



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ

(Росрыболовство)

П Р И К А З

23 июня 2026 г.

№ 343

Москва

**О внесении изменения в приложение к приказу Росрыболовства
от 10 февраля 2026 г. № 61**

В соответствии с заявками и программами работ, представленными организациями, осуществляющими рыболовство в целях аквакультуры (рыбоводства), предусмотренными постановлением Правительства Российской Федерации от 15 октября 2008 г. № 765 «О порядке подготовки и принятия решения о предоставлении водных биологических ресурсов в пользование», с приказом Росрыболовства от 10 ноября 2020 г. № 596 «Об утверждении Административного регламента Федерального агентства по рыболовству по предоставлению государственной услуги по подготовке и принятию решения о предоставлении водных биологических ресурсов в пользование» **п р и к а з ы в а ю:**

Внести в приложение к приказу Федерального агентства по рыболовству от 10 февраля 2026 г. № 61 «О предоставлении водных биологических ресурсов в пользование для осуществления рыболовства в целях аквакультуры (рыбоводства) в 2026 году» изменение согласно приложению к настоящему приказу.

Врио руководителя

В.И. Соколов

вх.1/6935
25.06.2026

Приложение

к приказу Росрыболовства

от 30.09.2026 № 343

ИЗМЕНЕНИЕ,

вносимое в приложение к приказу Федерального агентства по рыболовству от 10 февраля 2026 г. № 61

Позицию 4.7 «ООО «Океан» (ИНН 6512003196) 693012, Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск, ул. Крайняя, д. 50» подраздела 4 «Сахалинская область» таблицы 6 «Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн» раздела 2 «Товарная аквакультура (товарное рыбоводство)» изложить в следующей редакции:

4.7	ООО «Океан» (ИНН 6512003196) 693012, Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск, ул. Крайняя, д. 50	Рыболовство в целях аквакультуры (рыбоводства)	горбуша (Опсoгhуnc hus gotbuscha)	01.08. – 30.09.2026	Восточно- Сахалинская подзона (61.05.3) р. Тихая, р. Петровка (бассейн р. Тихой)	стационарный рыбоводный пункт сбора икры - забойка (в целях рыбоводства, аквакультуры (рыбоводства) – 1 шт. в состав которой входят: ловушка для отлова и сортировки рыбы по полам и стадии зрелости (решетчатый садок с входом, выполненный из металла и пластика размеры 3,9x1,9x1,5 м) – 1 шт.; садки для выдерживания производителей (решетчатый садок из металла и пластика 3,9x1,9x1,5) – 6 шт.;
				11.08. – 01.11.2026		

			<p>кета (Oncorhynchus keta)</p>	71,332	11.08. – 01.11.2026	<p>Восточно-Сахалинская подзона (61.05.3) р. Ольховатка</p>	<p>(решетчатый садок из металла и пластика 3,9x1,9x1,5) – 4 шт.; сачок (ячей сетного полотна 35x35 мм, диаметр 0,5 м) – 5 шт.; невод закидной (длина 30 м, высота стенки 3,0 м, ячей сетного полотна 35x35 мм) – 1 шт.</p> <p>стационарный рыболовный пункт сбора икры - забойка (в целях рыболовства, аквакультуры (рыбоводства)) – 1 шт. в состав которой входят: ловушка для отлова и сортировки рыбы по полам и стадии зрелости (решетчатый садок с входом, выполненный из металла и пластика размеры 3,9x1,9x1,5 м) – 2 шт.; садки для выдерживания производителей (решетчатый садок из металла и пластика 3,9x1,9x1,5) – 10 шт.; временный пункт сбора икры - забойка (в целях рыболовства, аквакультуры (рыбоводства)) – 1 шт., в состав которой входят: ловушка для отлова и сортировки рыбы по полам и стадии зрелости (решетчатый садок с входом, выполненный из металла и пластика размеры 3,9x1,9x1,5 м) – 2 шт.; садки для выдерживания производителей (решетчатый садок из металла и пластика 3,9x1,9x1,5) – 8 шт.; сачок (ячей сетного полотна 35x35 мм, диаметр 0,5 м) – 6 шт.; невод закидной (длина 30 м, высота стенки 3,0 м, ячей сетного полотна 35x35 мм) – 2 шт.</p>
--	--	--	-------------------------------------	--------	------------------------	---	---

<p>горбуша (Oncorhynchus gorbuschae)</p>	<p>48,522</p>	<p>01.08. – 30.09.2026</p>	<p>Восточно-Сахалинская подзона (61.05.3) р. Ай</p>	<p>стационарный пункт сбора икры - забойка - 1 шт. в состав которой входят: ловушка для отлова и сортировки рыбы по полам и стадии зрелости (решетчатый садок с входом, выполненный из металла и пластика, размером 3,9x1,9x1,5 м) - 2 шт.; садки для выдерживания производителей (решетчатый садок из металла и пластика 3,9x1,9x1,5) - 8 шт.;</p>
<p>кета (Oncorhynchus keta)</p>	<p>65,637</p>	<p>11.08. – 01.11.2026</p>	<p>временный рыболовный пункт сбора икры - забойка в целях рыболовства, аквакультуры (рыбоводства) - 1 шт., в состав которой входят: ловушка для отлова и сортировки рыбы по полам и стадии зрелости (решетчатый садок с входом, выполненный из металла и пластика размером 3,9x1,9x1,5 м) - 1 шт.; садки для выдерживания производителей (решетчатый садок из металла и пластика 3,9x1,9x1,5) - 8 шт.; сачок (ячей сетного полотна 35x35 мм, диаметр 0,5 м) - 6 шт.; невод закидной (длина 30 м, высота стенки 3,0 м, ячей сетного полотна 35x35 мм) - 2 шт.</p>	<p>временный рыболовный пункт сбора икры - забойка в целях рыболовства, аквакультуры (рыбоводства) - 1 шт., в состав которой входят: ловушка для отлова и сортировки рыбы по полам и стадии зрелости (решетчатый садок с входом, выполненный из металла и пластика размером 3,9x1,9x1,5 м) - 1 шт.; садки для выдерживания производителей (решетчатый садок из металла и пластика 3,9x1,9x1,5) - 8 шт.; сачок (ячей сетного полотна 35x35 мм, диаметр 0,5 м) - 6 шт.; невод закидной (длина 30 м, высота стенки 3,0 м, ячей сетного полотна 35x35 мм) - 2 шт.</p>

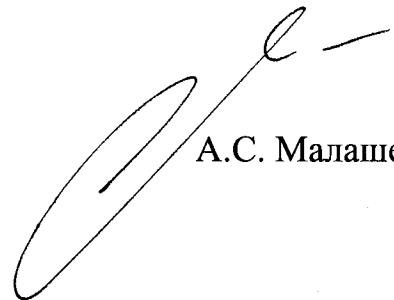
			<p>горбуша (Onchorhynchus gorbuscha)</p> <p>кета (Onchorhynchus keta)</p>	<p>35,354</p> <p>15,314</p>	<p>01.08. – 30.09.2026</p> <p>11.08. – 01.11.2026</p>	<p>Восточно-Сахалинская подзона (61.05.3) р. Мануй</p>	<p>стационарный пункт сбора икры – забойка (в целях рыбоводства, аквакультуры (рыбоводства) – 1 шт. в состав которой входят: ловушка для отлова и сортировки рыбы по полам и стадии зрелости (решетчатый садок с входом, выполненный из металла и пластика 3,9х1,9х1,5 м) – 1 шт.;</p> <p>садки для выдерживания производителей (решетчатый садок из металла и пластика 3,9х1,9х1,5 м) – 3 шт.;</p> <p>временный рыбоводный пункт сбора икры - забойка (в целях рыбоводства, аквакультуры (рыбоводства) – 1 шт. в состав которой входят: ловушка для отлова и сортировки рыбы по полам и стадии зрелости (решетчатый садок с входом из металла и пластика 3,9х1,9х1,5 м) – 1 шт.;</p> <p>садки для выдерживания производителей (решетчатый садок из металла и пластика 3,9х1,9х1,5 м) – 3 шт.;</p> <p>сачок (ячей сетного полотна 35х35 мм, диаметр 0,5 м) – 6 шт.;</p> <p>невод закидной (длина 30 м, высота стенки 3,0 м, ячей сетного полотна 35х35 мм) – 1 шт.</p>
--	--	--	---	-----------------------------	---	--	--

Рассылка

к приказу Росрыболовства № 343 от 23.06. 2026 г.

1. В.И. Соколов;
2. Управление науки и аквакультуры;
3. Управление правового обеспечения, государственной службы и кадров
4. ФГБУ «Главрыбвод»;
5. ФГБУ «ЦСМС»;
6. Сахалино-Курильское ТУ.

Начальник
Управления науки и аквакультуры



А.С. Малашенко