

Исх. № 10-2/295 от «04» марта 2011 г.



Kazakhstan

Директору  
Учреждения «Институт гидробиологии и экологии»  
Г-ну Баймуканову М.

Настоящим письмом проект Правительства РК/ГЭФ/ПРООН «Сохранение и устойчивое использование биологического разнообразия Казахской части Алтай-Саянского экорегиона» (далее – КАСЭ) свидетельствует свое уважение Учреждению «Институт гидробиологии и экологии»

**ОТЗЫВ**  
**о квалификационном уровне деятельности**  
**Учреждения «Институт гидробиологии и экологии»**

В 2010 году Учреждение «Институт гидробиологии и экологии» выполняло две темы: «Биологическое обоснование общих допустимых уловов ленка и хариуса в озере Маркаколь для проведения любительского рыболовства для нужд местного населения, проживающего в охранной зоне Маркакольского государственного природного заповедника» и «Практическое руководство по ведению раздела по ихтиофауне в Летописи природы Маркакольского государственного природного заповедника».

При выполнении первой из указанных работ был проанализирован большой массив многолетних данных о состоянии лососеобразных рыб озера Маркаколь и произведена оценка воздействия рыболовства на ленок и хариуса озера. Анализ среды обитания рыб строился на изучении их кормовой базы, гидрологии нерестовых рек, гидрохимическом анализе воды. Оценка кормовых ресурсов рыб была произведена на сезонных сборах зоопланктона и бентоса на более чем 30 станциях, что позволило объективно отразить трофический статус озера. Расчет ОДУ рыб озера был подкреплён рекомендациями по распределению его среди местного населения и совершенствованию законодательства по ООПТ.

Вторая работа актуальна не только для Маркакольского заповедника, но и для всех ООПТ, имеющих на своей территории водоемы, населенные рыбами. Разработка практического пособия по ведению Летописи Природы требовало от авторов не только знания методов мониторинга за рыбами, но и, что важно, возможность применить прижизненные методы наблюдений, что очень актуально для заповедных территорий. В пособии показано, какие формы необходимо заполнять с целью ведения Летописи природы по рыбам, привлекая для этого как штатных работников заповедника, включая инспекторский состав, а также сторонние организации.

В целом, все вопросы технических заданий указанных работ были выполнены на высоком профессиональном уровне, отчеты сданы в намеченные сроки.

Проект КАСЭ выражает надежду на дальнейшее плодотворное сотрудничество с Учреждением «Институт гидробиологии и экологии».

С уважением,

**Владимир Черанев**  
**Национальный Менеджер Проекта**  
**ПРООН в Казахстане**