

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

---

**ВЫПИСКА**

из протокола заседания

Биологическая секция Ученого совета

«19» марта 2021 год

№ 10

*О внесении изменений в рекомендации по предельно допустимым объемам выпуска водных биологических ресурсов в целях формирования ежегодных планов проведения мероприятий по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов в водных объектах Хабаровского края, Еврейской автономной области и Амурской области (Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн) в 2021 году (по материалам «ХабаровскНИРО»)*

**Слушали:**

- начальника отдела воспроизводства лососевых рыб, к.б.н. В.Н. Лемана;
- ведущего научного сотрудника отдела пресноводных рыб, к.г.н. А.П. Педченко.

**Постановили:**

1. Согласиться с отделом воспроизводства лососевых рыб и отделом пресноводных рыб ФГБНУ «ВНИРО» одобрить предложение «ХабаровскНИРО» о внесении изменений в рекомендации по предельно допустимым объемам выпуска кеты, горбуши и сазана в целях формирования ежегодных планов проведения мероприятий по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов в водных объектах Хабаровского края, Еврейской автономной области и Амурской области (Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн) в 2021 году (Приложение 1).

2. Рекомендовать Росрыболовству внести изменения в рекомендации «ХабаровскНИРО» по предельно допустимым объемам выпуска водных биологических ресурсов в целях формирования ежегодных планов проведения мероприятий по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов в водных объектах Хабаровского края, Еврейской автономной области и Амурской области (Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн) в 2021 году в соответствии с Приложением 1.

Председатель заседания

О.А. Булатов

Секретарь заседания

С.В. Добренкова

Выписка верна:

Секретарь биологической секции  
Ученого совета ФГБНУ «ВНИРО»



С.В. Добренкова







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44						
Еврейская автономная область	Подзона Приморье, Амурский лиман, река Ныгай					10,0	5,0																																										
	Подзона Приморье, Амурский лиман, река Корюшка					1,0	2,0																																										
	Подзона Приморье, Амурский лиман, река Лиманская					1,0																																											
	Река Амур, бассейн р. Амур	1,5	0,5																																														
Амурская область	Река Биджан, бассейн р. Амур					28,5																																											
	Река Бира, бассейн р. Амур					21,5																																											
	Река Зея, бассейн р. Амур																																																
<b>Примечание:</b>																																																	

0,5

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 25.08.2015 г.);

2 - средняя масса выпускаемой молоди, г, не менее: сазан – 5,0

Приложение 1 к протоколу заседания биологической секции Ученого совета ФГБНУ «ВНИРО» от 19 марта 2021 года № 10 верно:

Секретарь биологической секции Ученого совета ФГБНУ «ВНИРО»

С.В. Добренкова

