

**БИБЛИОГРАФИЧЕСКАЯ СПРАВКА ПО ТЕМЕ :
«ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ РЕКИ АМУР»**

1. Айраксинен, Е. Интегрированное управление водными ресурсами бассейна реки Амур / Е. Айраксинен // Родное Приамурье. – 2011. – № 3. – С. 2-4.
2. Антонова, К. Экологическое состояние реки Амур. Причины и последствия загрязнения / К. Антонова // Интеллектуальный потенциал студентов - развитию Востока России : материалы X межвузовской науч.-практ. студенческой конф., 10-12 марта 2010 г. / под ред. Н. М. Байкова, Ю. В. Березутского. – Хабаровск : ДВАГС, 2010. – С. 15-18.
3. Бакланов, П. Я. Основные этапы и тенденция развития землепользования в бассейне Амура / П. Я. Бакланов, С. С. Ганзей // География и природные ресурсы. – 2004. – № 4.– С. 19-28.
4. Бардюк, В. В. Качество реки Амур / В. В. Бардюк // Использование и охрана природных ресурсов в России. – 2011. – № 3. – С. 102-105.
5. Бардюк, В. Повышение комплексности и актуальности оценки качества поверхностных вод реки Амур / В. Бардюк // Родное Приамурье. – 2011. – № 3. – С. 7-9.
6. Воронов, Б. А. Экологические последствия хозяйственной деятельности в бассейне реки Амур / Б. А. Воронов, А. Н. Махинов // Стратегия развития Дальнего Востока: возможности и перспективы. Т. 4. Экология. – Хабаровск : ДГНБ, 2003. – С. 60-64.
7. Гусев, М. Н. Геоморфологический подход к природопользованию и решению геоэкологических проблем в бассейне реки Амур / М. Н. Гусев, Ю. В. Помигуев // Проблемы региональной экологии. – 2009. – № 2. – С. 23-27.
8. Зайцев, А. С. Чистая вода для приамурских сел / А. С. Зайцев // Экология и жизнь. – 2009. – № 3. – С. 72-74.
9. Кондратьева, Л. М. Биоиндикация состояния реки Амур после техногенной аварии в Китае / Л. М. Кондратьева, Н. К. Фишер // Современные проблемы регионального развития: материалы I межрегиональной. науч. конф., Биро-

- биджан, 17-10 окт. 2006 г. / под ред. А. Н. Махинова. – Хабаровск : ДВО РАН, 2006. – С. 85-88.
10. Лызова, А. В. О некоторых проблемах трансграничного загрязнения реки Амур / А. В. Лызова // Власть и управление на Востоке России. – 2006. – № 3. – С. 68-72.
 11. Мезенцев, А. Государственный мониторинг водных объектов в бассейне Амура / А. Мезенцев // Родное Приамурье. – 2011. – № 3. – С. 5-6.
 12. Надорожная, М. В. Исследование реки Амур во второй половине XIX - начале XX вв. как условие колонизации Дальнего Востока России / М. В. Надорожная // Экономика, управление, общество: история и современность : материалы Всероссийской науч.-практ. конф. молодых исследователей, аспирантов и соискателей, 29 марта 2007 г. Ч. 1. / под ред. Н. М. Байкова [и др.]. – Хабаровск : ДВАГС, 2007. – С. 261-269.
 13. Носова, С. Ф. Россия - Китай: правовое регулирование отношений природопользования в бассейне реки Амур / С. Ф. Носова // Власть и управление на Востоке России. – 2007. – № 3. – С. 133-140.
 14. Полеванов, В. К истокам Амура в "страну непобедимых" / В. Полеванов // Наука и жизнь. – 2008. – № 10. – С. 110-117.
 15. Приспешкина, М. В. Управление водными путями Амурского бассейна в конце XIX - начале XX в. / М. В. Приспешкина // Экономика, управление, общество: история и современность : материалы межрегиональной науч.-практ. конф. Ч. 2. – Хабаровск : ДВАГС, 2006. – С. 51-57.
 16. Христофорова, Н. К. Экологическое состояние водотоков бассейна Амура, расположенных в пределах Еврейской автономной области / Н. К. Христофорова // Проблемы региональной экологии. – 2009. – № 4. – С. 8-11.