

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

«25» мая 2023 год

№ 25

О внесении изменений в рекомендации ФГБНУ «ВНИРО» по предельно допустимым объемам выпуска водных биологических ресурсов в целях формирования ежегодных планов проведения мероприятий по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов в водных объектах Западного рыбохозяйственного бассейна

Слушали:

- начальника Отдела воспроизводства лососевых рыб, к.б.н. В.Н. Лемана.

Постановили:

Рекомендовать Росрыболовству принять изменения в рекомендации ФГБНУ «ВНИРО» по предельно допустимым объемам выпуска водных биологических ресурсов в целях формирования ежегодных планов проведения мероприятий по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов в водных объектах Западного рыбохозяйственного бассейна в 2023 году в соответствии с Приложением 4 к настоящему протоколу.

Председатель заседания

Секретарь заседания

К.В. Колончин

С.В. Добренкова

Выписка верна:

Секретарь Биологической секции
Учёного совета ФГБНУ «ВНИРО»



С.В. Добренкова

Изменения в рекомендации ФГБНУ «ВНИРО» в целях формирования ежегодных планов проведения мероприятий по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов Западного рыбохозяйственного бассейна в 2023 году

Рекомендации «АтлантНИРО», «КарелНИРО», «НовгородНИРО», «ПсковНИРО» и «ГосНИОРХ» им. Л.С. Берга по предельно допустимым объемам выпуска водных биологических ресурсов в водные объекты Республики Карелия, Калининградской, Ленинградской, Новгородской, Псковской областей и города федерального значения Санкт-Петербург (млн шт.)¹

| Наименование субъекта РФ | Зоны, подзоны, водные объекты рыбохозяйственного бассейна | лососевые виды рыб | | | | | | сиговые виды рыб | | | | | частиковые виды рыб | | | прочие | | |
|--------------------------|---|------------------------------|----------------|----------------|---|-----------|-----|------------------|--------------------------------|---------|--------|----------|---------------------|--------------|---------|---------------|--|--------|
| | | лосось атлантический (семга) | лосось озерный | кумка (форель) | кумка (форель) пресноводная жилая форма | палня | сиг | сиг волховский | сиг (пресноводная жилая форма) | ряпушка | пелядь | судак | щука | угорь речной | миноги | камбала-торбо | | |
| Республика Карелия | Ладожское озеро | | | | | 0,142***2 | | | | | | 2,194**2 | | | | | | |
| | Ладожское озеро | | | | | 0,366**2 | | | | | | 6,081**2 | | | | | | |
| | бассейн Ладожского озера р. Волхов | | | | | | | | 1,3 ¹ | | | | | | | | | |
| | бассейн Ладожского озера, р. Свирь | | 0,05****2 | | | 0,05****2 | | | | | | | | | | | | |
| | бассейн Балтийского моря, Финский залив | | | | | | | | | 0,6**2 | | | | | | 5,33**2 | | |
| Ленинградская область | бассейн Балтийского моря, Финский залив, р. Луга | 0,25***2 | | | | | | | | | | | | | | | | 91,7*1 |
| | бассейн Балтийского моря, Финский залив, р. Вруда | | | 0,127***2 | | | | | | | | | | | | | | |
| | бассейн Балтийского моря, Финский залив, р. Нарва | 0,35***2 | | | | | | | | | | | | | | | | 77,8*1 |
| | бассейн Балтийского моря, Финский залив, р. Нева | 0,35***2 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | бассейн Балтийского моря, Финский залив, р. Ладожская с притоками | 0,015***2 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | бассейн Балтийского моря, Финский залив, р. Пейпия | | | 0,001***2 | | | | | | | | | | | | | | |
| Малые озера | | | | | | | | | | | | | | | 3,65**2 | 7,0* | | |

