

ОТЗЫВ

об автореферате диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук **Иннокентия Сергеевича Некрасова** «**Морфофункциональные особенности сига-пыжьяна (*Coregonus lavaretus pidschian*) и хариусов (*Thymallus*) в разноширотных озерах Сибири с низкой антропогенной нагрузкой**»

Исследования рыб Сибири, проведенное И.С. Некрасовым, – ценный вклад в ихтиологию и биологический анализ качества вод. Для меня особый интерес представляют его гистопатологические исследования. Они актуальны, потому что использование рыб для оценки уровня загрязненности внутренних водоемов России – перспективное и недостаточно широко применяемое у нас направление в биоиндикации качества вод. Данные автора новые для науки, так как состояние рыб Сибири изучено недостаточно. Полученные результаты достоверны и хорошо обоснованы. Приведенные в автореферате микрофотографии высокого качества. Из автореферата диссертации мы с сожалением узнаем, что даже в сибирских озерах с низкой антропогенной нагрузкой, судя по состоянию органов рыб, вода не чистая. А уж о качестве воды, которую мы пьем в европейской России, и говорить нечего.

Диссертация И.С. Некрасова соответствует критериям, установленным п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней». Ее автор заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата биологических наук.

Андрей Валентинович Макрушин,
д.б.н., вед.н.сотр. Учреждения Российской
академии наук Института биологии внутренних
вод им. И.Д.Папанина. 152742 Ярославская обл.,
пос. Борок. Телефон 8-48-547-24-811,
факс 8-48-547-24-042.

