# Формы представления в Федеральное агентство по рыболовству данных мониторинга водных биологических ресурсов, полученных подведомственными Федеральному агентству по рыболовству научно-исследовательскими организациями и федеральными государственными учреждениями - бассейновыми управлениями по сохранению, воспроизводству водных биоресурсов и организации рыболовства. Информация о промысловой численности видов водных биоресурсов, отнесенных к объектам рыболовства, и их краткая характеристика. Форма № 1

Приложение к Инструкции о передаче данных государственного мониторинга водных биологических ресурсов подведомственными Федеральному агентству по рыболовству научно-исследовательскими организациями и федеральными государственными учреждениями - бассейновыми управлениями по

сохранению, воспроизводству
водных биоресурсов и организации
рыболовства в Федеральное
агентство по рыболовству и его
территориальные органы

### ФОРМЫ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ В ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ ДАННЫХ МОНИТОРИНГА ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ, ПОЛУЧЕННЫХ ПОДВЕДОМСТВЕННЫМИ ФЕДЕРАЛЬНОМУ АГЕНТСТВУ ПО РЫБОЛОВСТВУ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ И ФЕДЕРАЛЬНЫМИ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ УЧРЕЖДЕНИЯМИ - БАССЕЙНОВЫМИ УПРАВЛЕНИЯМИ ПО СОХРАНЕНИЮ, ВОСПРОИЗВОДСТВУ ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ И ОРГАНИЗАЦИИ РЫБОЛОВСТВА

### Форма 1. Информация о промысловой численности видов водных биоресурсов, отнесенных к объектам рыболовства, и их краткая характеристика

------------------------------------------------------------------------------------------------------------

¦ N ¦Год¦Наимено-¦Код ¦Наимено-¦ Код ¦Числен-¦Биомасса ¦Метод ¦Площадь¦Плотность¦Числен- ¦Краткая ¦

¦п/п¦ ¦вание ¦водного ¦вание ¦водного ¦ность ¦промысло-¦оценки ¦промыс-¦промыс- ¦ность ¦характе- ¦

¦ ¦ ¦вида ¦биологи-¦водного ¦объекта,¦промыс-¦вого ¦промыс-¦ловых ¦ловых ¦промыс- ¦ристика ¦

¦ ¦ ¦водного ¦ческого ¦объекта,¦ района ¦лового ¦запаса, ¦лового ¦скопле-¦скопле- ¦лового ¦состояния¦

¦ ¦ ¦биологи-¦ресурса ¦района ¦промысла¦запаса,¦тыс. т ¦запаса ¦ний, ¦ний, ¦пополне-¦запаса ¦

¦ ¦ ¦ческого ¦ ¦промысла¦ (зоны, ¦млн. ¦ ¦ 1 ¦кв. км ¦т/кв. км ¦ния, ¦ ¦

¦ ¦ ¦ресурса ¦ ¦(зоны, ¦подзоны)¦шт. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦млн. шт.¦ ¦

¦ ¦ ¦ ¦ ¦подзоны)¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+---+---+--------+--------+--------+--------+-------+---------+-------+-------+---------+--------+---------+

¦ 1 ¦ 2 ¦ 3 ¦ 4 ¦ 5 ¦ 6 ¦ 7 ¦ 8 ¦ 9 ¦ 10 ¦ 11 ¦ 12 ¦ 13 ¦

----+---+--------+--------+--------+--------+-------+---------+-------+-------+---------+--------+----------

1 Для оценки промыслового запаса могут быть использованы следующие методы: визуальный; прямой учет; траловая съемка; гидроакустическая съемка; тралово-акустическая съемка; ловушечная съемка; ярусная съемка; водолазная съемка; икорная съемка; инерционный метод; продукционная модель статическая; продукционная модель динамическая; анализ размерно-возрастного состава уловов; интегральные (синтетические) методы; многовидовые модели; биоэмпирические методы.

Источник - Приказ Росрыболовства от 13.11.2009 № 1020 (с изменениями и дополнениями на 2010 год)

Сохраните в закладки наш сайт: [Порядокправа.рф](https://порядокправа.рф)

Прямая ссылка на документ: [https://порядокправа.рф/obrazecy/formy\_predstavleniya\_v\_federalnoe\_agentstvo\_po\_rybolovstvu\_dannyx\_monitoringa\_vodnyx\_biologicheskix\_r\_3.htm](https://порядокправа.рф/formy_predstavleniya_v_federalnoe_agentstvo_po_rybolovstvu_dannyx_monitoringa_vodnyx_biologicheskix_r_3.htm)