2.14. Рекомендации по отклонениям, выявленным в состоянии компонента «Выбросы, сбросы, отходы»

Характеристика отклонений

Территориальный	Характер отклонений,	Источник информации
объект	ожидаемый прогноз	об отклонениях
Иркутская область,	Антропогенные воздействия на природную	Бюллетени:
Республика Бурятия,	среду в 2006 году составили:	«Выбросы» 2006 г.
Читинская область	- выбросы в атмосферу от стационарных ис-	«Сбросы» 2006 г.
	точников загрязнения над Байкальской при-	«Отходы» 2006 г.
	родной территорией 466,157 тыс. тонн за-	(размещены на сайте
	грязняющих веществ, возросли на 2% (в	МПР России «Охрана
	2005 г. – 459,543 тыс. тонн) – 96 % выбро-	озера Байкал» в разделе
	сов формируют предприятия Иркутской об-	«Экологический мони-
	ласти и Республики Бурятия;	торинг»
	- сбросы сточных вод в центральной и бу-	http://geol.irk.ru/baikal)
	ферной экологических зонах 315,95 млн.м ³ ,	
	уменьшились на 13% (в 2005 г. – 364,185	
	млн.м 3 , в 2004 г. – 353,315 млн.м 3) – более	
	98 % сбросов осуществляют Байкальский	
	ЦБК и предприятия Республики Бурятия;	
	- образование отходов на территории Рес-	
	публики Бурятия 13591,033 тыс. тонн, воз-	
	росло на 14% (в 2005 г. – 11915,797 тыс.	
	тонн), данных по Иркутской и Читинской	
	областям нет.	

Рекомендуемые меры по уточнению ситуации антропогенного воздействия

Территориальный	Наименование меры	Организация –
объект	[документ – основание]	адресат рекомендации
Иркутская область,	I. В связи с неполной информацией об объ-	Иркутское межрегио-
Республика Бурятия,	емах выбросов, сбросов и образования от-	нальное управление по
Читинская область	ходов по всем предприятиям в водосборном	технологическому и
титинская областв	бассейне озера Байкал на территориях Ир-	экологическому надзору
	кутской и Читинской областей и Республики	Ростехнадзора
	Бурятия:	Управление по техноло-
	, i	_
	а) провести проверку постановки на учет	гическому и экологиче-
	всех объектов, оказывающих негативное	скому надзору Ростех-
	воздействие на окружающую среду и вред-	надзора по Республике
	ное воздействие на атмосферный воздух	Бурятия,
	БПТ [6 - пп. 5.3.6, 5.3.7, 5.3.8]	Читинское межрегио-
	б) организовать контроль предоставления	нальное управление по
	всеми учтенными предприятиями отчетно-	технологическому и
	сти по форме 2-ТП(воздух) и 2-ТП(отходы)	экологическому надзору
	[6 - п. 5.3.7, 139а – п. 4 и, д]	Ростехнадзора
Байкальский ЦБК	Провести контроль технического состояния	Иркутское межрегио-
	шламонакопителей Байкальского ЦБК, в це-	нальное управление по
	лях оценки существующих и возможных	технологическому и
	утечек, а также вероятности разрушения при	экологическому надзору
	землетрясениях [6 – п. 5.3.1.9].	Ростехнадзора

Рекомендуемые меры по охране окружающей среды

Территориальный	Наименование меры	Организация – адресат
объект	[документ – основание]	рекомендации
Иркутская область	1. Провести корректировку разрешений на	Иркутское межрегио-
	объемы выбросов и сбросов загрязняющих	нальное управление по
	веществ в окружающую среду и установле-	технологическому и
	ние лимитов на размещение отходов на Бай-	экологическому надзо-
	кальском ЦБК [6 - п.п. 5.3.3.5, 5.3.4]	ру Ростехнадзора
	2. После утверждения правительством РФ	
	границ БПТ и ее экологических зон [30] воз-	
	никли правовые основания сбора платежей за	
	негативное воздействие на окружающую сре-	
	ду [39] с повышающим коэффициентом «2,0».	
	Необходимо обеспечить контроль платежей	
	[п. 498 приложения 6 к ФЗ «О федеральном	
	бюджете на 2008 год и плановый период 2009	
	и 2010 годов» от 24.07.2007 № 198-Ф3]	
Республика Бурятия	Провести корректировку разрешений на объ-	Управление по техно-
	емы выбросов и сбросов загрязняющих ве-	логическому и эколо-
	ществ в окружающую среду и установление	гическому надзору Рос-
	лимитов на размещение отходов на предпри-	технадзора по Респуб-
	ятиях г. Улан-Удэ [6 - п.п. 5.3.3.5, 5.3.4]	лике Бурятия