

**Рекомендации**  
**Общественной палаты Российской Федерации**  
**по итогам общественных слушаний на тему:**  
**«Современные проблемы экологии Байкальского региона»**

г. Москва

10 июня 2015 года

10 июня 2015 года в Общественной палате Российской Федерации состоялись общественные слушания на тему: «Современные проблемы экологии Байкальского региона».

В мероприятии приняли участие члены Общественной палаты Российской Федерации, депутаты Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации, представители федеральных органов исполнительной власти, представители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, представители научного и экспертного сообщества.

Участники общественных слушаний отметили, что существенный вред экологии Байкальского региона причиняется ввиду наличия следующих проблем:

- большие объемы выброса загрязняющих веществ от промышленных предприятий, а также кораблей Байкальского флота;
- высокая степень износа объектов жилищно-коммунального хозяйства;
- низкая степень очистки сточных вод;
- проблемы с утилизацией твердых бытовых отходов;
- недостаточный объем имеющихся мощностей по переработке и безопасному хранению отходов производства и потребления (как промышленных отходов, так и коммунальных отходов, твердых коммунальных отходов);
- экологические правонарушения (незаконная порубка деревьев, кустарников, уничтожение и повреждение лесов, незаконная добыча водных животных и растений).

- уничтожение зеленых санитарных зон водозабора, строительство капитальных объектов на землях ограниченных в обороте и предоставление их в частную собственность.

Участники общественных слушаний указали на большое количество экологических проблем в Байкальском регионе, требующих незамедлительного решения.

По итогам общественных слушаний на тему: «Современные проблемы экологии Байкальского региона» Общественная палата Российской Федерации считает возможным рекомендовать:

**Правительству Российской Федерации:**

1. Предпринять срочные меры по обеспечению 100% охвата населенных пунктов и хозяйственных объектов, расположенных в Центральной экологической зоне БПТ и особенно на побережье озера Байкал, эффективными и экологически безопасными технологиями очистки сточных вод.

2. Провести исследования причин, факторов и последствий эвтрофикации мелководной и заплесковой зон озера Байкал, поражения моллюсков и байкальских эндемичных губок.

3. Провести анализ выполнения целевых индикаторов и показателей федеральной целевой программы «Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории на 2012-2020 годы», а также оценить достаточность и комплексность мер, включенных в Программу, и разработать предложения по приоритетным направлениям сохранения экосистемы озера Байкал, опираясь на разработки проекта Сохранения озера Байкал.

4. Разработать предложения по внесению изменений в федеральную целевую программу «Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории на 2012-2020 годы» в части

расширения тематики научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, в том числе:

- исследований гидрохимических и гидробиологических процессов в водной толще и донных отложениях в прибрежной зоне озера Байкал и в районах интенсивного антропогенного воздействия;

- исследований состояния озера Байкал и влияния негативных антропогенных и природных факторов на его устойчивость, предусмотрев работы по оценке возможных рисков изменения уровня озера Байкал, подтопления и затопления территорий бассейна рек Селенга, Ангара, а также экологических рисков для озера Байкал и Байкальской природной территории в связи со строительством ГЭС «Шурен».

5. Дать научно обоснованную оценку экологической ситуации на Байкале на государственном уровне, разработать меры по предотвращению экологического кризиса на Байкале, наладить систему мониторинга на берегах озера Байкал. В настоящий момент необходим срочный мониторинг прибрежной зоны в связи с распространением сине-зеленой водоросли.

6. Ввиду невозможности разработки проектов по строительству очистных сооружений на уровне муниципалитетов (отсутствие финансовых и других необходимых ресурсов) инициировать на федеральном уровне разработку государственной программы по созданию и внедрению современной системы утилизации ТБО И ЖБО в границах всей байкальской природной территории с привлечением крупного бизнеса.

7. Проработать вопрос оснащения всех судов речного флота на озере Байкал оборудованием по очистке и преобразованию нефтесодержащих, сточных вод «обогащенное углеродистое наноэмульгирование».

#### **Законодательному Собранию Иркутской области:**

1. Разработать проект закона Иркутской области «О запрете использования фосфат-содержащих порошков на озере Байкал».

2. Для соблюдения права жителей на благоприятную окружающую среду, чистый воздух и чистую воду законодательно запретить, в соответствии с федеральным законодательством, уничтожение зеленых зон водосборных территорий, застройку территорий санитарных зон капитальными строениями.

**Правительству Иркутской области:**

1. Проработать вопрос оснащения всех судов флота на озере Байкал оборудованием по очистке и преобразованию нефтесодержащих, сточных вод «обогащённое углеродистое наноземульгирование».

2. Дополнить Постановление Правительства Иркутской области от 24.01.2011 № 9-ПП «Об утверждении рабочего проекта "Зоны санитарной охраны источника водоснабжения г. Иркутска (Ершовский водозабор)" и установлении границ и режима зон санитарной охраны источника водоснабжения г. Иркутска (Ершовский водозабор)» положением о прямом запрете на ведение хозяйственной деятельности в санитарной зоне Второго пояса Ершовского водозабора.

**Службе по охране природы и озера Байкал Иркутской области:**

Рекомендовать при проведении контрольно-надзорных мероприятий на объектах хозяйственной деятельности, расположенных в границах центральной экологической зоны Байкальской природной территории, уделять особое внимание вопросу качества очистки сточных вод, исключаяющего негативное воздействие на озеро Байкал, а также соблюдению запрета по вырубке лесов в зонах атмосферного влияния на озеро Байкал, уничтожению зеленых зон, застройки в водоохраных и санитарных зонах водозабора.