

## Хабаровский край входит в число крупнейших по размерам административно-территориальных образований Российской Федерации.

В настоящее время Хабаровский край занимает площадь 788, 6 тыс. кв. км.

Хабаровский край обладает большими и разнообразными природными ресурсами - земельными, водными, лесными и другими биологическими ресурсами, многочисленными полезными ископаемыми. По территории края протекают более 120 тысяч больших и малых рек общей протяженностью 541 тыс. км. Большинство из них принадлежат системе Амура - одной из самых длинных рек России. В крае насчитывается более 55 тысяч больших и малых озер. В реках и озерах обитают свыше 100 видов рыб. Самое обширное землепользование в крае - лесное. Древесная растительность представлена в крае 200 видами. Среди недревесных ресурсов Хабаровского края особую ценность представляют уникальные дальневосточные лекарственные растения - женьшень, элеутерококк, лимонник, аралия. Богат и разнообразен животный мир. В лесах обитают копытные (лось, изюбр, косуля, кабарга, кабан), пушные (соболь, колонок, белка, ондатра, выдра, лисица, волк, медведь), амурский тигр, черный (гималайский) медведь, рысь. Недра края хранят большие запасы минерального сырья, топливно-энергетических ресурсов. **Все эти природные богатства мы должны хранить и приумножать!**

В целях улучшения экологической ситуации в крае, постановлением Правительства Хабаровского края от 06 апреля 2012 г. № 99-пр утверждена государственная целевая программа Хабаровского края «**Охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности в Хабаровском крае**»

С учетом имеющихся экологических проблем в крае, основными задачами Программы являются снижение негативного воздействия на окружающую среду, сохранение биологического и ландшафтного разнообразия, формирование экологической культуры населения.

- Расходы Хабаровского края на защиту окружающей среды увеличились в 2011 году в два раза.
- В экологических акциях приняли участие более

237000 человек.

- Задействовано свыше 3600 единиц техники
- За прошедший год в крае высажено около 100 тыс. деревьев и кустарников.
- Проведено более 7000 проверок соблюдения природоохранного законодательства.

## Библиография

1. Газопровод "Сахалин-Комсомольск-Хабаровск", 1 очередь : оценка воздействия на окружающую среду: [резюме] / ОАО "Дальтрансгаз". - Хабаровск : [б. и.], 2003. - 50 с.
2. Государственный доклад о состоянии и об охране окружающей среды Хабаровского края в 2009 году / М-во природ. ресурсов Хабар. края ; [редкол.: В. М. Шихалев (гл. ред.) и др.]. - Хабаровск : Амурпринт, 2010. - 257 с. : цв. ил.
3. Готванский, В. И. Бассейн Амура : осваивая — сохранить / И. В. Готванский. - Хабаровск : [б.и.], 2007. - 200 с. ил. - Библиогр. : с. 179-187.
4. Долгосрочная целевая программа "Развитие озеленения территории города Хабаровска на 2012 - 2020 годы" : [паспорт долгосроч. целев. программы] // Хабар. вестн. - 2012. - 13 апр. - (Прил. : Вести-официально). - С. 1-16.
5. За чистоту окружающей среды : о состоянии поверхности, вод и атмосфер. воздуха на территории Хабар. края в 2011 г. // Приамур. ведомости. - 2012. - 14 марта. - С. 5.
6. Исследования водных и экологических проблем Приамурья = Research of water and ecological problems of Priamurje : [сб. ст.] / ДВО РАН, Ин-т вод. экол. проблем ; под ред. Б. А. Воронова, А. Н. Махинова. - Хабаровск : Дальнаука, 1999. - 200 с. : ил.
7. Каплунов, В. Н. Уголовно-правовые и криминологические проблемы охраны лесов Дальневосточного региона России : монография / В. Н. Каплунов ; [под науч. ред. В. В. Кульгина] ; Хабар. гос. акад. экономики и права. - Хабаровск : ХГАЭП, 2011. - 187 с.

8. Кобозев, А. В. Моделирование процесса переноса загрязняющих веществ в реке Амур / А. В. Кобозев ; [отв. ред. В. Н. Ли] ; М-во путей сообщ. Рос. Федерации. - Хабаровск : ДВГУПС, 2002. - 31 с. - (Препринт / Дальневост. гос. ун-т путей сообщ.). - Библиогр. : с. 28-31.

9. Красная книга Хабаровского края = Red Book of the Khabarovsk Krai : редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды растений и животных / М-во природ. ресурсов Хабар. края, Ин-т водных и экол. проблем ДВО РАН ; [редкол. : В. И. Ишаев (пред.) [и др.]. - Офиц. изд. - Хабаровск : Приамур. ведомости, 2008. - 629, [2] с. : цв. ил.

10. Маташова, М. А. Эколого-градостроительная оптимизация приречных территорий крупного города (на примере г. Хабаровска) : автореф. дис. ... канд. архитектуры : 05.23.22 / М. А. Маташова ; [С.-Петерб. гос. архитектур.-строит. ун-т]. - СПб. : [б. и.], 2010. - 22 с. : ил.

11. Мирзеханова, З. Г. Стратегия эколого-экономической политики совершенствования территориально-отраслевой структуры хозяйства Хабаровского края / З. Г. Мирзеханова, В. В. Бардюк // Третий Дальневост. междунар. экон. форум : [материалы конф.]. - Хабаровск, 2008. - Т. 6. - С. 83-88.

12. Научные основы сохранения биоразнообразия Дальнего Востока России = Scientific bases of conservation of biodiversity of the Russian Far East : комплекс. регион. проект ДВО РАН по программе Президиума РАН "Науч. основы сохранения биоразнообразия России" / Рос. акад. наук, Дальневост. отд-ние ; редкол. : А. В. Адрианов (отв. ред.) [и др.]. - Владивосток : Дальнаука, 2006. - 340 с. : ил.

13. Обухова, Т. Человеку нужно знать свой дом : [о дет. экол. центре "Касатка", г. Хабаровск] // Наш семейн. очаг. - 2009. - № 5. - С. 24-25 : фот.

14. Орлов, В. П. Современная и будущая роль природных ресурсов в экономике Дальнего Востока // Третий Дальневост. междунар. экон. форум : [материалы конф.]. - Хабаровск, 2008. - Т. 6. - С. 99-108.

15. Пискунов, Ю. Амур - батюшка : насколько чисты его воды : [об экспедиции ученых по изучению соврем. состояния Амура:верх. и сред. его участках] // Дальневост. ученый. -

Владивосток, 2004. - № 19/20. - С. 4.

16. Подольский, С. А. Куда течет Амур? / С. А. Подольский, Е. А. Симонов, Ю. А. Дарман. - Владивосток : Дальневост. фил. WWF России, 2006. - 62, [1] с. : ил. - (WWF for a living planet).
17. Проблемы экологии Верхнего Приамурья : сб. науч. тр. Вып. 9 / Благовещ. гос. пед. ун-т, Экол. центр ; [редкол.: Л. Г. Колесникова (отв. ред.), Е. И. Маликова (отв. ред.) и др.]. - Благовещенск : БГПУ, 2006. - 284 с. : табл. - Библиогр. в конце ст.
18. Регионы встали на защиту Амура : [WWF(Всемир. фонд дикой природы) против планов сооружения на притоке р. Амур - р. Шилка - Транссиб. ГЭС] // Хабар. вести. - 2012. - 4 апр. - С. 15.
19. Савченко, А. Час пик для легочного шока : [о загрязнении атмосферы г. Хабаровска и Хабар. края] // Время ДВ. - 2004. - № 15. - С. 10.
20. Состояние окружающей среды в Хабаровском крае в 2010 году : стат. сб. / Территор. орган Федер. службы гос. статистики по Хабар. краю ; [редкол.: С. И. Позолотин и др.]. - Хабаровск : Хабаровскстат, 2011. - 62 с. : табл.
21. Стратегия формирования экологического каркаса городской территории (на примере Хабаровска) / Н. А. Нарбут [и др.] ; Рос. акад. наук, Дальневост. отд.-ние. Ин-т вод. и экол. проблем, Ком. по охране окр. среды и природ. ресурсов г. Хабаровска, Приамур. геогр. о-во. - Владивосток : ДВО РАН, 2002. - 128 с.
22. Формирование экологической культуры населения Хабаровского края / М-во природных ресурсов Хабаровского края ; под ред. Левкова С. А. - Хабаровск : [б. и.], 2007. - 159 с. - (Методика. Информация. Практика).
23. Целевая программа Хабаровского края «Охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности в Хабаровском крае» : постановление Правительства Хабар. края от 06.04.2012 № 99-пр : [электрон. ресурс] : // Консультант Плюс. Версия.2012. - http://www.consultant.ru.
24. Черникова, Е. Пусть небо над городом будет чистым : [о работе МУП "Спецавтохозяйство по санитарной очистке города" и комплексах по переработке отходов] // Дальневост. столица Вести.

- 2011. - № 1. - С. 26-28.

25. Штогрин, С. И. О состоянии и мерах по законодательному обеспечению социально-экологического развития территорий субъектов Дальневосточного федерального округа / С. И. Штогрин, В. О. Сидоров // Третий Дальневост. междунар. экон. форум : [материалы конф.]. - Хабаровск, 2008. - Т. 6. - С. 154-163.
26. Экологическая ситуация в Хабаровском крае в 2010 году : анализ. зап. / Территор. орган Федер. службы гос. статистики по Хабар. краю ; [редкол. : С. И. Позолотин и др.]. - Хабаровск : Хабаровскстат, 2011. - 28 с. : ил., табл.
27. Экология и безопасность жизнедеятельности : материалы Всерос. науч.-практ. Интернет-конф. / Амур. гуманитар.-пед. гос. ун-т; [редкол. Т. Н. Инглик, Н. М. Чернявская]. - Комсомольск н / А : АмГПУ, 2010. - 121 с. : ил..
28. Эколого-географические аспекты развития нефтегазового комплекса на Дальнем Востоке России = Environmental and geographical aspects of oil and gas complex development in Russian Far East / И. С. Арзамасцев [и др.] ; под ред. П. Я. Бакланова; ДВО РАН, Тихоокеан. ин-т географии. - Владивосток : Дальнаука, 2007. - 263 с., [8] л.

\*\*\*

*"Любовь к природе соединяет человека с Землей, и ведь, собственно эта любовь является источником и одновременно плодом охраны природы".*

**Ян Павликовский**

Отдел краеведческой литературы ДВГНБ

Основное здание библиотеки,

ул. Муравьева-Амурского, 1/72, 2 этаж,

Тел.: 32-63-67, e-mail: [kraydp@fessl.ru](mailto:kraydp@fessl.ru)

Факс: (4212) 32-77-06

Официальный сайт ДВГНБ – [www.fessl.ru](http://www.fessl.ru)

Дальневосточная государственная  
научная библиотека  
Отдел краеведческой литературы

## Экология Хабаровского края : взгляд в будущее



Хабаровск, 2012