

# ПРАВИТЕЛЬСТВО ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28 марта 2019 г. № 5-13

Об утверждении Порядка разработки и утверждения нормативов качества воды водных объектов рыбохозяйственного значения, в том числе нормативов предельно допустимых концентраций загрязняющих веществ в водах водных объектов рыбохозяйственного значения

В целях реализации части 1 статьи 41 Закона Донецкой Народной Республики от 23 июня 2017 года № 185-IHC «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов», Правительство Донецкой Народной Республики

#### ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Утвердить Порядок разработки и утверждения нормативов качества воды водных объектов рыбохозяйственного значения, в том числе нормативов предельно допустимых концентраций загрязняющих веществ в водах водных объектов рыбохозяйственного значения (прилагается).
- 2. Разработку и утверждение нормативов качества воды водных объектов рыбохозяйственного значения, в том числе нормативов предельно допустимых концентраций загрязняющих веществ в водах водных объектов рыбохозяйственного значения осуществляет орган исполнительной власти, реализующий государственную политику в сфере водного и рыбного хозяйства.
- 3. Установить, что нормативы качества воды водных объектов рыбохозяйственного значения, в том числе нормативы предельно допустимых концентраций загрязняющих веществ в водах водных объектов рыбохозяйственного значения, вводятся в действие после согласования с

органом исполнительной власти, реализующим государственную политику сфере охраны окружающей среды.

4. Настоящее Постановление вступает в силу со дня официального опубликования.

Председатель Правительства

А.Е. Ананченко

## **УТВЕРЖДЕН**

Постановлением Правительства Донецкой Народной Республики от 28 марта 2019 г. № 5-13

## ПОРЯДОК

разработки и утверждения нормативов качества воды водных объектов рыбохозяйственного значения, в том числе нормативов предельно допустимых концентраций загрязняющих веществ в водах водных объектов рыбохозяйственного значения

- 1. Порядок разработки и утверждения нормативов качества воды рыбохозяйственного водных объектов значения, **TOM** числе нормативов предельно допустимых концентраций загрязняющих веществ в водах водных объектов рыбохозяйственного значения (далее – Порядок) определяет порядок организации разработки, рассмотрения, согласования и утверждения нормативов качества воды водных объектов рыбохозяйственного значения, в том числе - нормативов предельно допустимых концентраций загрязняющих веществ в водах водных объектов рыбохозяйственного значения (далее - нормативы качества воды и ПДК).
- 2. В настоящем Порядке термины употребляются в следующем значении:

**нормативы качества воды водных объектов рыбохозяйственного значения** — установленные значения показателей и свойств воды водных объектов рыбохозяйственного значения, характеризующие ее пригодность для обитания водных биологических ресурсов и обеспечивающие безопасность продукции из них;

предельно допустимая концентрация загрязняющих веществ в водах водных объектов рыбохозяйственного значения — норматив максимально допустимого содержания загрязняющих веществ в воде водного объекта, при котором в нем не возникают последствия, снижающие его рыбохозяйственную ценность.

Термины, которые приводятся в настоящем Порядке и не указаны в пункте 2 настоящего Порядка, употребляются в значениях, предусмотренных законодательством Донецкой Народной Республики.

- 3. Орган исполнительной власти, реализующий государственную политику в сфере водного и рыбного хозяйства, определяет требования к нормативам качества воды и ПДК в водах водных объектов рыбохозяйственного значения Донецкой Народной Республики, методологический подход к разработке нормативов качества воды и ПДК, определяет и утверждает их нормативные значения.
- 4. Нормативы качества воды водных объектов рыбохозяйственного значения определяют общие требования к составу и свойствам воды водных объектов рыбохозяйственного значения и устанавливают показатели:
  - 1) взвешенные вещества;
  - 2) плавающие примеси (вещества);
  - 3) температура;
  - 4) водородный показатель;
  - 5) растворенный кислород;
  - 6) биохимическое потребление кислорода (БПК);
  - 7) химические вещества;
  - 8) токсичность воды;
  - 9) микробиологические показатели.
- 5. Орган исполнительной власти, реализующий государственную политику в сфере водного и рыбного хозяйства, принимает решение об утверждении нормативов качества воды и ПДК на основании анализа положений нормативных правовых актов, регламентирующих требования к качеству воды водных объектов рыбохозяйственного материалов, содержащихся научной литературе значения В соответствующей направленности.
- 6. Нормативы качества воды и ПДК вводятся в действие после согласования с органом исполнительной власти, реализующим государственную политику в сфере охраны окружающей среды.
- 7. Орган исполнительной власти, реализующий государственную политику в сфере охраны окружающей среды, рассматривает проект нормативов качества воды и ПДК, в течение месяца согласовывает его

или направляет обоснованный отказ в согласовании со ссылкой на соответствующие нормативные документы.

8. Нормативы качества воды и ПДК в водах водных объектов рыбохозяйственного значения обязательны для выполнения всеми субъектами хозяйственной деятельности, осуществляющими рыбохозяйственную деятельность, или деятельность которых связана со сбросом сточных вод в водные объекты и влияет или может повлиять на состояние водных объектов рыбохозяйственного значения.