

ВЫПИСКА
из протокола заседания
биологической секции Ученого совета ФГБНУ «ВНИРО»
от 24 мая 2019 года № 27

О внесении изменений в рекомендации по предельно допустимым объемам выпуска водных биоресурсов в целях формирования ежегодного плана проведения мероприятий по искусственному воспроизводству водных биоресурсов в водных объектах в границах Новгородской области (Западный рыбохозяйственный бассейн) в 2019 году (по материалам «НовгородНИРО» и «ГосНИОРХ» им. Л.С. Берга)

Слушали:

- ведущего научного сотрудника отдела пресноводных рыб, к.г.н.
А.П. Педченко.

Постановили:

1. Согласиться с биологическим обоснованием «НовгородНИРО» и предложением «ГосНИОРХ» им. Л.С. Берга о внесении изменений в рекомендации по предельно допустимым объемам выпуска судака в озеро Ильмень и щуки в реку Волхов и реку Ловать в целях формирования ежегодного плана проведения мероприятий по искусственному воспроизводству водных биоресурсов в водных объектах в границах Новгородской области (Западный рыбохозяйственный бассейн) в 2019 году (Приложение 2).

2. Отклонить как недостаточно обоснованные рекомендации «НовгородНИРО» по предельно допустимым объемам выпуска щуки в озеро Ильмень в целях формирования ежегодного плана проведения мероприятий по искусственному воспроизводству водных биоресурсов в водных объектах в границах Новгородской области (Западный рыбохозяйственный бассейн) в 2019 году.

3. Рекомендовать Росрыболовству внести изменения в рекомендации по предельно допустимым объемам выпуска водных биоресурсов в целях формирования ежегодного плана проведения мероприятий по искусственному воспроизводству водных биоресурсов в водных объектах в границах Новгородской области (Западный рыбохозяйственный бассейн) в 2019 году в соответствии с Приложением 2.

Председательствующий, заместитель
председателя биологической секции
Ученого совета ФГБНУ «ВНИРО»

О.А. Булатов

Секретарь биологической секции
Ученого совета ФГБНУ «ВНИРО»

С.В. Добренкова

Выписка верна:

Секретарь биологической секции
Ученого совета ФГБНУ «ВНИРО»



С.В. Добренкова

