



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
<http://fish.gov.ru>

Первому заместителю председателя
Комитета Государственной Думы
Федерального Собрания Российской
Федерации по экологии и охране
окружающей среды

Н.С. Валуеву

09.03.2021 № 1721-ИШ/ЖУЧ

На № _____ от _____

Уважаемый Николай Сергеевич!

В соответствии с Вашим обращением от 17 февраля 2021 г. № ВНС-4/66 по результатам рассмотрения Резолюции XI Международного форума «Экология» (далее – Резолюция) Федеральное агентство по рыболовству в части компетенции сообщает.

По подпункту 15.1.4 пункта 15.1 Резолюции о выпуске молоди стерляди в бассейн рек Северная Двина (Архангельской области), Юг и Сухона (Вологодская область).

Протоколами заседаний биологической секции Ученого совета федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии» от 21 мая 2019 г. № 25 и от 6 августа 2019 г. № 50 утверждены рекомендации по предельно допустимым объемам выпуска водных биологических ресурсов в целях формирования ежегодных планов искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в водных объектах Северного рыбохозяйственного бассейна на 2020 – 2023 годы (далее –

рекомендации), которые предусматривают осуществление выпуска молоди стерляди в реку Северная Двина на территории Архангельской области и реки Сухона и Юг на территории Вологодской области.

Для дальнейшей организации работы рекомендациями руководствуются учреждения, подведомственные Росрыболовству, и рыбоводные организации, занимающиеся сохранением и пополнением запасов водных биоресурсов путем осуществления искусственного воспроизводства, а также территориальные управления Росрыболовства.

Данные рекомендации по предельно допустимым объемам выпуска в водные объекты рыбохозяйственного значения размещены в открытом доступе на официальном сайте Росрыболовства <http://www.fish.gov.ru> в разделе «Справочная информация».

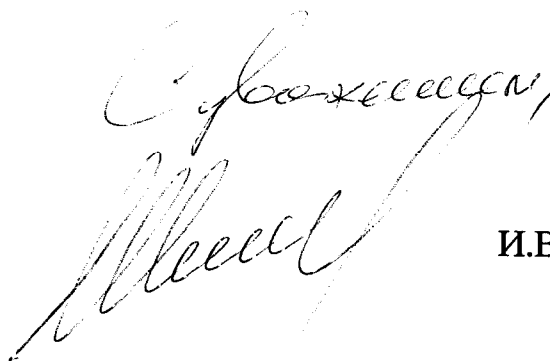
В период с 2018 по 2020 год в целях компенсации ущерба, нанесенного водным биоресурсам и среде их обитания организациями всех форм собственности, произведен выпуск молоди стерляди в бассейн рек Северная Двина (Архангельской области), Юг и Сухона (Вологодская область) в количестве 0,336746 млн. штук.

Таким образом, в настоящее время в указанных водных объектах осуществляются мероприятия по искусственному воспроизводству стерляди.

По пункту 15.23 Резолюции об установлении целевого показателя по выращиванию товарной рыбы в договорах пользования рыбоводными участками.

В соответствии с частью 2 статьи 9 Федерального закона от 2 июля 2013 г. № 148-ФЗ «Об аквакультуре (рыбоводстве) и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Федеральный закон об аквакультуре) существенным условием договора пользования рыбоводным участком является минимальный объем объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка.

Разработка рыбоводно-биологических обоснований законодательством, регулирующим отношения в области аквакультуры (рыбоводства), не предусмотрена. Вместе с тем в развитие положений Федерального закона об аквакультуре по предложениям научно-исследовательских организаций разработана Методика определения минимального объема объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка, утвержденная приказом Минсельхоза России от 15 марта 2017 г. № 124 (далее – Методика). Методика учитывает региональную специфику и используется организатором торгов на право заключения договора пользования рыбоводным участком в целях разработки и утверждения документации о торгах.



И.В. Шестаков