

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»](https://dnr-online.ru/download/o-rybolovstve-i-sohranenii-vodnyh-biologicheskih-resursov-prinyat-postanovleniem-narodnogo-soveta-23-06-2017g-razmeshhen-17-07-2017g/), 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**

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 водных объектов рыбохозяйственного значения, в том 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.

1. 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.
2. Нормативы качества воды водных объектов рыбохозяйственного значения определяют общие требования к составу и свойствам воды водных объектов рыбохозяйственного значения и устанавливают показатели:
3. взвешенные вещества;
4. плавающие примеси (вещества);
5. температура;
6. водородный показатель;
7. растворенный кислород;
8. биохимическое потребление кислорода (БПК);
9. химические вещества;
10. токсичность воды;
11. микробиологические показатели.
12. 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 значения и материалов, содержащихся в научной литературе соответствующей направленности.
13. Нормативы качества воды и ПДК вводятся в действие после согласования с органом исполнительной власти, реализующим государственную политику в сфере охраны окружающей среды.
14. 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.
15. 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.