

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ РЫБНОГО
ХОЗЯЙСТВА И ОКЕАНОГРАФИИ»
ФГБНУ «ВНИРО»

ВЫПИСКА (ВЫДЕРЖКА)

из протокола заседания

Биологическая секция Ученого совета

«31» мая 2022 год

№ 32

О внесении изменений в рекомендации по предельно допустимым объёмам выпуска водных биологических ресурсов в целях формирования ежегодных планов проведения мероприятий по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов в водных объектах Калининградской области (Западный рыбохозяйственный бассейн) в 2022 году (по материалам «АтлантНИРО»)

Слушали:

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

Постановили:

Рекомендовать Росрыболовству внести изменения в рекомендации ФГБНУ «ВНИРО» по предельно допустимым объёмам выпуска водных биологических ресурсов в целях формирования ежегодных планов проведения мероприятий по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов в водных объектах Калининградской области (Западный рыбохозяйственный бассейн) в 2022 году в соответствии с Приложением 1.

Председатель заседания

Секретарь заседания

В.А. Бизиков

С.В. Добренкова

Выписка верна:

Секретарь биологической секции
Учёного совета ФГБНУ «ВНИРО»



С.В. Добренкова

Примечание:

¹ - средняя масса выпускаемой молоди должна соответствовать приказу Минсельхоза России от 30 января 2015 г. № 25 «Об утверждении методики расчета объема добычи (вылова) водных биологических ресурсов, необходимого для обеспечения сохранения водных биологических ресурсов и обеспечения деятельности рыболовных хозяйств, при осуществлении рыболовства в целях аквакультуры (рыбоводства)» (в редакции от 25 августа 2015 г.);

² - средняя масса выпускаемой молоди, г: лосось озерный - 24; сиг - 15 (для Ленинградской области), сиг - 1 (для Калининградской области); сиг (пресноводная жилая форма) - 15, пелядь - 15; судак - 3; угорь речной - 0,2; камбала-гюрба - 1;

³ - выпуски водных биоресурсов возможны при наличии посадочного материала;

* - личинки;

** - молодь (сеголетки);

*** - молодь (годовики);

**** - молодь (двухгодовики);

⁴ - средняя масса выпускаемой молоди, г: сиг - 10,0 (для Калининградской области).



Приложение 1 к протоколу заседания биологической секции Ученого совета ФГБНУ «ВНИРО» от 31 мая 2022 года № 32 верно:

Секретарь биологической секции Ученого совета ФГБНУ «ВНИРО»

С.В. Добренкова