

**БИБЛИОГРАФИЧЕСКАЯ СПРАВКА ПО ТЕМЕ:
«СТИХИЙНЫЕ БЕДСТВИЯ В ХАБАРОВСКОМ КРАЕ»**

1. Кукс, О. Наводнение как бедствие и защита от него / О. Кукс // Родное Приамурье. – 2009. – № 4.– С.1-5.
2. О краевой целевой программе "Пожарная безопасность на 2012-2014 годы" : постановление Правительства Хабаровского края от 27.09.2011 № 312-пр // Собр. законодательства Хабаровского края. – 2011. – № 9. – С. 269-297.
3. О мерах по укреплению пожарной безопасности в Хабаровском крае : постановление Губернатора Хабаровского края от 15.03.2004 № 56 // Собр. законодательства Хабаровского края. – 2004. – № 3. – С. 128-135.
4. Об обеспечении пожарной безопасности на территории Хабаровского края : закон Хабаровского края от 26.07.2005 № 291 // Собр. законодательства Хабаровского края. – 2005. – № 8. – С. 68-72.
5. Цой, О. М. Природные факторы возникновения пожаров в лесах юга Дальнего Востока / О. М. Цой // География и природные ресурсы. – 2009. – № 2. – С. 43-49.
6. Чрезвычайные ситуации 2006-го (статистические данные и оценка потенциальных опасностей) // Основы безопасности жизнедеятельности. – 2007. – № 4. – С. 19-23.

МАТЕРИАЛЫ ИЗ ФОНДОВ ДВГНБ

1. Асташова, Е. Что произошло на АПЛ «Нерпа» : [о крупнейшей аварии на атом. подвод. лодке «Нерпа» (8.11.2008) при ее испытаниях в Японском море] // Тихоокеанская звезда. – 2008. – 11 дек. – С. 6.
2. Гаврилова, С. Спасать и защищать : [о работе упр. по делам ГОЧС и пожар. безопасности Хабар. края] // Приамур. ведомости. – 2010. – 19 февр. – С. 1, 3.
3. Контроль за Амуром ведется круглосуточно : [28 июля 2010 г. с кит. стороны в р. Сунгари попали бочки с химикатами] // Тихоокеанская звезда. – 2010. – 3 авг. – С. 1-2.
4. Кудрин, А. Ю. Субъекты дальневосточного региона : опасности природного, техногенного и экологического характера // Экология и промышленность России. – 2007. – Май. – С. 4–8.
5. Мирмович, А. Реквием по «Нерпе» : [о чрезвычайном. происшествии 8 нояб. 2008 г. на атом. подвод. лодке «Нерпа», вышедшей из приморского пос. Бол. Камень в Японском море] // Хабар. экспресс. – 2008. – № 46 (нояб.). – С. 5.
6. Пак, О. Беззащитный регион : [о чрезвычайных. ситуациях на Дальнем Востоке России] // Дальневосточный капитал. – 2005. – № 8. – С. 14–23.
7. Потенциальные опасности для жизнедеятельности населения и территорий : [стат. данные о чрезвычайных ситуациях, в т. ч. в регионах Дальнего Востока] // Экологические нормы, правила, информация. – 2010. – № 9/12 ; 2011. – № 1, 2 (продолж. след.).
8. Разумова, Н. В. Чрезвычайные ситуации техногенного характера на территории Дальневосточного федерального округа России // Экология и промышленность России. – 2009. – Март. – С. 52–54.
9. Хроника происшествий : [по данным Национального центра упр. о кризис. ситуациях МЧС России на территории Рос. Федерации, в т. ч. в регионах Дал. Востока] // Гражданская защита. – 2008. – № 3, 4, 5, 6. – С. 1.
10. Хроника происшествий : [чрезвычайные ситуации, в т. ч. в регионах Дал. Востока : Камчатской обл. (26.06 и 13.07.2006 г.), Амурской обл. (28.07. и

9.09.2006 г.), Хабаровский край (10.08.2006 г.), Сахалинская обл. (17.08.2006 г.), Приморский край (28.08.2006 г.), Чукотский авт. округ. (22.09.2006 г.)] // Гражданская защита. – 2006. – № 8, 9, 10.

11. Хроника чрезвычайных ситуаций в Российской Федерации за I квартал 2009 г. : [в т. ч. по Дальнему Востоку] // ОБЖ. Основы безопасности жизни. – 2009. – № 5. – С. 60–64.

12. Цой, О. М. Анализ чрезвычайных ситуаций по территории Дальневосточного федерального округа // Естественные и технические науки. – 2011. – № 2. – С. 310–314.

13. Шахраманьян, М. А. Дальневосточный регион России : опасности природного, техногенного и экологического характера // Экология и промышленность России. – 2006. – № 1. – С. 4–9.

08.12.2011