Губернатору Тверской области

Рудене И.М.

Уважаемый Игорь Михайлович!

На территории Тверской области промышленное рыболовство осуществляется на 4 рыболовных участках: 3 участка на Моложском плесе Рыбинского водохранилища (Весьегонский муниципальный округ) и участок на озере Пхово (Максатихинский район). Договоры заключены с 2010 года.

Основными видами водных биоресурсов, добываемых на Моложском плесе Рыбинского водохранилища, являются лещ, щука, судак, синец, плотва, чехонь, окунь пресноводный, налим, берш и густера. На озере Пхово – мотыль, щука, плотва и карась.

При осуществлении промышленного рыболовства ежегодно добывается от 26 до 40 тонн водных биологических ресурсов. Реализация добытой рыбы осуществляется на территории области.

Контроль за объемами вылова рыбы и соблюдением законодательства проводится отделом государственного контроля, надзора и охраны водных биологических ресурсов по Тверской области Московско-Окского территориального управления Росрыболовства.

В ООО «Рыболовецкое хозяйство «Горское» работает (сезонная работа) 51 сотрудник со средней заработной платой 13 800 рублей.

Поступление доходов от ООО «Рыболовецкое хозяйство «Горское» при осуществлении промышленного рыболовства в областной бюджет и местные бюджеты составило:

- 2017 год 151,86 тыс. рублей;
- 2018 год 182,02 тыс. рублей;
- 2019 год 185,71 тыс. рублей.

На озере Пхово основное направление добычи при осуществлении промышленного рыболовства — добыча мотыля (хирономиды) и реализация его на территории области. Добычей занимаются 2 человека.

В октябре 2020 года сроки действия договоров пользования рыболовными участками на Моложском плесе Рыбинского водохранилища заканчиваются.

В соответствии с действующим законодательством промышленное рыболовство на внутренних водных объектах может осуществляться с использованием рыболовных участков или без их использования.

На территории Тверской области промышленное рыболовство осуществляется с использованием рыболовных участков.

Для дальнейшего осуществления промышленного рыболовства в 2020 году необходимо утверждение перечня рыболовных участков и проведение конкурса на право заключения договора пользования рыболовными участками.

При участии в конкурсе ООО «Рыболовецкое хозяйство «Горское» будет пользоваться преимуществом, так как у данной организации имеются действующие заключенные договора о закреплении доли квоты добычи (вылова) водных биоресурсов (лещ, судак, щука и сом) со сроком действия до 31.12.2033.

приобрело хозяйство Рыболовенкое собственность оборудовало рыбоперерабатывающий помещение И камерами, настоящее время В с морозильными строительство дополнительных цехов для вяления и копчения рыбы (ввод в эксплуатацию в 3 квартале 2020 года). Планируется создать 4 дополнительных рабочих места, со средней заработной платой 15 000-18 000 рублей (в зависимости от объема переработанной рыбы).

Непроведение конкурса на право заключения договора пользования рыболовными участками с 01.01.2021 приостановит промышленное рыболовство на Моложском плесе Рыбинского водохранилища в границах Тверской области.

При этом на Рыбинском водохранилище в границах Ярославской области промышленное рыболовство осуществляется на 15 рыболовных участках, в границах Вологодской области на 14 участках, в том числе 4 на Моложском плесе.

На наши обращения в Правительство Ярославской области и Правительство Вологодской области о рассмотрении вопроса о прекращении промышленного рыболовства с целью сохранения биологических ресурсов был получен отказ, что приводит к неравным условиям в области промышленного рыболовства жителей Тверской области по сравнению с соседними регионами.

Предлагаем на Моложском плесе Рыбинского водохранилища в границах Тверской области продолжить промышленный лов рыбы, на других водных объектах области промышленное рыболовство осуществлять после включения водных объектов в перечень рыболовных участков Тверской области. Данное предложение также поддерживает глава Весьегонского муниципального округа Пашуков А.В.

Заместитель Председателя
Правительства Тверской области —
Министр природных ресурсов и
экологии Тверской области

А.В. Наумов