



# БЕЗОПАСНОСТЬ И КОНТРОЛЬ

ООО «Безопасность и Контроль»  
8 (800) 700-74-54 (бесплатно по РФ)  
8 (499) 686-09-39

e-mail: testbik@yandex.ru  
e-mail: 745454@bk.ru  
Сайт: www.testbik.ru

## УТВЕРЖДАЮ

Директор

ООО «Безопасность и Контроль»

Д.И. Крупин

«13» января 2020 г.



## ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ ПО СТАНДАРТУ «СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (В ПРОМЫШЛЕННОСТИ)»

### Виды экономической деятельности:

- 05 Добыча угля
- 06 Добыча сырой нефти и природного газа
- 07 Добыча металлических руд
- 17 Производство бумаги и бумажных изделий
- 19 Производство кокса и нефтепродуктов
- 20 Производство химических веществ и химических продуктов
- 24 Производство металлургическое
- 31 Производство мебели
- 38 Сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья
- 71.12.53 Деятельность по мониторингу загрязнения окружающей среды для физических и юридических лиц
- 71.20.9 Деятельность по техническому контролю, испытаниям и анализу прочая
- 74.90.5 Предоставление консультационных услуг в области экологии

**Код 40.117**

**г. Ульяновск 2020 г.**

**Цель программы:** формирование знаний в области обеспечения природоохранной деятельности в организациях отраслей промышленности. Создание комплекса организационных и технических мер, направленных на обеспечение экологической безопасности, минимизация негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности в промышленности на окружающую среду.

**Категория слушателей:**

Руководители подразделений (управляющие) в обрабатывающей промышленности;  
Специалисты в области защиты окружающей среды;  
Инженеры по охране окружающей среды;  
Инженеры в промышленности и на производстве;  
Руководители подразделений (управляющие) в добывающей промышленности;  
Техники в добывающей промышленности и металлургии.

**Срок обучения:** 256 часов.

**Формы обучения:**

Очная, с отрывом от производства;  
Заочная, с частичным отрывом от производства;  
Дистанционная, без отрыва от производства.

**Режим занятий:**

32 дня по 8 часов в день (при очной форме);  
12 дней по 8 часов аудиторная учебная работа и 20 дней по 8 часов внеаудиторная (самостоятельная) учебная работа;  
по индивидуальному графику учебной работы (при дистанционной форме обучения).

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА:**

Программа профессиональной переподготовки разработана в соответствии с Приказом Минтруда России от 31.10.2016 № 591н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по экологической безопасности (в промышленности)», для лиц имеющих среднее профессиональное или высшее образование в различных областях знаний.

В результате освоения программы обучающиеся получают знания, необходимые в области обеспечения природоохранной деятельности в организациях отраслей промышленности.

Курс обучения включает теоретический материал, состоящий из текстовой части, презентации, а также практической части – итогового тестирования по проверке знаний всего учебного курса.

Курс состоит из трех частей:

Часть 1. Общие вопросы экологической безопасности;  
Часть 2. Экологическая безопасность предприятия;  
Часть 3. Система экологического менеджмента в организации.

Лицам, успешно освоившим данную программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдается диплом о профессиональной подготовке.

## РАСПРЕДЕЛЕНИЕ УЧЕБНЫХ ЧАСОВ

№ п/п	Виды работы	Распределение учебных часов
1	Общее количество часов по учебному плану	256
2	Аудиторная работа. Лекции.	150
3	Самостоятельная работа. Самоподготовка (самостоятельное изучение разделов, проработка и повторение материала и материала учебников и учебных пособий)	102
4	Консультирование. Итоговая аттестация. Тестирование.	4

### УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ ПО СТАНДАРТУ «СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (В ПРОМЫШЛЕННОСТИ)»

Наименование учебных частей, разделов	Всего, часов	В том числе	
		Лекции	Самостоятельная работа
<b>Часть 1. Общие вопросы экологической безопасности.</b>	-	-	-
Раздел 1.1. Природопользование, охрана окружающей среды и экологическая безопасность	16	8	8
Раздел 1.2. Российское законодательство в области экологической безопасности и охраны окружающей среды	16	8	8
Раздел 1.3. Государственное регулирование экологической безопасности	16	8	8
Раздел 1.4. Лицензирование в области экологической безопасности	16	8	8
Раздел 1.5. Ответственность за нарушение требований законодательства в области экологической безопасности	16	8	8
<b>Часть 2. Экологическая безопасность предприятия</b>	-	-	-
Раздел 2.1. Общие требования в области охраны окружающей среды при эксплуатации предприятий. Система документации по вопросам охраны окружающей среды	16	8	8
Раздел 2.2. Производственный экологический контроль на предприятии	16	8	8
Раздел 2.3. Система природоохранных норм и нормативов	16	8	8
Раздел 2.4. Воздухоохранная деятельность на предприятии	16	8	8
Раздел 2.5. Порядок использования водных ресурсов на предприятии	16	8	8
Раздел 2.6. Безопасное обращение с отходами на предприятии.	16	8	8
Раздел 2.7. Экономические методы регулирования	16	8	8

в области охраны окружающей среды			
Раздел 2.8. Государственная экологическая экспертиза. Оценка воздействия на окружающую среду.	16	8	8
<b>Часть 3. Система экологического менеджмента в организации.</b>	-	-	-
Раздел 3.1. Система экологического менеджмента.	16	8	8
Раздел 3.2. Обеспечение функционирования системы экологического менеджмента.	16	8	8
Раздел 3.3. Порядок сертификации систем экологического менеджмента.	12	8	4
<b>Итоговый экзамен по курсу.</b>	4	-	-
<b>Итого:</b>	<b>256</b>	<b>128</b>	<b>124</b>