

Устьянцева О. В.

Стратегия российского государства по сохранению водных биоресурсов

Пермский Национальный Исследовательский Политехнический Университет (ПНИПУ),

Пермь, Россия

Стратегия российского государства по сохранению водных биоресурсов (Исследование выполнено при финансовой поддержке РФФИ в рамках научного проекта № 19-011-00282) Проблема совершенствования российского законодательства в области охраны и использования морских млекопитающих не теряет своей актуальности. Отсутствует отдельный нормативный акт, закрепляющий понятие «морские млекопитающие», их виды и статус охраны (Красная книга Российской Федерации, Красные книги субъектов Российской Федерации, Конвенция СИТЕС). Кроме того, весьма приблизительно урегулирован порядок добычи и использования, слабо решен вопрос об ограничении судоходства и деятельности в морских районах. Положения об охране и использованию морских млекопитающих размещены: 1) в законах по сохранению водных биологических ресурсов: ФЗ от 10.01.2002 г. «Об охране окружающей среды»; ФЗ от 24.04.1995 г. «О животном мире»; ФЗ от 20.12.2004 г. «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов»; ФЗ от 24.07.2009 г. «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»; 2) по сохранению морской среды (в том числе морских животных как элементов морской экосистемы): ФЗ от 15.07.1995 г. «О международных договорах Российской Федерации», ФЗ от 30 ноября 1995 г. «О континентальном шельфе Российской Федерации», Федеральный закон от 17.12.1998 г. «Об исключительной экономической зоне Российской Федерации», ФЗ от 31.07.1998 г. «О внутренних морских водах, территориальном море и прилегающей зоне Российской Федерации»; ФЗ от 01 мая 1999 г. «Об охране озера Байкал»; ФЗ от 14 марта 1995 г. «Об особо охраняемых природных территориях». Эффективная защита морских млекопитающих возможна только на основе проводимой государством экологической политике, целью которой является сбережение природного потенциала, включая видовое разнообразие морских млекопитающих, являющегося основой функционирования экосистем, среды обитания и развития человека. Исследование выполнено при финансовой поддержке РФФИ в рамках научного проекта № 19-011-00282

Ustyantseva O. V.

Strategy of the Russian state for the protection of aquatic biological resources

Perm National Research Polytechnic University, Perm, Russia

Strategy of the Russian state for the protection of aquatic biological resources (The reported study was funded by RFBR according to the research project № 19-011-00282) The problem of improving Russian legislation in the field of the protection and use of marine mammals does not lose its relevance. There is no separate normative act establishing the concept of "marine mammals", their species and protection status (Red Data Book of the Russian Federation, Red Data Books of the constituent entities of the Russian Federation, CITES Convention). In addition, the procedure for extraction and use has been very approximately regulated, and the issue of limiting navigation and activities in sea areas has been poorly resolved. The provisions on the protection and use of marine mammals are posted: 1) in the laws on the conservation of aquatic biological resources; 2) for the conservation of the marine environment (including marine animals as elements of the marine ecosystem). Effective protection of marine mammals is possible only on the basis of an environmental policy pursued by the state, the purpose of which is to conserve natural potential, including the species diversity of marine mammals, which is the basis for the functioning of ecosystems, habitat and human development. The reported study was funded by RFBR according to the research project № 19-011-00282