

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

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер – первый
заместитель генерального
директора

А.А. Бакланов

П.Н. Ларёв

28 09 2022

Направление: **Общепромышленное**

**Основная программа профессионального обучения –
программа переподготовки рабочих**

Образовательная организация: Учебно-производственный центр

СНО 08.10.01.366.14

Профессия – **сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым
электродом**

СОГЛАСОВАНО

Начальник Учебно-
производственного центра

Е.В. Давиденко

Е.В. Давиденко

16.09 2022

Лист согласования прилагается

Оренбург 2022

АННОТАЦИЯ

Основная программа профессионального обучения предназначена для переподготовки рабочих по профессии «Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом».

В программе теоретического обучения рассматриваются основы материаловедения, состав и номенклатура материалов, используемых при сварочных работах и резке; устройство и принципы работы оборудования для сварки, наплавки и резки; температурные режимы при работе с различными материалами; требования правил пожарной безопасности и электробезопасности.

В программе производственной практики отрабатываются практические навыки сварки и наплавки, выбора режимов сварки, правильной эксплуатации сварочного оборудования, приспособлений, используемых в электросварочных работах.

Основная программа профессионального обучения – программа переподготовки рабочих предназначена 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>28.09.</u> 2022 |
| 4 СРОК ДЕЙСТВИЯ | 5 лет |
| 5 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ | |

© ООО «Газпром добыча Оренбург», 2022

© Разработка УПЦ ООО «Газпром добыча Оренбург», 2022

© Оформление УПЦ ООО «Газпром добыча Оренбург», 2022

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

4.5 Учебный план

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
переподготовки рабочих по профессии
«Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом»
Форма обучения – очная

| Индекс | Компоненты программы (наименование учебных циклов, предметов, профессиональных модулей, практик и др.) | Объем обучения (кол-во часов) | Коды формируемых компетенций |
|------------------------------------|---|--|------------------------------------|
| | Вводное занятие | 2 | |
| ОП.00 | Общепрофессиональный учебный цикл | 56 | |
| ОП.01 | Черчение* | 4 | ОК 2, 3, 7, 8 ПК 1, 2 |
| ОП.02 | Материаловедение* | 8 | ОК 2, 3, 7, 8 ПК 1, 2 |
| ОП.03 | Электротехника * | 8 | ОК 1, 2, 3, 7, 8, 9 ПК 1, 2 |
| ОП.04 | Слесарное дело* | 8 | ОК 2, 3, 7, 8 ПК 1, 2 |
| ОП.05 | Охрана труда и промышленная безопасность | 16 | ОК 2, 3, 7, 8 ПК 1, 2 |
| ОП.06 | Приемы оказания первой помощи при несчастных случаях на производстве* | 8 | ОК 2, 3, 7, 8 |
| ОП.07 | Основы природоохранной деятельности* | 4 | ОК 2, 3, 7, 8 |
| П.00 | Профессиональный учебный цикл | 334 | |
| СТ.00 | Теоретическая часть профессионального учебного цикла – специальная технология | 94 | ОК 1-10 ПК 1, 2 |
| ПМ.01 | Подготовка, сборка, сварка и зачистка после сварки сварных швов элементов конструкции (изделий, узлов, деталей) | | ОК 1-10 ПК 1, 2 |
| ПП.00 | Практическая подготовка | 240 | ОК 1-8 ПК 1, 2 |
| УП.01 | Учебная практика | 80 | ОК 1-8 ПК 1, 2 |
| ПП.01 | Производственная практика | 136 | ОК 1-8 ПК 1, 2 |
| ПП.02 | Охрана труда и промышленная безопасность | 24 | ОК 3,7 ПК 1, 2 |
| Оценка результатов обучения | | 24 | |
| | Консультация | 8 | |
| ИА.01 | Квалификационный экзамен: | | |
| | Практическая квалификационная работа | 8 | |
| | Теоретический экзамен | 8 | |
| Всего | | 416 | |
| * Изданы отдельными выпусками | | | |