

# РТУ МИРЭА



## КАФЕДРА НАИЛУЧШИХ ДОСТУПНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И РЕГУЛЯТОРНЫХ ПРАКТИК

ПРИ ПОДДЕРЖКЕ:  
ФГАУ «НИИ «ЦЭПП»



# ВНЕДРЕНИЕ НДТ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ НОРМИРОВАНИЕ ОЧИСТКИ ХОЗЯЙСТВЕННО-БЫТОВЫХ СТОЧНЫХ ВОД



## **ДЛЯ КОГО КУРС:**

Программа повышения квалификации (ПК) ориентирована на получение знаний сотрудниками проектных, изыскательских, научно-исследовательских, производственных, маркетинговых, консалтинговых, экономических и юридических организаций, занимающихся охранной окружающей среды в сфере водоснабжения и водоотведения.

## **ПО ИТОГАМ КУРСА ОБУЧАЮЩИЕСЯ СМОГУТ:**

- Безошибочно формировать отчетную документация по природоохранной деятельности объекта ВКХ 1 категории для контрольно-надзорных органов;
- Проводить экологический анализ расширения, реконструкции, модернизации действующих производств, создаваемых новых технологий и оборудований в организации;
- Разрабатывать эколого-экономическое обоснование планов внедрения новой природоохранной техники и технологий в организации и др.

# ПЛАН ОБУЧЕНИЯ



<b>ДЕНЬ 1</b>	
<b>ВРЕМЯ</b>	<b>НАИМЕНОВАНИЕ ТЕМЫ</b>
<b>09.00-10.30</b>	Новые требования в природоохранном законодательстве. Правовые аспекты сброса сточных вод в централизованные системы водоотведения поселений, городских округов. Реализация мероприятий НДТ в решении задач ФП «Чистая вода» и ФП «Оздоровление Волги»
<b>10.30-12.00</b>	Российское Бюро наилучших доступных технологий: принципы создания и функционирования
<b>12.00-13.00</b>	Перерыв
<b>13.00-14.30</b>	Информационно-технические справочники по НДТ в сфере очистки сточных вод
<b>14.30-16.00</b>	Основные вопросы разработки и согласования программы повышения экологической эффективности объектами водоснабжения и водоотведения
<b>16.00-17.00</b>	Оценка затрат на внедрение НДТ и оказание мер господдержки внедрения НДТ
<b>17.00-17.30</b>	Обсуждения и ответы на вопросы

<b>ДЕНЬ 2</b>	
<b>ВРЕМЯ</b>	<b>НАИМЕНОВАНИЕ ТЕМЫ</b>
<b>09.00-12.00</b>	Алгоритм получения КЭР объектами I категории ЦСВ и ЦСВП
<b>12.00-13.00</b>	Перерыв
<b>13.00-14.30</b>	Разработка программы и создание системы автоматического контроля сбросов загрязняющих веществ
<b>14.30-16.00</b>	Обеспечение информационно-методической и экспертной поддержки (сопровождения) эколого-технологической модернизации объектов ЦСВ и ЦСВП I категории при получении КЭР
<b>16.00-16.30</b>	Обсуждения и ответы на вопросы
<b>16.30-17.30</b>	Итоговая аттестация (зачет)

# КОНТАКТЫ



Тел.: +7 (906) 751 81 81

Email: [kafedrandtrp@mirea.ru](mailto:kafedrandtrp@mirea.ru)

