



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ

(Росрыболовство)

**П Р И К А З**

*17 декабря 2019 года*

Москва

№

707

**О внесении изменений в приложение к приказу Росрыболовства  
от 28 июня 2019 г. № 327**

В соответствии с частью 2 статьи 45 Федерального закона от 20 декабря 2004 г. № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов», приказом Минсельхоза России от 20 октября 2014 г. № 395 «Об утверждении Порядка подготовки и утверждения планов искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов» **п р и к а з ы в а ю:**

внести в приложение к приказу Росрыболовства от 28 июня 2019 г. № 327 «Об утверждении Плана искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в 2020 году» изменения согласно приложению к настоящему приказу.

Заместитель Министра сельского хозяйства  
Российской Федерации – руководитель  
Федерального агентства по рыболовству

И.В. Шестаков

**ИЗМЕНЕНИЯ,**

**вносимые в приложение к приказу Росрыболовства от 28 июня 2019 г. № 327**

В подразделе 2.1 «Многолетний цикл выращивания» раздела I «Мероприятия по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов, осуществляемые за счет собственных средств юридическими лицами (индивидуальными предпринимателями)»:

1. В таблице 2.1.1 «Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн»:

1.1. Позицию 11 «ООО ДРЗ «Доримп», 694615, Сахалинская обл., Холмский р-он, с. Правда, ул. Кооперативная, д. 1, ИНН 6509023530, ОГРН 1156509000658» дополнить новой строкой следующего содержания:

11.2	лососевые (кета)	13,1	молодь (сетолетки)	0,7	р. Сова Холмского района (Западно-Сахалинская подзона)	до 1 июля 2021 г.	выращивание с последующим выпуском молоди	предоставление водных биологических ресурсов в пользование в 2020 г.
------	------------------	------	--------------------	-----	--	-------------------	---	--

1.2. Позицию 12 «Рыболовецкая артель «Доримп», 694615, Сахалинская обл., Холмский р-он, с. Правда, ул. Кооперативная, д. 1, ИНН 6509007786, ОГРН 1026501020853» дополнить новой строкой следующего содержания:

12.2	лососевые (кета)	10,3	молодь (сетолетки)	0,7	река Зырянская Холмского района (Западно-Сахалинская подзона)	до 1 июля 2021 г.	выращивание с последующим выпуском молоди	предоставление водных биологических ресурсов в пользование в 2020 г.
------	------------------	------	--------------------	-----	---	-------------------	---	--

1.3. В позиции 14 «ООО Фирма «СКИТ», юридический адрес: 694530, Сахалинская область, Курильский р-н, пос. Китовый, ул. Молодежная, 1/2, почтовый адрес: 694530, Сахалинская обл., г. Курильск, ул. Ленинского Комсомола, 7/1, ИНН 6511003122, ОГРН 1026501100702» строку 14.1 изложить в новой редакции:

14.1	лососевые (кета)	12,8	молодь	0,7	р. Осенняя с пригоками, Южно-Курильская зона	до 1 августа 2020 г.	выпуск молоди	предоставление водных биологических ресурсов в пользование в 2019 г.
------	------------------	------	--------	-----	--	----------------------	---------------	--

1.4. А также дополнить новыми позициями следующего содержания:

29	ЗАО «Курильский рыбац», 694535, Сахалинская область, Курильский район, с. Рейдово, ИНН 6511000178, ОГРН 1026501100680									
29.1		лососевые (кета)	38,0	молодь	1,0	бух. Оля (залив Простор), Сахалинская область	до 30 июля 2020 г.	выпуск молоди	предоставление водных биологических ресурсов в пользование в 2019 г.	
29.2		лососевые (кета)	28,0	молодь	1,0	река Подолшевка, залив Китовый, Сахалинская область	до 30 июля 2020 г.	выпуск молоди	предоставление водных биологических ресурсов в пользование в 2019 г.	
29.3		лососевые (кета)	20,0	молодь	1,0	руч. Дядя Федор, бух. Консервная, залив Простор, Сахалинская область	до 30 июля 2020 г.	выпуск молоди	предоставление водных биологических ресурсов в пользование в 2019 г.	
29.4		лососевые (кета)	38,0	молодь	1,0	бух. Оля (залив Простор), Южно-Курильская зона	до 30 июля 2021 г.	выращивание с последующим выпуском молоди	предоставление водных биологических ресурсов в пользование в 2020 г.	
29.5		лососевые (кета)	28,0	молодь	0,8	река Подолшевка, залив Китовый, Южно-Курильская зона	до 30 июля 2021 г.	выращивание с последующим выпуском молоди	предоставление водных биологических ресурсов в пользование в 2020 г.	

29.6		лососевые (кета)	20,0	молодь	0,8	руч. Дядя Федор, бух. Консервная, залив Простор, Южно-Курильская зона	до 30 июля 2021 г.	выращивание с последующим выпуском молоди	предоставление водных биологических ресурсов в пользование в 2020 г.
30	АО «Гидрострой», 694530, Сахалинская область, г. Курильск, ул. Заречная, 11-А, ИНН 6511000731, ОГРН 1026501100328								
30.1		лососевые (горбуша)	53,0	молодь	0,3	р. Курилка Сахалинская область	до 30 июля 2020 г.	выпуск молоди	предоставление водных биологических ресурсов в пользование в 2019 г.
30.2		лососевые (кета)	17,0	молодь	1,0	р. Курилка Сахалинская область	до 30 июля 2020 г.	выпуск молоди	предоставление водных биологических ресурсов в пользование в 2019 г.
30.3		лососевые (горбуша)	39,0	молодь	0,3	р. Рейдовая Сахалинская область	до 30 июля 2020 г.	выпуск молоди	предоставление водных биологических ресурсов в пользование в 2019 г.
30.4		лососевые (кета)	22,0	молодь	1,0	р. Рейдовая Сахалинская область	до 30 июля 2020 г.	выпуск молоди	предоставление водных биологических ресурсов в пользование в 2019 г.

30.5		лососевые (горбуша)	53,0	молодь	0,3	р. Курилка Сахалинская область	до 30 июля 2021 г.	выращивание с последующим выпуском молоди	предоставление водных биологических ресурсов в пользование в 2020 г.
30.6		лососевые (кета)	17,0	молодь	0,8	р. Курилка Сахалинская область	до 30 июля 2021 г.	выращивание с последующим выпуском молоди	предоставление водных биологических ресурсов в пользование в 2020 г.
30.7		лососевые (горбуша)	39,0	молодь	0,3	р. Рейдовая Сахалинская область	до 30 июля 2021 г.	выращивание с последующим выпуском молоди	предоставление водных биологических ресурсов в пользование в 2020 г.
30.8		лососевые (кета)	22,0	молодь	1,0	р. Рейдовая Сахалинская область	до 30 июля 2021 г.	выращивание с последующим выпуском молоди	предоставление водных биологических ресурсов в пользование в 2020 г.

2. Дополнить новой таблицей следующего содержания:

Восточно-Сибирский рыбохозяйственный бассейн

<p>Сведения о юридическом лице (индивидуальном предпринимателе), планирующем осуществлять мероприятия (для юридического лица - наименование и местонахождение, идентификационный номер налогоплательщика, основной государственный регистрационный номер, для индивидуальных предпринимателей - фамилия, имя, отчество, домашний адрес и идентификационный номер налогоплательщика)</p>	<p>Вид водного биоресурса</p>	<p>Объемы необходимого выпуска водного биоресурса, млн. штук</p>	<p>Стадия выращивания</p>	<p>Средняя штучная навеска водного биоресурса на момент выпуска, г</p>	<p>Наименование водного объекта рыбохозяйственного значения, используемого для искусственного воспроизводства водного биоресурса</p>	<p>Сроки выпуска молоди (личинки) водного биоресурса в водные объекты рыбохозяйственного значения</p>	<p>Этапы искусственного воспроизводства</p>	<p>Источники получения посадочного материала водных биоресурсов (производители)</p>
<p>1 Государственное унитарное предприятие «Чернышевский рыболовный завод», 678185, Республика Саха (Якутия), Мирнинский район, п. Чернышевский, ул. Гидростроителей, д. 26, офис 31, ИНН 1433003733, ОГРН 1021400971382</p>	<p>сиговые (пелядь (озерная))</p>	<p>5,0</p>	<p>личинка</p>	<p>0,004</p>	<p>Вилойское водохранилище Мирнинского района Республики Саха (Якутия)</p>	<p>до 1 июля 2020 г.</p>	<p>выпуск личинок</p>	<p>предоставление водных биологических ресурсов в пользование в 2019 г.</p>
<p>1.1</p>	<p>сиговые (пелядь (озерная))</p>	<p>5,0</p>	<p>личинка</p>	<p>0,004</p>	<p>Светлинское водохранилище Мирнинского района Республики Саха (Якутия)</p>	<p>до 1 июля 2020 г.</p>	<p>выпуск личинок</p>	<p>предоставление водных биологических ресурсов в пользование в 2019 г.</p>
<p>1.2</p>	<p>сиговые (пелядь (озерная))</p>	<p>3,0</p>	<p>личинка</p>	<p>0,003</p>	<p>река Лена Республика Саха (Якутия)</p>	<p>до 1 июля 2020 г.</p>	<p>выпуск личинок</p>	<p>предоставление водных биологических ресурсов в пользование в 2019 г.</p>
<p>1.3</p>	<p>сиговые (пелядь (озерная))</p>	<p>3,0</p>	<p>личинка</p>	<p>0,003</p>	<p>река Лена Республика Саха (Якутия)</p>	<p>до 1 июля 2020 г.</p>	<p>выпуск личинок</p>	<p>предоставление водных биологических ресурсов в пользование в 2019 г.</p>

«Таблица 2.1.2

1.4	сиговые (пелядь (озерная))	3,0	личинка	0,004	Вилгойское водохранилище Мирнинского района Республики Саха (Якутия)	до 1 июля 2021 г.	выращивание с последующим выпуском личинок	предоставление водных биологических ресурсов в пользование в 2020 г.
1.5	сиговые (пелядь (озерная))	2,0	личинка	0,004	Светлинское водохранилище Мирнинского района Республики Саха (Якутия)	до 1 июля 2021 г.	выращивание с последующим выпуском личинок	предоставление водных биологических ресурсов в пользование в 2020 г.
1.6	сиговые (ряпушка (речная))	1,5	личинка	0,003	река Лена Республика Саха (Якутия)	до 1 июля 2021 г.	выращивание с последующим выпуском личинок	предоставление водных биологических ресурсов в пользование в 2020 г.