1. – 4.15.
ПМ.01 ПП.01	Практическая подготовка	120	ПК 4.1. – 4.15.
Оценка результатов обучения			
	Консультация	8	
ИА.01	Квалификационный экзамен:		
	Практическая квалификационная работа	8	
	Теоретический экзамен	8	
Всего		256	
* Изданы отдельными выпусками			

5.6 Календарный учебный график

Календарный учебный график обучения по программе переподготовки рабочих по профессии «Маляр» 4-го разряда определяется расписанием учебных занятий.

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

6.5 Учебный план

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

повышения квалификации (повышения разряда) рабочих по профессии
«Маляр» 4-го разряда

Форма обучения – очная

Индекс	Компоненты программы (наименование учебных циклов, предметов, профессиональных модулей, практической подготовки и др.)	Объем обучения (кол-во часов)	Коды формируемых компетенций
	Вводное занятие	2	
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	56	
ОП.01	Охрана труда и промышленная безопасность	12	ОК 2, 3, 7, 9, 10
ОП.02	Материаловедение	24	ОК 3, 4, 5, 7, 8
ОП.03	Черчение*	4	ОК 1, 2, 3, 7, 9
ОП.04	Общие сведения по электротехнике*	4	ОК 1, 2, 7
ОП.05	Приемы оказания первой помощи при несчастных случаях на производстве*	8	ОК 1, 3, 6, 7, 8
ОП.06	Основы природоохранной деятельности*	4	ОК 2, 3, 5, 7
П.00	Профессиональный учебный цикл	174	
СТ.00	Теоретическая часть профессионального учебного цикла – специальная технология	54	ПК 1 – 12
ПМ.01 ПП.01	Практическая подготовка	120	ПК 1 – 12
Оценка результатов обучения			
	Консультация	8	
ИА.01	Квалификационный экзамен:		
	Практическая квалификационная работа	8	
	Теоретический экзамен	8	
Всего		256	
* Изданы отдельными выпусками			

7.5 Учебный план

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

повышения квалификации (повышения разряда) рабочих по профессии
«Маляр» 5-го разряда

Форма обучения – очная

Индекс	Компоненты программы (наименование учебных циклов, предметов, профессиональных модулей, практической подготовки и др.)	Объем обучени я (кол-во часов)	Коды формируемых компетенций
	Вводное занятие	2	
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	56	
ОП.01	Охрана труда и промышленная безопасность	12	ОК 2, 3, 7, 9, 10
ОП.02	Материаловедение	16	ОК 3, 4, 5, 7, 8
ОП.03	Общие сведения по электротехнике*	4	ОК 1, 2, 7
ОП.04	Черчение*	8	ОК 1, 2, 3, 7, 9
ОП.05	Приемы оказания первой помощи при несчастных случаях на производстве*	12	ОК 1, 3, 6, 7, 8
ОП.06	Основы природоохранной деятельности*	4	ОК 2, 3, 5, 7
П.00	Профессиональный учебный цикл	174	
СТ.00	Теоретическая часть профессионального учебного цикла – специальная технология	54	ПК 1 – 5
ПМ.01 ПП.01	Практическая подготовка	120	ПК 1 – 5
Оценка результатов обучения			
	Консультация	8	
ИА.01	Квалификационный экзамен:		
	Практическая квалификационная работа	8	
	Теоретический экзамен	8	
Всего		256	
* Изданы отдельными выпусками			

**8 ОСНОВНАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБУЧЕНИЯ – ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
(ПЕРИОДИЧЕСКОГО) РАБОЧИХ
по профессии «Маляр»
3-5-го разрядов**

8.1 Учебный план

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

повышения квалификации (периодического) рабочих по профессии
«Маляр» 3-5-го разрядов

Форма обучения – очная

Индекс	Компоненты программы (наименование учебных циклов, предметов, профессиональных модулей, практической подготовки и др.)	Объем обучения (кол-во часов)
	Вводное занятие	1
ОП.01	Охрана труда и промышленная безопасность	6
ОП.02	Приемы оказания первой помощи при несчастных случаях на производстве*	4
СТ.00	Специальная технология	17
ИА.01	Теоретический экзамен	4
Всего		32

8.2 Календарный учебный график

Календарный учебный график обучения по программе повышения квалификации (периодического) рабочих по профессии «Маляр» 3-5-го разрядов определяется расписанием учебных занятий.

8.3 Вводное занятие

Знакомство со слушателями.

Цель обучения. Ознакомление слушателей с расписанием занятий.

Посещаемость занятий.

Ознакомление слушателей с Кодексом корпоративной этики Общества.

Ознакомление слушателей с правилами пользования сотовыми