

**ОСВЕЩЕНИЕ ПРОБЛЕМАТИКИ ПРИРОДНЫХ КАТАКЛИЗМОВ
НА СТРАНИЦАХ РЕГИОНАЛЬНОЙ ПРЕССЫ
(НА ПРИМЕРЕ ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКОЙ ГАЗЕТЫ
ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ «СОВЕТСКАЯ ЧУВАШИЯ»)**

Солодовников Павел Александрович

магистрант

Чувашский государственный университет им. И.Н. Ульянова
Чебоксары

Аннотация. Раскрывается важность журналистской деятельности в освещении событий, связанных со стихийными бедствиями, а также рассматривается роль регионального периодического издания в случае чрезвычайных ситуаций.

Ключевые слова: СМИ, природные катаклизмы, Чувашия, ледяной дождь, репортажи, рубрики, осведомленность.

**COVERAGE OF THE TOPIC OF NATURAL DISASTERS
AT THE REGIONAL PRESS PAGES (FOR EXAMPLE, SOCIO-POLITICAL
NEWSPAPER «SOVETSKAYA CHUVASH REPUBLIC OF CHUVASHIYA»)**

Solodovnikov Pavel Alexandrovich

undergraduate

Chuvash state university, Cheboksary

Abstract. Reveals the importance of journalism in covering events associated with natural disasters, as well as the role of regional periodical in case of emergencies.

Keywords: media, natural disasters, Chuvashia, freezing rain, stories, uncategorized, knowledge.

Особое внимание на страницах современных средств массовой информации как общенациональных, так и региональных уделяется проблемам, связанным с теми или иными природными катаклизмами. Различные стихийные бедствия влияют на жизнь обитателей нашей планеты с начала цивилизации. «Еще в давние времена (до эры динозавров) высшие териодонты – терапсиды – приобрели многие черты строения и физиологические особенности, характерные для млекопитающих: лактация, способ дыхания и питания, обоняние... Но вдруг терапсиды исчезают. В геологических слоях более поздних, чем триасовый период, палеонтологи не находят останков терапсид. У филогенетического древа оказались обломанными крупные ветви. Однако какие-то ветви терапсид, видимо, ставшие предками млекопитающих, выжили, ускользнув от уничтожающего удара природы. Но, тем не менее, палеонтологи несравненно чаще встречают в поздних слоях обширные кладбища динозавров» [1]. Таким образом, жизнь многих видов животных, в том числе и дальних предков динозавров, практически полностью зависела от природных явлений.

Объект исследования – освещение проблематики природных катаклизмов в СМИ, предмет исследования – материалы, опубликованные в республиканской газете «Советская Чувашия». Цель работы – продемонстрировать важность журналистской деятельности в освещении проблематики стихийных бедствий. Данная проблематика, в отличие от освещения в СМИ экологических вопросов, мало изучена отечественными учеными. Эти проблемы в своих научных трудах частично затрагивали В.Б. Болтыров и Р.А. Белолипецкий.

Природные катаклизмы по-прежнему не поддаются контролю, но их воздействие на окружающий мир колоссально. Они имеют тенденцию увеличиваться не только количественно, но и по интенсивности проявления и масштабам распространения. В частности, в начале XX века в среднем в год в мире регистрировалось до 10 крупных природных ката-

строф, в середине века – 65, а в конце более 200. В целом за последнее столетие число природных катастроф возросло в 20 раз, а число погибших достигло более 8 млн человек [2].

Для уменьшения числа жертв природных катаклизмов мировые державы ведут активную политику по предостережению населения в случае стихийных бедствий при помощи освещения данной проблематики в средствах массовой информации.

В Чувашской Республике эта задача возложена, в том числе и на общественно-политическую газету «Советская Чувашия». Издание выходит от 4-5 раз в неделю и распространяется по республике, как по подписке, так и в розницу.

В 2010 году на страницах издания вышла серия публикаций под рубрикой «Ремень безопасности». Советы экспертов и журналистов стали для читателей своеобразным «ремнем безопасности», предохраняющим в самых различных жизненных ситуациях: начиная от резких изменений погоды до чрезвычайных ситуаций дома и на производстве. Традиционным завершением данной рубрики являлось напоминание номеров телефонов экстренных служб, которыми можно воспользоваться в критической ситуации не только в своей области, но и в другом городе и даже стране.

Одно из самых серьезных стихийных бедствий, за последнее время, в Чувашской Республике произошло в октябре 2014 года [3]. Над регионом прошел ледяной дождь, за двое суток выпала месячная норма осадков. В результате чего образовалась наледь на воздушных линиях электропередач. Это послужило причиной обрыва проводов и без электричества остались многие районы республики. По данным МЧС Чувашии, в число этих районов вошли: Аликовский, Урмарский, Красноармейский, Моргаушский, Цивильский, Чебоксарский и Ядринский. Также лишились энергоснабжения еще 246 населенных пунктов, более 10 тысяч частных жилых домов с населением 29264 человека, 95 социально-значимых объектов. В респуб-

лике был объявлен режим чрезвычайной ситуации. Работы по восстановлению энергоснабжения велись в течение двух дней.

Всю актуальную информацию о последствиях природного катаклизма и работах по их устранению жители республики, временно оставшиеся без электроснабжения, получали со страниц «Советской Чувашии». Публикации журналистов своевременно сообщали о произошедших в результате природного катаклизма ДТП на дорогах Чувашии, количестве пострадавших, прогнозах синоптиков, рекомендациях по воздержанию от поездок на личном автотранспорте. На страницах газеты были оперативно опубликованы данные Министерства сельского хозяйства Чувашии, которое оценило предварительный ущерб, нанесенный лесам: пострадали кустовые сады, ягодные кустарники. В денежном эквиваленте общий ущерб лесным насаждениям составил более 4,83 млн рублей.

В дальнейшем темы природных катаклизмов не раз обсуждались на страницах республиканского издания с экспертами регионального Гидрометеоцентра. В 2016 году ледяной дождь снова посетил Чувашию и негативно отразился на работе Чебоксарского аэропорта [4]. В очередном номере «Советской Чувашии», вышедшем 11 ноября, рассказывалось о пассажирском «Боинге-737», который не смог приземлиться на взлетно-посадочной полосе. Трасса обледенела, и лайнер выехал за ее пределы, на 20 метров дальше. Но самые большие неприятности для пассажиров начались в ожидании высадки. Около 2 часов никто не мог покинуть самолет в связи с недоработкой служб, обеспечивающих транспортную логистику [4].

Оперативные репортажи, полезные рубрики и своевременные оповещения населения о чрезвычайных ситуациях в республиканской газете «Советская Чувашия» сыграли важную роль в освещении проблем, связанных с природными катаклизмами. Люди, оставшиеся без электроснабжения в результате негативных природных явлений, были в курсе происходивших в республике событий. Скрупулезная работа журнали-

стов, в частности тщательный отбор источников информации, выезды на место происшествий и максимально оперативное написание информационных материалов, также положительно отразилась на осведомленности населения региона.

Список использованных источников

1. Карпенков С.Х. Концепции современного естествознания. М.: Академический Проект, 2000. 639 с.
2. Осипов В.И. Природные катастрофы в центре внимания ученых // Вестник РАН. 1995. № 6. Т. 65. С. 483-495.
3. Двенадцать мгновений ушедшего года [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://sovch.chuvashia.com/?p=128162#more-128162>
4. Чебоксарский аэропорт не выдержал проверки «ледяным дождем»? [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://sovch.chuvashia.com/?p=174445>
5. Белолипецкий Р.А. Парадоксы туризма и общественно-природные катаклизмы // Современные проблемы науки и образования. 2012. № 3. С. 18-21.
6. Болтыров В.Б. Экологические последствия природных и антропогенных катастроф // Известия Уральского государственного горного университета. 2012. № 27-28. С. 3-6.
7. «Ледяной» дождь многому нас научил [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://sovch.chuvashia.com/?p=146108>
8. Что волнует интернет-пользователей Чувашии в чрезвычайной ситуации [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://sovch.chuvashia.com/?p=122284>
9. В Чувашии подсчитывают ущерб, нанесенный ледяным дождем [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://sovch.chuvashia.com/?p=122108>