



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ  
(Росрыболовство)**

**БАРЕНЦЕВО-БЕЛОМОРСКОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ  
УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО РЫБОЛОВСТВУ  
(Баренцево-Беломорское ТУ Росрыболовства)**

**ПРИКАЗ**

*«08» апреля 20 19 г.*

№ 59

г. Мурманск

**О внесении изменений  
в приложение к приказу Баренцево-Беломорского ТУ Росрыболовства  
от 04 февраля 2019 года № 20 «Об утверждении Плана искусственного  
воспроизводства водных биологических ресурсов в 2019 году»**

В соответствии с частью 2 статьи 45 Федерального закона от 20 декабря 2004 № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов», приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 20 октября 2014 г. № 395 «Об утверждении Порядка подготовки и утверждения планов искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов», а также в целях сохранения и пополнения запасов водных биологических ресурсов **приказываю:**

Приложение к приказу Баренцево-Беломорского ТУ Росрыболовства от 04 февраля 2019 г. № 20 «Об утверждении Плана искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в 2019 году» изложить в следующей редакции согласно Приложению к приказу.

Руководитель Управления

В.Н. Рожнов

План искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в 2019 году

Мероприятия по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов, осуществляемые в целях компенсации ущерба, нанесённого юридическим лицом (индивидуальным предпринимателем) водным биоресурсам и среде их обитания

№№ п/п	Сведения о юридическом лице (индивидуальном предпринимателе), планирующем осуществлять мероприятия (для юридического лица - наименование и местонахождение, ИНН, ОГРН, для индивидуальных предпринимателей - фамилия, имя, отчество, домашний адрес и ИНН)	Вид водного биоресурса	Объемы необходимого выпуска водного биоресурса, млн. штук	Стадия выращивания	Средняя штучная навеска водного биоресурса на момент выпуска, г	Наименование водного объекта рыбохозяйственного значения, используемого для искусственного воспроизводства водного биоресурса	Сроки выпуска молоди (личинки) водного биоресурса в водные объекты рыбохозяйственного значения	Вид мероприятий	Источники получения посадочного материала водных биоресурсов (производителей)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Акционерное общество "Северо-Зладная Фосфорная Компания" Местонахождение: п. Коашва, 26, г. Кировск, Мурманская область, 184227 ИНН 7704566652 ОГРН 1057747798778	Атлантический лосось (семга)	0,0119	молодь (годовик)	1	р. Умба бассейна Белого моря	до 30 июня 2019 года	выпуск молоди	закупка молоди
2	АО "Ямалтрансстрой" Местонахождение: ул. Обская, д. 39, г. Лабитнанги, ЯНАО, Российская Федерация, 629400 ИНН 8902002522 ОГРН 1028900556651	Атлантический лосось (семга)	0,000963	молодь (годовик)	0,8-1,0	р. Умба бассейн Белого моря (нижнее течение)	до 30 июня 2019 года	выпуск молоди	закупка молоди
3	АО "Концерн Росэнергоатом" "Кольская атомная станция" Местонахождение: Кольская атомная станция, г. Полярные зори, Мурманская обл., 184230 ИНН 7721632827 ОГРН 5087746119951	Атлантический лосось (семга)	0,003492	молодь (годовик)	0,8-1,0	р. Умба бассейн Белого моря (нижнее течение)	до 30 июня 2019 года	выпуск молоди	закупка молоди

4	<p>ООО "Мурман АКВА Фиш"  Местонахождение: ул. Карла Либкнехта, д. 27. г. Мурманск, 183038  ИНН 5190072289  ОГРН 1175190007035</p>	Атлантический лосось (семга)	0,001863	молодь (годовик)	0,6-1,0	р. Умба бассейн Белого моря	до 30 июня 2019 года	выпуск молоди	закупка молоди
5	<p>АО "Оленегорский горно-обогатительный комбинат" (АО "Олкон")  Местонахождение: Ленинградский пр., д. 2, г. Оленегорск, Мурманская обл., 184530  ИНН 5108300030                    ОГРН 1025100675610</p>	Атлантический лосось (семга)	0,002849	молодь (годовик)	0,8 - 1,0	р. Умба бассейн Белого моря	до 30 июня 2019 года	выпуск молоди	закупка молоди
6	<p>Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства» (ФКУ Упрдор "Кола")  Местонахождение: ул. Антикайнена, 1-А, Петрозаводск г., 185035  ИНН 10 01 11 70 10  ОГРН 1021000531199</p>	Атлантический лосось (семга)	0,003009	молодь (двухгодовик)	6,0-9,0	р. Умба бассейн Белого моря	до 01 июля 2019 года	выпуск молоди	закупка молоди
7	<p>АО "Ковдорский горно-обогатительный комбинат" (АО "Ковдорский ГОК").  Местонахождение: ул. Сухачева, д.5, г. Ковдор, Мурманская область, 184141; ИНН 5104002234, ОГРН 1025100575103</p>	Атлантический лосось (семга)	0,012107	молодь (двухгодовик)	6,0-9,0	р. Умба бассейн Белого моря (верхнее течение)	до 30 июня 2019 года	выпуск молоди	закупка молоди
8	<p>АО "Управление отходами" Мурманский филиал акционерного общества "Управления отходами".  Местонахождение: г. Мурманск, проезд Капитана Тарана, д. 25, 183025. ИНН 7725727149, ОГРН 1117746488232</p>	Атлантический лосось (семга)	0,008146	молодь (годовик)	0,8-1,0	р. Умба бассейн Белого моря (нижнее течение)	до 30 июня 2019 года	выпуск молоди	закупка молоди