

**УТВЕРЖДАЮ**  
 Директор  
 ЧУ ДПО «Учебный центр «Специалист»  
 А.В. Инягин  
 « 14 » 01 2019г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**  
**ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

«Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления»

**Цель:** повышение квалификации руководителей и специалистов общехозяйственных систем управления, обеспечивающих экологическую безопасность.

**Категория слушателей:** руководители и специалисты общехозяйственных систем управления, обеспечивающих экологическую безопасность.

**Срок обучения:** 16 часов.

**Форма обучения:** очно.

**Режим занятий:** 4-8 часов в день.

| №  | Наименование разделов и дисциплин   | Всего часов | В том числе |                      | Форма контроля |
|----|---|-------------|-------------|----------------------|----------------|
|    |   |             | Лекции      | Практические занятия |                |
|    | <b>БЛОК I. ОБЩИЕ ВОПРОСЫ И ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ</b>   | 4           | 4           |                      |                |
| 1. | Государственное регулирование промышленной и экологической безопасности   | 0,3         | 0,3         |                      |                |
| 2. | Лицензирование в области промышленной и экологической безопасности  | 0,3         | 0,3         |                      |                |
| 3. | Порядок расследования причин аварий и несчастных случаев на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору  | 0,3         | 0,3         |                      |                |
| 4. | Порядок предаттестационной и профессиональной подготовки, аттестации и проверки знаний работников организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору | 0,3         | 0,3         |                      |                |
| 5. | Возмещение вреда, причиненного в результате аварии на объектах, подконтрольных Федеральной службе по  | 0,3         | 0,3         |                      |                |

|  |  |          |          |  |
|--|--|----------|----------|--|
|  | экологическому, технологическому и атомному надзору  |          |          |  |
| 6.   | Ответственность за нарушение требований законодательства в области промышленной и экологической безопасности   | 0,3      | 0,3      |  |
| 7.   | Техническое регулирование  | 0,3      | 0,3      |  |
| 8.   | Российское законодательство в области промышленной безопасности  | 0,4      | 0,4      |  |
| 9.   | Регистрация опасных производственных объектов  | 0,3      | 0,3      |  |
| 10.  | Обязанности организаций в обеспечении промышленной безопасности  | 0,3      | 0,3      |  |
| 11.  | Требования к техническим устройствам, применяемым на опасном производственном объекте  | 0,3      | 0,3      |  |
| 12.  | Производственный контроль за соблюдением требований промышленной безопасности  | 0,3      | 0,3      |  |
| 13.  | Декларирование промышленной безопасности. Анализ опасности и риска   | 0,3      | 0,3      |  |
| <b>БЛОК II. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ</b> |  | <b>4</b> | <b>4</b> |  |
| 1.   | Российское законодательство в области экологической безопасности и охраны окружающей среды   | 0,3      | 0,3      |  |
| 2.   | Система государственного управления в области охраны окружающей среды. Государственный экологический контроль действующих предприятий  | 0,3      | 0,3      |  |
| 3.   | Природопользование, охрана окружающей среды и экологическая безопасность   | 0,3      | 0,3      |  |
| 4.   | Система документации по вопросам охраны окружающей среды. Документы по организации экологической службы на предприятии. Разрешительная документация на предприятия. Государственная статистическая отчетность по вопросам охраны окружающей среды  | 0,3      | 0,3      |  |
| 5.   | Организация и проведение производственного экологического контроля на предприятии. Рабочая документация производственного экологического контроля. Порядок осуществления аналитического контроля на предприятии  | 0,3      | 0,3      |  |
| 6.   | Нормативные и качественные показатели состояния окружающей среды. Система природоохранных норм и нормативов. Нормативы качества окружающей среды и нормативы предельно допустимых воздействий на окружающую среду. Нормирование и лимитирование деятельности предприятий, получение разрешений | 0,3      | 0,3      |  |
| 7.   | Воздухоохранная деятельность на предприятии. Учет источников воздействия   | 0,3      | 0,3      |  |

|             |  |          |          |          |              |
|-------------|--|----------|----------|----------|--------------|
|             | и отчетность в области охраны атмосферного воздуха. Контроль и надзор в сфере охраны атмосферного воздуха  |          |          |          |              |
| 8.          | Порядок использования водных ресурсов на предприятии. Права и обязанности водопользователей. Учет источников воздействия и отчетность в области охраны водных объектов. Контроль и надзор за соблюдением водного законодательства  | 0,3      | 0,3      |          |              |
| 9.          | Безопасное обращение с отходами на предприятии. Учет образования отходов, получение разрешений на право работы с отходами и установленных лимитов. Контроль и надзор за соблюдением законодательства по обращению с отходами   | 0,3      | 0,3      |          |              |
| 10.         | Экономические методы регулирования в области охраны окружающей среды. Налоговые льготы и освобождения. Плата за негативное воздействие на окружающую среду. Экологические риски и экологическое страхование. Экологический ущерб и порядок возмещения ущербов. Экологический аудит   | 0,3      | 0,3      |          |              |
| 11.         | Общие требования в области охраны окружающей среды при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию, эксплуатации, консервации и ликвидации зданий, строений, сооружений и иных объектов, оказывающих и могущих оказывать негативное воздействие на окружающую среду. Порядок подачи документов на государственную экологическую экспертизу, обосновывающих хозяйственную деятельность, получение лицензий и разрешений. Процедура проведения оценки воздействия предприятия на окружающую среду | 0,3      | 0,3      |          |              |
| 12.         | Цели и задачи экологического менеджмента на предприятии. Методы экологического менеджмента на предприятии. Государственные стандарты качества продукции, выполняемых работ и услуг. Сертификация предприятий на соответствие международным стандартам ISO 9000 и ISO 14000   | 0,3      | 0,3      |          |              |
| 13.         | Вопросы охраны окружающей среды на предприятиях отдельных отраслей (видов) деятельности  | 0,4      | 0,4      |          |              |
| <b>III.</b> | <b>САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ОБУЧАЮЩЕ-КОНТРОЛИРУЮЩЕЙ СИСТЕМЫ ОЛИМП:ОКС</b>   | <b>4</b> |          | <b>4</b> |              |
|             | <b>Итоговая аттестация</b>   | <b>4</b> | <b>4</b> |          | <b>Зачет</b> |
|             | Итого  | 16       | 12       | 4        |              |