

**ВЫПИСКА**  
**из протокола заседания**  
**биологической секции Ученого совета ФГБНУ «ВНИРО»**  
**от 19 июня 2019 года № 35**

*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 Ханты-Мансийского и Ямало-Ненецкого автономных округов (Западно-Сибирский рыбохозяйственный бассейн) в 2019 году (по материалам «Госрыбцентр»)*

**Слушали:**

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

**Постановили:**

1. Согласиться с биологическим обоснованием и рекомендациями «Госрыбцентр» по предельно допустимым объемам выпуска муксуна и чира в целях формирования ежегодного плана проведения мероприятий по искусственному воспроизводству водных биоресурсов в водных объектах в границах Ханты-Мансийского и Ямало-Ненецкого автономных округов (Западно-Сибирский рыбохозяйственный бассейн) на 2019 год (Приложение 6).

2. Рекомендовать Росрыболовству внести изменения в рекомендации «Госрыбцентр» по предельно допустимым объемам выпуска муксуна и чира в целях формирования ежегодного плана проведения мероприятий по искусственному воспроизводству водных биоресурсов в водных объектах в границах Ханты-Мансийского и Ямало-Ненецкого автономных округов (Западно-Сибирский рыбохозяйственный бассейн) на 2019 год в соответствии с Приложением 6.

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





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							
Кемеровская область	Обь-Иртышский бассейн, р. Томь с притоками														3,00**	0,24**																																		
Новосибирская область	Обь-Иртышский бассейн, оз. Чаны																											10,00***																						
Новосибирская область	Обь-Иртышский бассейн, оз. Сартлан																											3,00***																						
Новосибирская область	Обь-Иртышский бассейн, оз. Хорошее																											0,27***																						
Томская область, Новосибирская область	Обь-Иртышский бассейн, р. Обь с притоками	7,60**	13,60**															4,50**				78,8**					60,00**																							
Новосибирская область, Алтайский край	Обь-Иртышский бассейн, Новосибирское водохранилище	3,25**	1,40**															1,25**									46,70**																							
Алтайский край	Водоемы и водотоки бассейна р. Обь	1,00																																																
Республика Алтай	Водоемы и водотоки бассейна р. Катунь														0,44**		0,05**																																	

Примечание: \* - предельно допустимые объемы выпуска личинок;

\*\* - предельно допустимые объемы выпуска молоди;

\*\*\* - предельно допустимые объемы выпуска сеголеток-годовиков

1 - средняя штучная навеска водных биоресурсов соответствует 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 приказа Минсельхоза России от 25 августа 2015 г. № 377.

2 - молодежь средняя штучная навеска 0,5 г, что соответствует приказу Росрыболовства от 25.11.2011 г. № 1166 «Об утверждении Методики исчисления размера вреда, причиненного водным биологическим ресурсам» (зарегистрировано в Минюсте РФ 05.03.2012 № 23404)

3 - молодежь средняя штучная навеска 1,5 г, что соответствует 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 приказа Минсельхоза России от 25 августа 2015 г. № 377.

Приложение 6 к протоколу заседания биологической секции  
Ученого совета ФГБНУ «ВНИРО» от 19 июня 2019 г. № 35 верно:

Секретарь биологической секции Ученого совета ФГБНУ «ВНИРО»



С.В. Добренкова