

«ВЕРИФИС»

«СОГЛАСОВАНО»

«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель руководителя Западно-Уральского
управления Ростехнадзора



П.И. Ляшко

2015г.

Директор АНО ДПО «Верифис»



Л.П. Репах

2015г.

УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

**для профессиональной подготовки и повышения квалифи-
кации рабочих на производстве**

Профессия – лаборант химического анализа

Квалификация – 2-5 й разряды

Код профессии - 13321

Регистрационный номер 053

г. Оренбург, 2015

Аннотация

Настоящий сборник предназначен для подготовки новых рабочих на производстве и повышения их квалификации по профессии "лаборант химического анализа".

В сборник включены квалификационные характеристики, учебные планы, тематические планы и программы по теоретическому и производственному обучению для подготовки новых рабочих на 2-й разряд и повышения их квалификации на 3-5-й разряды.

Продолжительность обучения новых рабочих установлена 5 месяцев.

Квалификационные характеристики составлены в соответствии с Единым тарифно-квалификационным справочником работ и профессий рабочих (М.: Экономика, 1990, вып. 01, раздел "Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства").

Учебные программы разработаны с учетом знаний и трудовых умений обучающихся, имеющих общее среднее образование.

Экономическое обучение рекомендуется проводить по "Программе курса "Основы рыночной экономики" для экономического обучения при подготовке, переподготовке и повышении квалификации рабочих на производстве".

Количество часов, отводимых на изучение отдельных тем программ, последовательность их изучения в случае необходимости разрешается изменять при условии, что программы будут выполнены полностью по содержанию и общему количеству часов.

В процессе обучения особое внимание должно быть обращено на необходимость прочного усвоения и выполнения всех требований и правил безопасности труда. В этих целях преподаватель теоретического и мастер (инструктор) производственного обучения, помимо изучения общих правил по безопасности труда, предусмотренных программами, должны при изучении каждой темы или при переходе к новому виду работ при производственном обучении обращать внимание обучаемых на правила безопасности труда.

К концу обучения каждый рабочий должен уметь самостоятельно выполнять все работы, предусмотренные квалификационной характеристикой, в соответствии с техническими условиями и нормами, установленными на предприятии.

Квалификационные экзамены проводятся в соответствии с Положением о порядке аттестации и присвоения квалификации лицам, овладевающим профессиями рабочих в различных формах обучения, при этом квалификационная (пробная) работа проводится за счет времени, отведенного на производственное обучение.

Обновление технической и технологической базы современного производства требует систематического включения в действующие программы учебного материала по новой технике и технологии, экономии материалов, повышению качества продукции, исключения устаревшего учебного материала, терминов и стандартов. Программы также должны дополняться сведениями по конкретной экономике.