



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ  
(Росрыболовство)**

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

**ПРИКАЗ**

*«26» декабря 2017 г.*

№ 158

г. Мурманск

**О внесении изменений  
в Приложение к приказу ББТУ Росрыболовства  
от 27 ноября 2017 года № 141**

В соответствии с частью 2 статьи 45 Федерального закона от 20 декабря 2004 г. № 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:

Внести в Приложение к приказу Баренцево-Беломорского территориального управления Росрыболовства от 27 ноября 2017 г. № 141 «Об утверждении Плана искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в 2018 году» изменения согласно Приложению к настоящему приказу.

Руководитель Управления

В.Н. Рожнов

Приложение к приказу  
Баренцево-Беломорского ТУ  
Росрыболовства

от 16.12.2017 № 158

План искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в 2018 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 (личинок) 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
3	АО "Ямалтрансстрой" Местонахождение: ул. Обская, д. 39, г. Лабьгтанги, ЯНАО, Российская Федерация, 629400 ИНН 8902002522 ОГРН 1028900556651	Атлантический лосось (семга)	0,00576	молодь (годовик)	0,8-1,0	р. Умба бассейн Белого моря	до 30 июня 2018 года	выпуск молоди	закупка молоди