



**ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**  
дополнительного профессионального образования  
**«ЧУВАШСКИЙ УЧЕБНО-КУРСОВОЙ КОМБИНАТ»**

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор ЧУ ДПО «Чувашский  
учебно-курсовой комбинат»

А.В. Андросова

« 24 » но декабря 2015 г.



**Сборник программ профессионального обучения**

Профессия: **Оператор заправочных станций**

Квалификация: **2-5 разряды**

Код профессии по ОК 016-94: **15594**

**Чебоксары - 2015 г.**



## Пояснительная записка

Настоящий сборник программ профессионального обучения состоит из программы профессиональной подготовки рабочих, программы переподготовки рабочих и программ повышения квалификации рабочих в диапазоне 2-5 разрядов по профессии «Оператор заправочной станции».

- При разработке программы была использована типовая программа УМЦ Минэнерго РФ, согл. письмом с Управлением по надзору в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности Госгортехнадзора России от 03.11.2003 г № 11-11/547.

- Единым тарифно-квалификационным справочником работ и профессий рабочих. (выпуск 1, раздел "Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства").

Программа содержит:

- цели реализации программы, планируемые результаты освоения программы;
- учебный план;
- календарный учебный график;
- рабочую программу учебных предметов;
- условия реализации программы;
- систему оценки результатов освоения программы.

Продолжительность профессионального обучения по программе профессиональной подготовки, переподготовке и повышении квалификации рабочих по профессии «Оператор заправочной станции» составляет 200 учебных часов с присвоением 2-5 квалификационных разрядов.

К концу обучения каждый рабочий должен уметь выполнять работы, предусмотренные квалификационной характеристикой.

Квалификационная пробная работа проводится за счет времени, отведенного на производственное обучение.

Количество часов, отводимых на изучение отдельных тем программ, последовательность их изучения разрешается изменять, но при обязательном условии, что программы будут выполнены полностью (по содержанию и общему количеству часов).

Текущая проверка знаний по каждой теме учебной программы производится преподавателем с отметкой в журнале теоретического обучения.

Приобретение рабочим в конце производственного обучения практических навыков и умений проверяется лицом, ответственным за безопасное проведение производственного обучения, при выполнении квалификационной пробной работы, которая отражается в дневнике производственного обучения.

По завершении всех этапов профессионального обучения (теоретического и производственного) проводится итоговая проверка знаний в квалификационной комиссии образовательного учреждения.

Лицам, успешно окончившим курсы, выдаются свидетельства о профессии рабочего.

К самостоятельной работе Оператор заправочной станции допускается приказом по предприятию после прохождения стажировки на рабочем месте.

