



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ГАПМ**

Государственная академия  
промышленного менеджмента  
имени Н.П. Пастухова

Дополнительная профессиональная  
программа

Версия 1

Дата 20.03.2017

Стр. 1/4

**СОГЛАСОВАНО**

\_\_\_\_\_ 2017 г.

**УТВЕРЖДАЮ**  
Ректор Академии Пастухова  
Н.Н. Аниськина

\_\_\_\_\_ 2017 г.



## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

программа повышения квалификации

«Соблюдение требований законодательства при пользовании водными объектами»

Ярославль – 2017



## 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

### 1.1. Цель реализации программы

Формирование/совершенствование у слушателей в рамках имеющейся квалификации, следующих компетенций, необходимых для выполнения деятельности в сфере требований законодательства при пользовании водными объектами:

- осуществления забора воды из водных объектов;
- удовлетворения потребностей гидроэнергетики в воде;
- использования акватории водных объектов для лесосплава, осуществляемого без применения судовой тяги (в плотках и кошелях), а также для добычи полезных ископаемых, организованной рекреации, размещения плавательных средств, коммуникаций, зданий, сооружений, установок и оборудования, для проведения буровых, строительных и иных работ;
- осуществления сброса сточных вод в водные объекты.

### 1.2. Планируемые результаты обучения

В результате освоения программы слушатель должен приобрести следующие знания и умения, необходимые для качественного изменения компетенций, указанных:

#### слушатель должен знать:

- Правоустанавливающие документы на водопользование
- Основные законодательные акты, регламентирующие пользование водными объектами

#### слушатель должен уметь:

- проводить государственные мониторинги водных объектов и других природных ресурсов, а также государственных научных исследований, геодезических, топографических, гидрографических и поисково-съёмочных работ;
- использования водных объектов для размещения и строительства отдельно стоящих гидротехнических сооружений гидроэнергетического, мелиоративного, рыбохозяйственного, воднотранспортного, водопроводного и канализационного назначения;

**1.3. Категория слушателей:** лица имеющие/ получающие среднее профессиональное или высшее образование, руководители и специалисты, чья деятельность связана со сбросами сточных вод и с обращением с отходами производства и потребления, для специалистов ЖКХ, экологов.

**1.4. Срок обучения:** Нормативный срок обучения по программе составляет 16 часов с учетом всех видов аудиторной и самостоятельной работы.

**1.5. Форма обучения:** очная

## 2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

### 2.1. Учебный план

№ п/п	Наименование разделов/тем	Всего, ч.	В том числе		СРС, час	Промежуточная/Итоговая аттестация
			лекции	Практические занятия		



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ГАПМ**

Государственная академия  
промышленного менеджмента  
имени И.П. Пастухова

Дополнительная профессиональная  
программа

Версия 1

Дата 20.03.2017  
Стр. 3/4

1.	Требования к разработке нормативов допустимых сбросов (НДС) веществ и микроорганизмов в водные объекты. Внесение изменений в методику разработки НДС.	2	1	1	-	-
2	Получение разрешений на сбросы загрязняющих веществ в водные объекты в пределах нормативов допустимых сбросов и лимитов на сбросы.	2	1	1	-	-
3	Правоустанавливающие документы на водопользование. Решения на пользование водными объектами.	2	1	1	-	-
4.	Контроль за качеством сточных вод и учет объемов сброса сточных вод. Требования законодательства.	2	1	1	-	-
5.	Ответственность за несоблюдение нормативов, отсутствие очистных сооружений.	2	1	1	-	-
6.	Внедрение наилучших доступных технологий и влияние проводимых мероприятий на плату за негативное воздействие на окружающую среду в настоящее время и в перспективе до 2020 года.	2	1	1	-	-
7.	Правила холодного водоснабжения и водоотведения. Плата за негативное воздействие на окружающую среду за сброс загрязняющих веществ через централизованные системы водоотведения.	2	1	1	-	-
8.	Итоговая аттестация	2	-	-	2	зачет
<b>ИТОГО</b>		<b>16</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>-</b>