



Иркутское областное отделение
Общероссийской общественной организации
«Всероссийское общество охраны природы»

г. Иркутск, ул. Российская, 20, офис 202

Тел.: 8-914-924-1040

E-mail: vera.priroda@mail.ru

Исх. № 21

08.08. 2019

Генеральному Прокурору РФ

Ю. Я. Чайке

Председателю Комитета
Государственной Думы по
природным ресурсам,
собственности и земельным
отношениям

Н.П. Николаеву

Губернатору Иркутской области

С.Г. Левченко

Председателю Законодательного
собрания Иркутской области

С.М. Соколу

Министру природных ресурсов и
экологии Российской Федерации

Д.Н. Кобылкину

Обращение

*президиума Иркутского областного совета Всероссийского общества
охраны природы.*

Сложившаяся в регионе ситуация в результате паводков на реках Присаянья и юга оз. Байкал явилась основанием для рассмотрения вопросов основных причин наводнения в Иркутской области, организации информирования населения о возможности ЧС *на заседании президиума Иркутского областного совета Всероссийского общества охраны природы в расширенном составе.*

Заслушаны сообщения Л. М. Корытного, г. н. с. Института географии им. В.Б. Сочавы СО РАН, заслуженного эколога РФ, руководителя научно-экспертного совета отделения ВООП, д.г.н. и А. М. Насырова, начальника Иркутского управления по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, член президиума и научно-экспертного совета отделения ВООП.

Представлена информация, отражающая многократность произошедших паводков с режимом ЧС на реках области, в том числе на Ие, Белой, Оке, Иркуте, Олхе, Ушаковке и других, включая впадающие в оз. Байкал. Отмечено, что, несмотря на паводковую опасность, в последние годы

развернулось активное освоение прибрежных территорий, водоемов и водотоков Иркутской области, застройка капитальными жилыми и нежилыми строениями пойменных и затопливаемых земель.

Отмечено, что оперативная информация Иркутским управлением по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды в период прохождения паводка производилось своевременно и качественно. Штормовые предупреждения об опасных метеорологических явлениях передавались еще с 23 июня, с заблаговременностью от 36 до 72 часов; об опасных гидрологических явлениях - с 26 июня, с заблаговременностью от 20 до 68 часов. Оправдываемость и эффективность предупреждений составила 100%.

Несмотря на это, в результате низкой эффективности системы по предупреждению населения о приближающейся ЧС, органы местного самоуправления и МЧС не обеспечили своевременную эвакуацию населения, что привело к человеческим жертвам, гибели домашнего скота и огромному материальному ущербу.

В результате продолжительных, сильных, очень сильных дождей в течение 25-30 июня в бассейнах левобережных притоков р. Ангары наблюдалось опасное гидрологическое явление - дождевой паводок редкой повторяемости, резкое повышение уровня воды на 365 – 913 см, повлекшее затопление населенных пунктов в бассейнах рек Ия, Уда, Ока и Бирюса.

В южном Прибайкалье, где в период с 25 по 30 июля в результате продолжительных и обильных осадков возникла угроза схода селей, вышли из берегов малые реки; отмечались обвалы грунта и камнепады в районе КБЖД и на некоторых участках автодороги Иркутск – Улан-Удэ; разрушены несколько мостов. Особую тревогу вызывало состояние карт-накопителей отходов БЦБК, однако прекращение интенсивных осадков с 30 июля способствовало стабилизации ситуации в Слюдянском районе и городе Байкальске.

В обсуждении вопроса приняли участие: В.А. Фиалков, научный сотрудник Байкальского музея, к.г.н., Почетный член ВООП; Е.В. Бояркина, председатель комиссии по экологии и охране окружающей среды Общественной палаты Иркутской области, заслуженный эколог Иркутской области, Почетный член ВООП; В.Я. Щепетнева, начальник отдела воспроизводства лесов министерства лесного комплекса Иркутской области;

А.Л. Малевский, к.т.н., член-корр. РАЕН, Почетный член ВООП; Шлёнова В.М., председатель областного совета ВООП, заслуженный эколог РФ.

В ходе обсуждения участники заседания дополнили информацию основных докладчиков многочисленными примерами застройки прибрежных и водоохранных зон озера Байкал, Иркутского водохранилища, больших и малых рек, где размещаются согласованные и несогласованные гостиничные комплексы, дачи, коттеджные поселки и фермерские хозяйства без учета существующих норм и требований.

Заслушав и обсудив сложившуюся чрезвычайную паводковую ситуацию на реках Присаянья и южной части озера Байкал, *президиум Иркутского областного совета Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество охраны природы» принял постановление обратиться к органам исполнительной, законодательной власти, контролирующим органам и органам местного самоуправления с предложениями:*

1. Ужесточить ограничения режима пользования на землях водоохранных зон, усилить контроль порядка предоставления и использования защитных прибрежных и водоохранных территорий, аналогично ранее действующему постановлению Губернатора Иркутской области № 197-п от 04.04.1997 г. «Об особом режиме хозяйствования в зоне затопления».

2. Обеспечить организацию действенной и эффективной системы оповещения населения о возможности ЧС, а также своевременную эвакуацию населения из потенциально опасных зон при возникновении чрезвычайных ситуаций.

3. Провести ревизию действующих Генеральных планов и иной градостроительной документации на предмет исключения застройки на потенциально затапливаемых участках Иркутской области.

4. Ускорить решение вопроса по рекультивации карт-шламонакопителей Байкальского целлюлозно-бумажного комбината, в условиях чрезвычайных ситуаций представляющих реальную угрозу всей экосистеме озера Байкал.

Председатель президиума Иркутского
областного совета Всероссийского общества
охраны природы, заслуженный эколог РФ


В.М. Шлёнова