



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО РЫБОЛОВСТВУ  
(РОСРЫБОЛОВСТВО)**

**РУКОВОДИТЕЛЬ**

Рождественский б-р, д. 12, Москва, 107996  
Факс: (495) 628-19-04, 987-05-54 тел.: (495) 628-23-20  
E-mail: [inform@fishcom.ru](mailto:inform@fishcom.ru)  
<http://fish.gov.ru>

29.11.2023 № 11889-ИШ/У04

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

На № ВНС-4/434 от 31.10.2023 г.  
О рассмотрении Резолюции и об участии  
в XV Международном форуме «Экология»

Депутату Государственной Думы,  
председателю Общественного совета АНО  
«Центр содействия природоохранным  
инициативам «Экология»

Н.С. Валуеву

Уважаемый Николай Сергеевич!

В соответствии с Вашим запросом от 31 октября 2023 г. № ВНС-4/434 об участии Федерального агентства по рыболовству в XV Международном форуме «Экология» сообщаю.

В запланированном на 4-6 июня 2024 г. в Москве мероприятии примут участие представители Росрыболовства и подведомственных ему учреждений. Состав участников будет направлен дополнительно.

Федеральное агентство по рыболовству рассмотрело резолюцию XIV Международного форума «Экология», состоявшегося 5-6 июня 2023 г., и в целом поддерживает изложенные в ней инициативы.

Вместе с тем считаю необходимым обратить внимание на действующий уже в течение ряда лет порядок разработки региональных нормативов предельно допустимых концентраций вредных веществ в водах водных объектов рыбохозяйственного значения (далее – ПДКрх, нормативы).

Разделом 7 Методических указаний по разработке нормативов качества воды водных объектов рыбохозяйственного значения, в том числе нормативов предельно допустимых концентраций вредных веществ в водах водных объектов рыбохозяйственного значения, утвержденных приказом Росрыболовства

от 4 августа 2009 г. № 695 (далее – методические указания), предусмотрена возможность разработки региональных ПДКрх для химических элементов, встречающихся в природных водах водных объектов или в границах отдельных геохимических провинций, определяющих качество воды водного объекта, в повышенных или пониженных концентрациях, а также для техногенных аналогов природных веществ, сброс которых требует учета типа принимающего водного объекта и особенностей водосборной территории.

Разработку региональных ПДКрх, как и других нормативов качества воды водных объектов, осуществляют водопользователи самостоятельно или с привлечением на договорной основе организаций, аккредитованных в системе Росаккредитации на осуществление биотестирования воды, выполняющих исследования и расчеты (научно-исследовательские работы) в соответствии с методическими указаниями. Для установления региональных ПДКрх требуется тщательное изучение особенностей водных объектов.

В настоящее время Росрыболовством совместно с Минсельхозом России разработан проект постановления Правительства Российской Федерации «Об утверждении правил 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, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и их отдельных положений» (далее – проект постановления), предусматривающий подробный порядок разработки рыбохозяйственных нормативов, в том числе региональных ПДКрх. Проект постановления в ближайшее время будет направлен Минсельхозом России в Минюст России на рассмотрение.

С уважением,

Исп. Филимонцева А.В.  
(495) 987-06-26

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,  
хранится в системе электронного документооборота  
Федерального агентства по рыболовству

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат: 474FE7215CCEB57F911CF962BFE134D7  
Кому выдан: Шестаков Илья Васильевич  
Действителен: с 08.02.2023 до 03.05.2024



И.В. Шестаков