

ОПАСНЫЕ ПРИРОДНЫЕ ЯВЛЕНИЯ ПРЕДУПРЕЖДАЕМ ЗАБЛАГОВРЕМЕННО

В условиях изменения климата и растущих рисков стихийных бедствий доступ к системам раннего оповещения становится вопросом жизни и смерти. Инициатива «Заблаговременные предупреждения для всех» - это важный шаг на пути к созданию более безопасного и устойчивого мира. ВМО, отмечая 75-летие своей деятельности, продолжает играть ключевую роль в объединении усилий стран, организаций и людей для решения этой глобальной задачи. Только вместе мы сможем обеспечить безопасное будущее для всех.

- 1 **РД 52.88.699-2008 Руководящий документ.**
Положение о порядке действий учреждений и организаций при угрозе возникновения и возникновении опасных природных явлений. / Мин-во прородных ресурсов и экологии РФ. Росгидромет. - М., 2008. - 33 с.
- 2 **551.586
Р 85** **Руководство по специализированному** климатологическому обслуживанию экономики / Под ред. Н.В.Кобышевой; Росгидромет. ГГО им.А.И.Воейкова. - СПб., 2008. - 336 с : граф., табл., рис. - Библиогр.: с. 330-334.
- 3 **551.515
А 47** **Алексеев Н.А.**
Стихийные явления в природе: проявление, эффективность защиты. / Н. А. Алексеев. - М. : Мысль, 1988. - 256 с : ил., карты. - Библиогр.: с. 244-255
- 4 **551.2
А 77** **Апродов В. А.**
Зоны землетрясений / В. А. Апродов. - М. : Мысль, 2000. - 461 с : ил., карты, табл. - (Природа мира). - Библиогр.: с.430-448 . - Указ.: с.449-455
- 5 **614.8
В 75** **Воробьёв Ю.Л.**
Системные аварии и катастрофы в техносфере России / В.А.Акимов, Ю.И.Соколов. - М.: ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ), 2012. - 308 с: ил. - Библиогр.: с. 302-307.
- 6 **551
Г 60** **Голицын Г.С.**
Вероятностные структуры макромира: землетрясения, ураганы, наводнения... : научное издание / Г. С. Голицын. - М.: ФИЗМАТЛИТ , 2022. - 184 с: ил. - Библиогр. в конце глав.
- 7 **551.515
Д 56** **Добровольский С.Г.**
Наводнения мира / С. Г. Добровольский, М. Н. Истомина. - М.: ГЕОС, 2006. - 255 с.: ил. - Библиогр.: с. 243-252.
- 8 **551.515
Д 94** **Дэвис Ли**
Природные катастрофы: в 2-х т. / Пер. с англ. Н.Г. Диевой, Т.Н. Замиловой; Под ред. Г.П.Иванова. - Смоленск: Русич, 1996. - Т. 1 - 384 с: ил.; Т. 2-400 с: ил. - (Энциклопедия обо всем).
- 9 **Итоги 25-й сессии** Северо-Евразийского климатического форума и стартового регионального семинара ЭСКАТО ООН по проекту: Расширение знаний и потенциала для повышения устойчивости к медленно наступающим стихийным бедствиям в Центральной Азии / В.М. Хан и др. // Гидрометеорологические исследования и прогнозы . - 2023. - №4(390). - С. 154-169.
- 10 **551.577
К 44** **Кислотные дожди** / Ю.А. Израэль и др. - Л.: Гидрометеоиздат, 1989. - 270 с: ил. - Библиогр. в конце глав.

- 11 **551.912** **Левин Б.В.**
Л 36 Физика цунами и родственных явлений в океане. / Б. В. Левин, М. А. Носов. - [б. м.] : Янус-К., 2005. - 360 с., ил. - Библиогр.: с. 337-360.
- 12 **551.509** **Лобанов В.А.**
Л 68 Определение зон климатического риска на территории России при современном изменении климата : монография / А.Е.Шадурский ; Рос. гос. гидрометеорол. ун-т. - СПб.: РГГМУ, 2013. - 162 с : ил., табл. - Библиогр.: с. 155-162.
- 13 **551.515** **Лункевич В.В.**
Л 84 Грозные явления природы / В. В. Лункевич. - М.: Юрайт, 2020. - 139 с: ил. - (Открытая наука).
- 14 **551.515** **Мазур И.И.**
М 13 Антология погоды: научно-популярная литература / И.И. Мазур, М.Д. Рукин; Под ред. И.И. Мазура. - М.: Экономика, 2003. - 304 с : ил., граф., табл. - Библиогр.: с. 297-299.
- 15 **551.515** **Мазур И.И.**
М 13 Опасные природные процессы: Вводный курс: Учебник для студентов вузов. / Мазур И.И., Иванов О.П., Иванов О.П. ; Мин-во РФ по делам граждан. обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвид. последствий стих. бедствий. Академия гражд. защиты МЧС России. - [б. м.] : Экономика, 2004. - 704 с.,ил. - Библиогр.: с. 690-698.
- 16 **551.61** **Масштабы и опасность** наводнений в регионах России : монография /Под ред. В.В.Разумова. - М., 2018. - 363 с : цв.ил., карты, портр., табл. - Библиогр.: с. 338-355.
- 17 **551.515** **Международная конференция по проблемам гидрометеорологической безопасности (26-29 сентября 2006 г; М., Россия).**
П 78 Прогнозирование и адаптация общества к экстремальным климатическим изменениям: Пленарные доклады / Международная конференция по проблемам гидрометеорологической безопасности (26-29 сентября 2006 г; М., Россия); Под ред. А.А. Васильева. - М. : ГУ "Гидрометцентр России", 2007. - 312 с : цв.ил., граф., карты, табл. - Библиогр. в конце ст.
- 18 **634.92** **Муравьева С.Б.**
М 91 Мониторинг пожарной опасности территорий Брянской и Гомельской областей и оценка экологических последствий от лесных пожаров: монография / Высоцкий О.Г., Исаченко Ю.С.; Брян. гос. ун-т им. И.Г.Петровского. - Брянск: Новый проект, 2016. - 168 с. - Библиогр.: с. 152-167.
- 19 **551.515** **Мучник В.М.**
М 92 Физика грозы / В. М. Мучник. - Л.: Гидрометеоиздат, 1974. - 352 с: ил. - Библиогр.: с. 325-249.
- 20 **61** **Научно-практическая конференция (X; 5-6 октября 2010).**
П 78 Проблемы прогнозирования чрезвычайных ситуаций. Оценка рисков возникновения чрезвычайных ситуаций: доклады и выступления / МЧС России, Центр "Антистихия". - М., 2010. - 398 с : ил., граф., табл. - Библиогр. в конце ст.
- 21 **551.515** **Непомнящий Н.**

- Н 53** Буйство цунами и грядущие катастрофы Земли. / Непомнящий Н. - [б. м.] : Вече, 2005. - 448 с : +8 л.-ил. - (Новый ракурс).
- 22 **551.912** **Нестеров Е.С.**
Н 56 Экстремальные волны в океанах и морях / Гидрометцентр Российской Федерации. - М., 2015. - 64 с: цв.ил. - Библиогр.: с. 59-63.
- 23 **551.515** **Нестеров Е.С.**
Н 56 Экстремальные циклоны в атлантико-европейском регионе / Гидрометцентр России. - М., 2018. - 104 с: ил. - Библиогр.: с. 94-102.
- 24 **551.583** **Нил Дж.**
Н 66 Глобальное потепление. Как остановить катастрофу?: Пер. с англ. / Дж. Нил. - Изд. стереотип. - М.: URSS, 2019. - 288 с. - Библиогр.: с. 279-285.
- 25 **551.509** **Положение о порядке** составления и передачи предупреждений о возникновении стихийных (особо опасных) гидрометеорологических и гелиогеофизических явлений и экстремально высоком загрязнении природной среды. - Л.: Гидрометеиздат, 1986. - 32 с.
- 26 **551.583** **Потепление климата Земли:** проблемы, последствия и влияние на экологическую безопасность: монография / Моск. гос. техн. ун-т им. Н.Э.Баумана и др.; Под ре. В.Г.Ларионова. - 3-е изд. - М. : Издат.-торг. корпорация "Дашков и К", 2024. - 260 с : ил. - Библиогр.: с. 258-259.
- 27 **551.515** **Природные катастрофы и** стихийные бедствия в Дальневосточном регионе: В 2-х томах / ДВО АН СССР. - Владивосток, 1990. - Т. 1 - 452 с : ил., граф., табл. ; Т. 2 - 440 с. - Библиогр. в конце ст.
- 28 **551.515.9** **Природные опасности России:** Монография в 6 томах / Под общ. ред. В.И. Осипов, С.К. Шойгу. - М.: Издат. фирма "КРУК". - 2000.
П 77 Т. 1: Природные опасности и общество. Под ред. В.А.Владимирова, Ю.Л.Воробьева, В.И.Осипова. - М.: Издат. фирма "КРУК", 2002. - 248 с: 73-цв.ил. - Библиогр.: с. - Библиогр. в конце глав
- 29 **551.515.9** **Природные опасности России:** Монография в 6 томах / Под общ. ред. В.И. Осипов, С.К. Шойгу. - М.: Издат. фирма "КРУК". - 2000.
П 77 Т. 5.: Гидрометеорологические опасности. Под ред. Г.С.Голицына, А.А.Васильева. - М.: Издат. фирма "КРУК", 2001. - 296 с: 31-цв.ил. - Библиогр. в конце глав.
- 30 **551.515.9** **Природные опасности России:** Монография в 6 томах / Под общ. ред. В.И. Осипова, С.К. Шойгу. - М.: Издат. фирма "КРУК". - 2000.
П 77 Т. 6.: Оценка и управление природными рисками. Под ред. А.Л.Рагозина. - М.: Издат. фирма "КРУК", 2003. - 320 с: 55-цв.ил. - Библиогр.: с. 271-313
- 31 **551.515.9** **Природные угрозы /** Аюбов Э.Н. и др. ; Всерос. науч.-исслед. ин-т по проблемам гражд. обороны и чрезвычайн. ситуаций МЧС России (Федер. центр науки и высоких технологий). - М. : ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ), 2017. - 128 с : цв.ил., табл. - Библиогр.: с. 122-125.
- 32 **551.582** **Сазонов Б.И.**
С 14 Суровые зимы и засухи / Б. И. Сазонов. - Л. : Гидрометеиздат, 1991. - 240 с : ил., граф., табл. - Библиогр.: с. 215-237. - Предм. указ.: с. 238.

- 33 **551.577** **Сверлова Л.И.**
С 24 Засуха и лесные пожары на территории России и стран ближнего Зарубежья / Хабар. гос. акад. экономики и права. - Хабаровск: РИЦ ХГАЭП, 2011. - 233 с : ил., карты, табл. - Библиогр.: с. 205-208.
- 34 **551.615** **Способы и средства** по предупреждению и снижению последствий ледовых заторов на поверхностных водотоках РФ : учебное пособие / Мельник А.А. и др. - [б. м.], 2014. - 54 с : ил., табл. - Библиогр.: с. 49-51.
- 35 **551.515.9** **Справочник по опасным** природным явлениям в республиках, краях и областях Российской Федерации / МЧС России, Росгидромет ; Под ред. К.Ш. Хайруллина. - 2-е изд., испр. и доп. – СПб.: Гидрометеиздат , 1997. - 588 с : ил., табл., карты. - Библиогр.: с. 584.
- 36 **551.515.9** **Стихийные бедствия: изучение** и методы борьбы /Сокращ. пер. с англ. В.В. Голосова; Под ред. С.Б.Лаврова, Л.Г.Никифорова; Предисл. С.Б.Лаврова. - М.: Прогресс, 1978. - 440 с: ил. - Библиогр. в конце ст.
- 37 **551.58(03)** **Стихийные метеорологические явления** на Украине и в Молдавии: Климатическое пособие / УкрНИГМИ, Молдавское республ. упр. по гидрометеорологии, АН Молдавской ССР ; Под ред. В.Н. Бабиченко . - Л. : Гидрометеиздат, 1991. - 224 с : ил., карты, табл. - Библиогр.: с. 191-194.
- 38 **551.66** **Тушинский Г.К.**
Т 92 Лавины. Возникновение и защита от них / Г.К.Тушинский, Под ред. К.К. Маркова; Гос. ун-т им. М.В.Ломоносова. НИИ географии. - [б. м.] : Госгеографлит, 1949. - 216 с : ил. - Библиогр.: с. 207-211.
- 39 **551.41** **Ходкин С.С.**
Х 69 В единой семье гидрометеорологов мира. Вторая половина XX века. / Г.Г. Сивопляс , Под ред. А.И. Бедрицкого ; Росгидромет. - СПб., 2007. - 360 с: ил. - Библиогр.: с.336-337 . -Именной Указ.: с. 344-351