

Утверждаю

Председатель НТС ФГБУ «ЦУРЭН»

А.В. Хатунцов

«28» мая 2015 г.



План

работы секции аквакультуры и рыбохозяйственной мелиорации НТС ФГБУ «ЦУРЭН» на 2015 год

II квартал:

1. Пути решения проблемы импортозамещения рыбопосадочного материала водных биоресурсов. Оценка возможностей использования действующих рыбоводных заводов для получения посадочного материала в целях индустриальной аквакультуры – докладывает Л.М. Пахомова (начальник отдела ФГБУ «ЦУРЭН»).

2. Формирование Плана работы Секции на 2015 год.

Заседание состоялось 20 мая 2015 г.

III - IV кварталы:

1. Рассмотрение проблемы осуществления государственного контроля по выполнению юридическими лицами (индивидуальными предпринимателями) ежегодных планов искусственного воспроизводства водных биоресурсов – докладывает Е.С. Казанцева (начальник отдела Волго-Каспийского территориального управления Росрыболовства).

2. Обсуждение проблемы и разработка предложений по внесению изменений в Федеральный закон от 20 декабря 2004 г. № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» (далее – Закон о рыболовстве) в части внесения изменений в часть 4 статьи 44 «Рыбохозяйственная мелиорация» и введения в Закон о рыболовстве новой статьи: «Рыболовство в целях рыбохозяйственной мелиорации» - докладывает Л.М. Пахомова (начальник отдела ФГБУ «ЦУРЭН»).

3. Обсуждение проблемы современного состояния и эффективного использования естественного продукционного потенциала водных объектов рыбохозяйственного значения – докладывает д.б.н. Е.А. Мельченков (ФГБНУ «ВНИИПРХ»), к.б.н. А.А. Бабушкин (ФГБНУ «Госрыбцентр»), д.с.-х.н. С.Я. Складов (Краснодарский филиал ФГБНУ «ВНИРО») – по приглашению.

4. Рассмотрение и внесение предложений в Методику исчисления размера вреда, причиненного водным биологическим ресурсам, утвержденную приказом Росрыболовства от 25 ноября 2011 г. № 1166, в части определения объема восстановительных мероприятий по рыбохозяйственной мелиорации водных объектов, осуществляемых посредством проведения дноуглубительных работ и (или) работ по выемке грунта, удаления водных растений из водного объекта, создания искусственных рифов, донных ландшафтов в целях улучшения экологического состояния водного объекта, а также изъятия хищных видов и малоценных видов водных биоресурсов – докладывает Л.М. Пахомова (начальник отдела ФГБУ «ЦУРЭН»).