

Сведения о ведущей организации

по диссертации Аюушсурэн Чананбаатар на тему: «Экология пеляди (*Coregonus peled* Gmelin, 1877) озера УлаагчныХар и ее воздействие на структуру сообществ зоопланктона и зообентоса».

| | |
|--|--|
| Полное наименование организации | Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет». |
| Сокращенное наименование организации | ФГАОУ ВО НИ ТГУ |
| Место нахождения (страна, город) | Россия, г. Томск. |
| Почтовый адрес | 634050, г. Томск, пр. Ленина, 36. |
| Телефон, адрес электронной почты, сайт | Тел.: (3822) 529-585 e-mail: rector@tsu.ru; сайт: http://www.tsu.ru |
| Список публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет | <ol style="list-style-type: none">1. Chapter 6. Fishes / Arctic Biodiversity Assessment. Status and trends in Arctic biodiversity / Meltofte, H (ed.) // Conservation of Arctic Flora and Fauna. - Akureyri, 2013. - P. 194–245.2. Romanov V.I., Petlina A.P., Karmanova O.G., Babkina I.B. Current state of Ichthyofauna in River Tom Basin // Tomsk state pedagogical university Bulletin. – 2011. - Issue 8 (110). - p. 102-108.3. Злотник Д.В., Романов В.И. К экологии леща <i>Abramis brama</i> (L.) реки Чулым (бассейн р. Оби) // Вестник Тюм. гос. ун-та. Экология и природопользование. - 2015. - Том 1, №1 (1). - С. 133–116.4. Злотник Д.В., Романов В.И. Современное состояние стада и морфологическая характеристика леща <i>Abramis brama</i> (L.) из р. Чулыма (бассейн р. Оби) // Вестник НГАУ. - 2015. - С. 132–137.5. Романов В.И. Ихтиофауна России и перспективы ее рыбохозяйственного использования // Вестник НГАУ. - 2012. - № 2. (23). - Ч. 2. – С. 55–58.6. Романов В.И., Бабкина И.Б., Карманова О.Г., Петлина А.П., Скалон Н.В., Юракова Т.В. Динамика биологических показателей туводных и рыб вселенцев бассейна нижней Томи // Сибирский эколог. журн. - 2012. - № 1. - С. 71–80.7. Романов В.И., Петлина А.П., Бабкина И.Б. Методы исследования пресноводных рыб Сибири. Учебное пособие. - Томск: Изд-во Томск. ун-та, 2012. - 256 с. |