

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

«29» ноября 2023 год

№ 61

О внесении изменений в Прогнозируемые объемы добычи (вылова) анадромных видов рыб во внутренних водах Российской Федерации и в территориальном море Российской Федерации (за исключением тихоокеанских лососей Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна) на 2024 год, одобренные на заседании Биологической секции Ученого совета ФГБНУ «ВНИРО» от 03 ноября 2023 года № 56 (поручение Росрыболовства от 24.11.2023 года № У04-4000; по материалам Департамента анадромных рыб России ФГБНУ «ВНИРО»)

Слушали:

- директора Департамента анадромных рыб России, к.б.н. А.Н. Канзепарову.

Постановили:

1. Согласиться с предложением Департамента анадромных рыб России ФГБНУ «ВНИРО» о внесении изменений в Прогнозируемые объемы добычи (вылова) анадромных видов рыб во внутренних водах Российской Федерации и в территориальном море Российской Федерации (за исключением тихоокеанских лососей Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна) на 2024 год, одобренные на заседании Биологической секцией Ученого совета ФГБНУ «ВНИРО» от 03 ноября 2023 года № 56, в части (Таблица 2 Приложение 1):

- исключения прогнозируемого объема добычи (вылова) белорыбицы в Волжско-Каспийском рыбохозяйственном бассейне;
- наименования Таблицы 2.

2. Руководствуясь положениями статьи 27 Федерального закона от 20 декабря 2004 года №166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов», Постановления Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2008 года № 1017 «О добыче (вылове) редких и находящихся под угрозой исчезновения видов водных биологических ресурсов» и приказа Минприроды России от 24 марта 2020 года № 162 «Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации», рекомендовать Росрыболовству принять изменения в Прогнозируемые объемы добычи (вылова) анадромных видов рыб во внутренних водах Российской Федерации и в территориальном море Российской Федерации (за исключением тихоокеанских лососей Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна) на 2024 год, одобренные Биологической секцией Ученого совета ФГБНУ «ВНИРО» от 03 ноября 2023 года № 56, в соответствии с Таблицей 2 Приложение 1 к настоящему протоколу.

Председатель заседания

Секретарь заседания

Выписка верна:

Секретарь Биологической секции
Ученого совета ФГБНУ «ВНИРО»



О.А. Булатов

С.В. Добренкова

С.В. Добренкова

Приложение 1
к протоколу № 61 заседания
Биологической секции Ученого совета
ФГБНУ «ВНИРО»
от 29 ноября 2023 года

Изменения в Прогнозируемые объемы добычи (вылова) анадромных видов рыб во внутренних водах Российской Федерации и в территориальном море Российской Федерации (за исключением тихоокеанских лососей Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна) на 2024 год

Таблица 1

Субъект Российской Федерации	Промысловая зона/подзона/район	Прогнозируемые объемы добычи (вылова) корюшки азиатской зубастой и гольцов (виды рода <i>Salvelinus</i>)	
		корюшка азиатская зубастая	гольцы (виды рода <i>Salvelinus</i>)
Чукотский автономный округ	Чукотское море	5,0	76,0
	зона Чукотская	17,0	100,0
	зона Западно-Беринговоморская	157,0	110,0
	зона Западно-Беринговоморская Карагинская подзона	-	8,0
Камчатский край	Петропавловско-Командорская подзона	415,0	517,0
	Камчатско-Курильская подзона	173,0	628,0
	Западно-Камчатская подзона	1060,0	1631,0
	Западно-Камчатская подзона	1700,0	1008,0
Магаданская область	Западно-Камчатская подзона	40,0	299,0 ¹
	Северо-Охотоморская подзона	50,0	234,0 ¹
Хабаровский край	Северо-Охотоморская подзона	675,0	1500,0
	река Амур и Амурский лиман	1042,0	-
Приморский край	подзона Приморье (за исключением Амурского лимана)	50,0	31,0
	подзона Приморье	330,0	7,0
	подзона Приморье		38,0 ²
	Западно-Сахалинская подзона	66,0	32,0 ²
Сахалинская область	Восточно-Сахалинская подзона	977,0	170,0
	Камчатско-Курильская подзона	-	10,0
	зона Северо-Курильская	-	5,0
	зона Южно-Курильская	22,0	118,0
Северо-Охотоморская подзона		25,0	5,0
	Восточно-Сибирский рыбохозяйственный бассейн		
Чукотский автономный округ	Восточно-Сибирское море	14,0	74,0

Примечания:

¹ – возможно перераспределение прогнозируемого объема добычи (вылова) гольцов (виды рода *Salvelinus*) между Западно-Камчатской и Северо-Охотоморской подзонами в границах Магаданской области;

² – возможно перераспределение прогнозируемого объема добычи (вылова) гольцов (виды рода *Salvelinus*) между подзоной Приморье и Западно-Сахалинской подзоной в границах Сахалинской области.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

о внесении изменений в Прогнозируемые объёмы добычи (вылова) анадромных видов рыб, за исключением тихоокеанских лососей, на 2024 год, одобренные на заседании Биологической секции Ученого совета ФГБНУ «ВНИРО» от 03.11.2023 № 56

Белорыбица (*Stenodus leucichthys leucichthys*) Волжско-Каспийского рыбохозяйственного бассейна занесена в Красную книгу Российской Федерации (позиция 188).

С целью сохранения краснокнижных видов водных биоресурсов, регулирование их промысла осуществляется статьей 27 Федерального закона от 20.12.2004 №166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов», Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.12.2008 № 1017 «О добыче (вылове) редких и находящихся под угрозой исчезновения видов водных биологических ресурсов» и приказом Минприроды России от 24.03.2020 № 162 «Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации».

В последние годы установление прогнозируемых объемов и добыча (вылов) белорыбицы в Волжско-Каспийском рыбохозяйственном бассейне осуществлялась в целях аквакультуры (рыбоводства) для проведения мероприятий по искусственному воспроизводству, согласно положениям указанных выше нормативных актов Российской Федерации.

По информации Каспийского филиала ФГБУ «Главрыбвод» (письмо от 29.11.2023 № 3449) выпуск молоди белорыбицы в период с 2024 по 2025 годы учреждением не планируется.

На основании вышесказанного, рекомендуется внести изменения в Прогнозируемые объёмы добычи (вылова) анадромных видов рыб во внутренних водах Российской Федерации и в территориальном море Российской Федерации (за исключением тихоокеанских лососей Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна) на 2024 год, одобренные на заседании Биологической секции Ученого совета ФГБНУ «ВНИРО» от 03.11.2023 № 56, в части исключения из Таблицы 2 прогнозируемого объема добычи (вылова) белорыбицы Волжско-Каспийского рыбохозяйственного бассейна в объёме 0,4 тонн.

Директора департамента
анадромных рыб России, к.б.н.



А.Н. Канзепарова