



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО РЫБОЛОВСТВУ  
(РОСРЫБОЛОВСТВО)**

Рождественский б-р, д. 12, Москва, 107996  
Факс: (495) 628-19-04, 987-05-54 тел.: (495) 628-23-20  
E-mail: harbour@fishcom.ru  
http://fish.gov.ru

Руководителям территориальных  
управлений Росрыболовства

(по списку)

15.12.2021 № У05-4569

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Об объёмах добычи (вылова)  
анадромных видов рыб на 2022 год

Управление организации рыболовства Росрыболовства направляет выписки из протоколов заседаний биологических секций Ученого совета ФГБНУ «ВНИРО» от 23 ноября 2021 г. № 79 и от 7 декабря 2021 г. № 81 об установлении прогнозируемых объёмов добычи (вылова) анадромных видов рыб (за исключением тихоокеанских лососей Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна) на 2022 год.

Прошу данную информацию в кратчайшие сроки довести до сведения комиссий по регулированию добычи (вылова) анадромных видов рыб соответствующих субъектов Российской Федерации, находящихся в зоне ответственности территориальных управлений Росрыболовства.

Приложение: на 6 л. в 1 экз.

Начальник Управления  
организации рыболовства

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,  
хранится в системе электронного документооборота  
Федерального агентства по рыболовству

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат: 0E1D1FC42BABA232D721366BE4B6AC92FAF9DBA6  
Кому выдан: Космин Андрей Александрович  
Действителен: с 19.07.2021 до 19.10.2022



А.А. Космин

РАССЫЛКА  
к письму Росрыболовства от        декабря 2021 г. №

1. Амурское территориальное управление Росрыболовства
2. Волго-Каспийское территориальное управление Росрыболовства
3. Восточно-Сибирское территориальное управление Росрыболовства
4. Охотское территориальное управление Росрыболовства
5. Приморское территориальное управление Росрыболовства
6. Сахалино-Курильское территориальное управление Росрыболовства
7. Северо-Восточное территориальное управление Росрыболовства
8. Северо-Кавказское территориальное управление Росрыболовства
9. Северо-Западное территориальное управление Росрыболовства
10. Североморское территориальное управление Росрыболовства
11. Управление контроля, надзора и охраны
12. ФГБУ ЦСМС

Начальник Управления  
организации рыболовства

А.А. Космин

**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

«23» ноября 2021 год

№ 79

*Рассмотрение материалов, обосновывающих установление прогнозируемых объемов добычи (вылова) анадромных видов рыб (за исключением тихоокеанских лососей Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна) на 2022 год (поручение Росрыболовства от 19.10.2021 года № У04-2913; по материалам «КаспНИРХ», «КамчатНИРО», «МагаданНИРО», «ПИНРО» им. Н.М. Книповича, «СахНИРО», «ТИНРО», «ХабаровскНИРО», «ЯкутскНИРО»)*

**Слушали:**

- руководителя департамента морских и пресноводных рыб России, д.б.н.

Н.П. Антонова.

**Постановили:**

1. Согласиться с департаментом морских и пресноводных рыб России ФГБНУ «ВНИРО» одобрить биологические обоснования и предложения «КаспНИРХ», «КамчатНИРО», «МагаданНИРО», «ПИНРО» им. Н.М. Книповича, «СахНИРО», «ТИНРО», «ХабаровскНИРО», «ЯкутскНИРО» по установлению прогнозируемых объемов добычи (вылова) анадромных видов рыб (за исключением тихоокеанских лососей Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна) на 2022 год (Приложение 1).

2. В соответствии со статей 29.1 Федерального закона от 20 декабря 2004 года № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биоресурсов» и приказом Росрыболовства от 26 февраля 2009 года № 147 «Об утверждении перечня анадромных видов рыб...» рекомендовать Росрыболовству установить прогнозируемые объемы добычи (вылова) анадромных видов рыб (за исключением тихоокеанских лососей Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна) на 2022 год в соответствии с Приложением 1.

Председатель заседания

Секретарь заседания

К.В. Колончин

С.В. Добренкова

Выписка верна:

Секретарь биологической секции  
Ученого совета ФГБНУ «ВНИРО»



С.В. Добренкова

Приложение 1  
к протоколу № 79 заседания  
биологической секции Ученого совета  
ФГБНУ «ВНИРО»  
от 23 ноября 2021 года

**Предложение ФГБНУ «ВНИРО» по установлению прогнозируемых объемов добычи (вылова) анадромных видов рыб на 2022 г.  
(за исключением тихоокеанских лососей Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна)**

Таблица 1

Субъект Российской Федерации	Промысловая зона/подзона/район	Объем добычи (вылова), тыс. тонн <sup>1</sup>	
		корюшка азиатская зубастая	гольцы (виды рода <i>Salvelinus</i> )
		Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн	
Чукотский АО	Чукотское море		
	Чукотская зона	0,005	0,076
Камчатский край	Западно-Беринговоморская зона	0,017	0,100
	Западно-Беринговоморская зона	0,142	0,110
	Карагинская подзона	-	0,008
	Петропавловско-Командорская подзона	0,431	0,535
	Камчатско-Курильская подзона	0,176	0,645
Магаданская область <sup>2</sup>	Западно-Камчатская подзона	1,164	1,438
	Западно-Камчатская подзона	2,309	0,986
	Северо-Охотоморская подзона	0,069	0,2576
Хабаровский край	Северо-Охотоморская подзона	0,088	0,215
	река Амур и Амурский лиман	0,610	1,500
	Подзона Приморье (за исключением Амурского лимана)	2,100	-
Приморский край	Подзона Приморье	0,050	0,035
Сахалинская область <sup>3</sup>	Подзона Приморье	0,3	0,0033
	Западно-Сахалинская подзона	0,0660	0,0320
	Восточно-Сахалинская подзона		0,0380
	Камчатско-Курильская подзона	0,8390	0,1700
	зона Северо-Курильская	-	0,0100
	зона Южно-Курильская	-	0,005
Чукотский АО	Восточно-Сибирское море	0,0220	0,1200
		0,014	0,074

**Примечания:**

<sup>1</sup> — для всех видов рыболовства, в том числе в бассейнах рек, впадающих в соответствующие зоны, подзоны и районы

<sup>2</sup> — возможно перераспределение прогнозируемого объема добычи (вылова) гольцов (виды рода *Salvelinus*) между Западно-Камчатской и Северо-Охотоморской подзонами в границах Магаданской области

<sup>3</sup> — возможно перераспределение прогнозируемого объема добычи (вылова) гольцов (виды рода *Salvelinus*) между подзоной Приморье и Западно-Сахалинской подзоной в границах Сахалинской области

## Лосось атлантический (сёмга), горбуша, кета, омуль арктический, белорыбица, таймень, кутум

Рыбохозяйственный бассейн	Субъект Российской Федерации	Объем добычи (вылова), тыс. тонн <sup>1</sup>						
		Лосось атлантический (сёмга)	Горбуша	Кета	Омуль арктический	Белорыбица	Таймень (виды рода <i>Hucho</i> , <i>Parahucho</i> )	Кутум
Дальневосточный	Приморский край	-	-	-	-	-	0,005 <sup>2</sup>	-
Восточно-Сибирский	Республика Саха (Якутия)	-	0,002	0,002	1,14307	-	-	-
	Чукотский АО	-	-	-	0,00150 <sup>3</sup>	-	-	-
Северный	Республика Коми	0,0029	-	-	-	-	-	-
	Ненецкий АО	0,0164 <sup>4</sup>	0,00200	-	-	-	-	-
	Архангельская область	0,0188	0,01000	-	-	-	-	-
	Республика Карелия	0,0029	0,00250	-	-	-	-	-
	Мурманская область	0,090	0,018	-	-	-	-	-
Волжско-Каспийский		-	-	-	-	0,00033 <sup>5</sup>	-	0,033 <sup>6</sup>

**Примечания:**

<sup>1</sup> — для всех видов рыболовства, в том числе в бассейнах рек соответствующих рыбохозяйственных бассейнов

<sup>2</sup> — для всех видов рыболовства в бассейне реки Усури в границах Приморского края;

<sup>3</sup> — для рыболовства в целях обеспечения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации;

<sup>4</sup> — в том числе в р. Печора — 0,0163 тыс. т., в малых реках бассейна Баренцева моря — 0,0001 тыс. т

<sup>5</sup> — для рыболовства в целях аквакультуры (рыбоводства);

<sup>6</sup> — в том числе во внутренних морских водах — 0,030 тыс. т, во внутренних водоемах — 0,003 тыс. т.

Приложение 1 к протоколу заседания биологической секции Ученого совета ФГБНУ «ВНИРО» от 23 ноября 2021 года № 79

верно:

Секретарь биологической секции Ученого совета ФГБНУ «ВНИРО»



С.В. Добренкова



**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

«07» декабря 2021 год

№ 81

*О внесении изменений в протокол заседания биологической секции Учёного совета ФГБНУ «ВНИРО» от 23 ноября 2021 года № 79 в части установления прогнозируемых объемов добычи (вылова) анадромных видов рыб (за исключением тихоокеанских лососей) на 2022 год (по материалам «КаспНИРХ»)*

**Слушали:**

- руководителя 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 Таблицу 2 «Лосось атлантический (семга), горбуша, кета, омуль арктический, белорыбица, таймень, кутум» Приложение 1 к протоколу заседания биологической секции Ученого совета ФГБНУ «ВНИРО» от 23 ноября 2021 года № 79 в части уточнения объемов добычи (вылова) белорыбицы Волжско-Каспийского рыбохозяйственного бассейна на 2022 год (Приложение 3).

2. Рекомендовать Росрыболовству принять изменения в Таблицу 2 Приложение 1 к протоколу заседания биологической секции Учёного совета ФГБНУ «ВНИРО» от 23 ноября 2021 года № 79 в соответствии с Приложением 3.

Председатель заседания  
Секретарь заседания

О.А. Булатов  
С.В. Добренкова

Выписка верна:  
Секретарь биологической секции  
Учёного совета ФГБНУ «ВНИРО»



С.В. Добренкова

**Предложение ФГБНУ «ВНИРО» по установлению прогнозируемых объёмов добычи (вылова) анадромных видов рыб на 2022 г.  
(за исключением тихоокеанских лососей Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна)**

Таблица 1

**Корюшка азиатская зубастая, гольцы (виды рода *Salvelinus*)**

Субъект Российской Федерации	Промысловая зона/подзона/район	Объем добычи (вылова), тыс. тонн <sup>1</sup>	
		корюшка азиатская зубастая	гольцы (виды рода <i>Salvelinus</i> )
Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн			
Чукотский АО	Чукотское море	0,005	0,076
	Чукотская зона	0,017	0,100
	Западно-Берингоморская зона	0,142	0,110
Камчатский край	Западно-Берингоморская зона	-	0,008
	Карагинская подзона	0,431	0,535
	Петропавловско-Командорская подзона	0,176	0,645
	Камчатско-Курильская подзона	1,164	1,438
	Западно-Камчатская подзона	2,309	0,986
Магаданская область <sup>2</sup>	Западно-Камчатская подзона	0,069	0,2576
	Северо-Охотоморская подзона	0,088	0,215
Хабаровский край	Северо-Охотоморская подзона	0,610	1,500
	река Амур и Амурский лиман	2,100	-
	Подзона Приморье (за исключением Амурского лимана)	0,050	0,035
Приморский край	Подзона Приморье	0,3	0,0033
Сахалинская область <sup>3</sup>	Подзона Приморье	0,0660	0,0380
	Западно-Сахалинская подзона		0,0320
	Восточно-Сахалинская подзона	0,8390	0,1700
	Камчатско-Курильская подзона	-	0,0100
	зона Северо-Курильская	-	0,005
	зона Южно-Курильская	0,0220	0,1200
Восточно-Сибирский рыбохозяйственный бассейн			
Чукотский АО	Восточно-Сибирское море	0,014	0,074

**Примечания:**

<sup>1</sup> — для всех видов рыболовства, в том числе в бассейнах рек, выпадающих в соответствующие зоны, подзоны и районы

<sup>2</sup> — возможно перераспределение прогнозируемого объема добычи (вылова) гольцов (виды рода *Salvelinus*) между Западно-Камчатской и Северо-Охотоморской подзонами в границах Магаданской области

<sup>3</sup> — возможно перераспределение прогнозируемого объема добычи (вылова) гольцов (виды рода *Salvelinus*) между подзоной Приморье и Западно-Сахалинской подзоной в границах Сахалинской области

Таблица 2

## Лосось атлантический (сёмга), горбуша, кета, омуль арктический, белорыбица, таймень, кутум

Рыбохозяйственный бассейн	Субъект Российской Федерации	Объем добычи (вылова), тыс. тонн <sup>1</sup>						
		Лосось атлантический (сёмга)	Горбуша	Кета	Омуль арктический	Белорыбица	Таймень (виды рода <i>Hucho</i> , <i>Parahucho</i> )	Кутум
Дальневосточный	Приморский край	-	-	-	-	-	0,005 <sup>2</sup>	-
Восточно-Сибирский	Республика Саха (Якутия)	-	0,002	0,002	1,14307	-	-	-
	Чукотский АО	-	-	-	0,00150 <sup>3</sup>	-	-	-
Северный	Республика Коми	0,0029	-	-	-	-	-	-
	Ненецкий АО	0,0164 <sup>4</sup>	0,00200	-	-	-	-	-
	Архангельская область	0,0188	0,01000	-	-	-	-	-
	Республика Карелия	0,0029	0,00250	-	-	-	-	-
	Мурманская область	0,090	0,018	-	-	-	-	-
<b>Волжско-Каспийский</b>		-	-	-	-	<b>0,00037<sup>5</sup></b>	-	<b>0,033<sup>6</sup></b>

**Примечания:**

<sup>1</sup> — для всех видов рыболовства, в том числе в бассейнах рек соответствующих рыбохозяйственных бассейнов

<sup>2</sup> — для всех видов рыболовства в бассейне реки Усури в границах Приморского края;

<sup>3</sup> — для рыболовства в целях обеспечения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации;

<sup>4</sup> — в том числе в р. Печора — 0,0163 тыс. т., в малых реках бассейна Баренцева моря — 0,0001 тыс. т

<sup>5</sup> — для рыболовства в целях аквакультуры (рыбоводства);

<sup>6</sup> — в том числе во внутренних морских водах — 0,030 тыс. т, во внутренних водоемах — 0,003 тыс. т.

Приложение 3 к протоколу заседания биологической секции Ученого совета ФГБНУ «ВНИРО» от 07 декабря 2021 года № 81

верно:

Секретарь биологической секции Ученого совета ФГБНУ «ВНИРО»



С.В. Добренкова