

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 состоянии водных биологических ресурсов по химическим, радиологическим и паразитологическим показателям. Форма № 4

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

Форма 4. Информация о состоянии водных биологических ресурсов по химическим, радиологическим и паразитологическим показателям

| № п/п | № Наименование организации, подавшей сведения | № зоны/подзоны | № района | № вылова/биологических ресурсов (добычи) | № периода | № Вид водных биологических ресурсов | Токсичные элементы, мг/кг | | | | Нитрозамины | | Пестициды | | | | |
|-------|---|----------------|----------|--|-----------|-------------------------------------|---------------------------|--------|-------|--------|-------------|--------------------|----------------|----------------------|----|----|----|
| | | | | | | | свинец | кадмий | ртуть | мышьяк | ГХЦГ | ДДТ и его изомеров | сумма бифенилы | сумма цезий-стронция | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |

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

Сохраните в закладки наш сайт: Blank-Образец.Ru

Прямая ссылка на документ:

https://blank-obrazets.ru/formy_predstavleniya_v_federalnoe_agentstvo_po_rybolovstvu_dannyh_monitoringa_vodnykh_biologicheskikh_resursov