

Публикации АГТУ

1. Мельников К.А. Оценка обловленного пространства водоема и скопления рыб. // Вестник АГТУ. Серия: Рыбное хозяйство. 2011. №1. С. 41-50.
2. Филатов В.Н., Старцев А.В., Устинова Е.И., Пономарева Е.Н. Распределение и размерно-возрастная структура скоплений тихоокеанской сайры в Тихоокеанских водах России. // Вестник ЮНЦ РАН. 2011. Т.7, №3. С. 87-100
3. Бухарицин П. И. Создание электронного архива карт ледовых авиаразведок по Северному Каспию. // Вестник АГТУ. 2012. №1(53). С. 18-20.
4. Мельников В.Н., Столяров Н.Н. Взаимосвязь селективности, интенсивности и эффективности рыболовства // Вестник Астраханского государственного технического университета. Серия: Рыбное хозяйство. 2013. № 3. С. 55-57.
5. Мельников А.В., Винникова В.Н. Входные и выходные характеристики водных организмов рыбохозяйственных систем управления // Вестник Астраханского государственного технического университета. Серия: Рыбное хозяйство. 2013. № 1. С. 50-54.
6. Мельников К.А., Мельников А.В., Гребенщиков Ю.Б. Экономическая эффективность промыслового усилия // Вестник Астраханского государственного технического университета. Серия: Рыбное хозяйство. 2014. № 2. С. 50-55.
7. Пономарева Е.Н., Металлов Г.Ф., Левина О.А. Моделирование среды, как экологический способ решения актуальных проблем аквакультуры // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. 2014. Т. 16. № 1-1. С. 188-192.
8. Михеев В.П., Михеева И.В., Михеев П.В. Некоторые биоэкологические особенности водных объектов с разными формами рыбного хозяйства // Вопросы рыболовства. 2014. № 1. С. 66-83.
9. Иванов В.Д., Мухамбетов Ф.Н. Характеристика объективной стороны незаконной добычи (вылова) водных биологических ресурсов // Юристъ - Правоведъ. 2014. № 1 (62). С. 63-66.
10. Давлекамова А.Р., Глебова Л.В., Куатов Р.Т. Загрязнение окружающей среды и природоохранные мероприятия в нефтегазовой сфере // Геология, география и глобальная энергия. 2014. № 3 (54). С. 81-84.
11. Левашина Н.В., Иванов В.П. Промысловое использование популяции леща (*abramis brama linnaeus*, 1758) в Волго-Каспийском районе // Вестник Астраханского государственного технического университета. Серия: Рыбное хозяйство. 2014. № 2. С. 37-49.
12. Семёнычев В.Г., Крючков В.Н., Мазлова Е.А. Оценка воздействия буровых отходов на морскую экосистему как среду обитания гидробионтов // Защита окружающей среды в нефтегазовом комплексе. 2015. № 8. С. 18-21.