

ВЫБРОСЫ, СБРОСЫ, ОТХОДЫ

Характеристика отклонений

Территориальный объект	Характер отклонений, ожидаемый прогноз	Источник информации об отклонениях
Иркутская область, Республика Бурятия, Забайкальский край	<p>В 2008 году в сравнении с 2007 годом антропогенная нагрузка на окружающую среду БПТ от промышленных предприятий, расположенных на Байкальской природной территории, увеличилась. Выбросы от стационарных источников увеличились на 113,4 тыс. тонн или на 13,4 % и составили 430,0 тыс. тонн (в 2007 году - 379,25 тыс. тонн), сбросы сточных вод увеличились на 77,22 млн. м³ или на 17,8 % и составили 511 млн. м³ (в 2007 году - 433,78 млн. м³), объем образования отходов увеличился на 34 тыс. тонн или на 0,5 % и составили 7475,926 тыс. тонн (в 2007 году - 7441,18 тыс. тонн).</p> <p>В центральной экологической зоне БПТ антропогенная нагрузка незначительно уменьшилась. От стационарных источников промышленных предприятий Южно-Байкальского и Северо-Байкальского промышленных узлов в 2008 году в атмосферный воздух поступило 10,9 тыс. тонн загрязняющих веществ (в 2007 году - 11,0 тыс. тонн), суммарный сброс сточных вод уменьшился и составил 31,7 млн. м³ (в 2007 году - 44,13 млн. м³). Образовалось 348,5 тыс. тонн отходов (в 2007 году - 358 тыс. тонн).</p> <p>В буферной экологической зоне БПТ антропогенное воздействие увеличилось. От стационарных источников промышленных предприятий в атмосферный воздух основных промышленных районов в 2008 году поступило 96,962 тыс. тонн загрязняющих веществ (в 2007 году - 97,55 тыс. тонн), суммарный сброс сточных вод составил 479,3 млн. м³ (в 2007 году - 389,65 млн. м³), образовалось 7127,426 тыс. тонн отходов (в 2007 году - 6975,9 тыс. тонн).</p> <p>В экологической зоне атмосферного влияния БПТ антропогенное воздействие увеличилось. От стационарных источников предприятий основных промышленных центров Иркутской области в 2008 году в атмосферный воздух поступило 352,33 тыс. тонн загрязняющих веществ (в 2007 году - 271,10 тыс. тонн).</p> <p>Общая антропогенная нагрузка на окружающую среду БПТ в 2008 году составила:</p> <ul style="list-style-type: none">- объемы выбросов увеличились на 17,8 %, объем сбросов сточных вод - на 17,5 %, объем образования отходов производства на 4,8 %. Увеличение	<p>Бюллетень «Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников в границах Байкальской природной территории в 2003 - 2008 гг.».</p> <p>Бюллетень «Сбросы сточных вод в поверхностные водные объекты в границах Байкальской природной территории в 2003 - 2008 гг.»</p> <p>Бюллетень «Отходы производства и потребления в границах Байкальской природной территории в 2003 - 2008 гг.»</p> <p>Государственный доклад «О состоянии озера Байкал и мерах по его охране в 2008 году»</p>

Территориальный объект	Характер отклонений, ожидаемый прогноз	Источник информации об отклонениях
	<p>объемов сброса сточных вод связано с увеличением вырабатываемой электроэнергии Гусиноозерской ГРЭС;</p> <p>- в центральной экологической зоне БПТ выбросы сократились на 0,9 %, сбросы - на 34,1 %, объем образования отходов на 2,7 %, в основном за счет прекращения сброса сточных вод в озеро Байкал с 15.08.2008 и остановки основного производства со 2.10.2008 на ОАО «БЦБК».</p> <p>За последние шесть лет (с 2003 года):</p> <p>- на БПТ увеличились выбросы в атмосферу на 30,7 %, объем сбросов сточных вод в водные объекты - на 48,7 %, объем образования отходов производства и потребления - на 18,6 %;</p> <p>- в центральной экологической зоне БПТ сократились выбросы на 43,5 % и сбросы - на 38,3 %, объем образования отходов увеличился на 8 %.</p>	

Рекомендуемые меры по уточнению ситуации антропогенного воздействия

Территориальный объект	Наименование меры [документ – основание]	Организация – адресат рекомендации
Иркутская область; Республика Бурятия; Забайкальский край	1. Утверждение и реализация проекта порядка организации и осуществления государственного экологического мониторинга уникальной экологической системы озера Байкал.	Минприроды России; Росводресурсы; Росгидромет; Ростехнадзор; Росстат;
	2. В связи с неполной информацией об объемах выбросов, сбросов и образования отходов по всем предприятиям, находящимся в водосборном бассейне озера Байкал на территориях Иркутской области, Республики Бурятия и Забайкальского края а) провести проверку постановки на учет всех объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду и вредное воздействие на атмосферный воздух БПТ [6 - пп. 5.3.6, 5.3.7, 5.3.8] б) организовать контроль за предоставлением учтенными предприятиями отчетности по формам: 2-ТП (воздух); 2-ТП (водхоз); 2-ТП (отходы) [6 - п. 5.3.7, 139а – п. 4 и, д]	Прибайкальское управление по технологическому и экологическому надзору Ростехнадзора; Забайкальское управление по технологическому и экологическому надзору Ростехнадзора; Управление Росприроднадзора по Иркутской области
Байкальский ЦБК	3. Провести комплексную проверку за техническим состоянием шламонакопителей Байкальского ЦБК, в целях оценки существующих и возможных утечек, а также вероятности разрушения при землетрясениях [6 – п. 5.3.1.9].	Управление Росприроднадзора по Иркутской области; Прибайкальское управление по технологическому и экологическому надзору Ростехнадзора

Рекомендуемые меры по охране окружающей среды

Территориальный объект	Наименование меры [документ – основание]	Организация – адресат рекомендации
Иркутская область	1. Провести корректировку разрешений на объемы выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, сбросов загрязняющих веществ со сточными водами в водные объекты и установление лимитов на размещение отходов на Байкальском ЦБК [6 - п.п. 5.3.3.5, 5.3.4]	Прибайкальское управление по технологическому и экологическому надзору Ростехнадзора,
	2. Обеспечить контроль за платежами за негативное воздействие на окружающую среду [п. 498 приложения 6 к ФЗ «О федеральном бюджете на 2008 год и плановый период 2009 и 2010 годов» от 24.07.2007 № 198-ФЗ]	Забайкальское управление по технологическому и экологическому надзору Ростехнадзора
Республика Бурятия	3. Провести корректировку разрешений на объемы выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, сбросов загрязняющих веществ со сточными водами в водные объекты и установление лимитов на размещение отходов на предприятиях г. Улан-Удэ [6 - п.п. 5.3.3.5, 5.3.4]	Забайкальское управление по технологическому и экологическому надзору Ростехнадзора