



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ  
(Росрыболовство)**

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

**ПРИКАЗ**

*«20» февраля 2016 г.*

№ *18*

г. Мурманск

**Об утверждении Плана искусственного воспроизводства  
водных биологических ресурсов в 2016 году**

В соответствии с частью 2 статьи 45 Федерального закона от 20 декабря 2004 г. N 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» и в целях сохранения и пополнения запасов водных биологических ресурсов **приказываю:**

1. Утвердить План искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в 2016 году согласно Приложению к настоящему Приказу.

2. Отделу организации рыболовства (во внутренних) водоемах, государственного контроля, надзора за воспроизводством водных биологических ресурсов и сохранением среды их обитания:

2.1. В установленном порядке заключить договоры на выполнение работ по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов с юридическими лицами в целях компенсации ущерба, причиненного водным биоресурсам и среде их обитания.

2.2. Обеспечить контроль за выполнением работ по искусственному воспроизводству водных биоресурсов в 2016 году.

3. Контроль за исполнением настоящего Приказа возложить на заместителя руководителя Управления В.В. Москалева.

Руководитель Управления

В.Н. Рожнов

План искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в 2016 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)	3	4	5	6	7	8	9	10
		Вид водного биоресурса	Объемы необходимого водного биоресурса, млн. штук	Стадия выращивания	Средняя штучная навеска водного биоресурса на момент выпуска, г	Наименование водного объекта рыбохозяйственного назначения, 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	Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства» Местонахождение: ул. Антикайнена, 1-А, Петрозаводск г., 185035 ИНН 1001117010 ОГРН 1021000531199	Атланти- ческий люсь (семга)	0,005548	молодь (годовик)	1,0	бассейн р. Кола	до 31 мая 2015 года	выпуск молоди	закупка молоди