

Трутнев взял под контроль расследование сброса нефтепродуктов в Каму

Автор *wastex*

Создано 18/02/2010 - 09:57

Глава Минприроды Юрий Трутнев поручил надзорным органам провести внеплановую проверку промышленных предприятий, которые могут иметь отношение к загрязнению реки Кама, оставившему без воды 50-тысячный город Краснокамск, сообщает пресс-служба Минприроды.

"Необходимо осуществить внеплановую проверку промышленных предприятий, которые могут иметь отношение к данной аварии и усилить мониторинг водных объектов в целях недопущения подобных происшествий", - приводит пресс-служба слова министра.

В сообщении отмечается, что таким образом глава Минприроды РФ "взял под личный контроль расследование причин сброса нефтепродуктов в реку Кама". Министр дал задание руководителям Росприроднадзора, Росводресурсов и Росгидромета провести тщательное расследование причин попадания нефтепродуктов в акваторию водного объекта.

Попадание нефтепродуктов в реку Кама было зафиксировано в понедельник утром, 15 февраля. Загрязнение стало причиной отключения от водоснабжения более 50 тысяч жителей города Краснокамска в Пермском крае. Без воды остались 1,33 тысячи домов, 26 детских садов, 15 школ и четыре поликлиники города.

По данным Росприроднадзора, при проведении внеплановых проверок трех промышленных предприятий, находящихся в городе Пермь вблизи Воткинского водохранилища выше по течению от города Краснокамска, обнаружен источник попадания нефтепродуктов - ЗАО "ПромхимПермь". 14 февраля 2010 года при проведении работ по переливу растворителя, в результате прорыва шланга, произошла утечка с последующим попаданием в коллектор и, в дальнейшем, в очистные сооружения ООО "Йодобром". В настоящее время ведется расследование данного инцидента, устанавливаются виновные, объем и химические характеристики загрязняющего вещества, попавшего в Воткинское водохранилище.

[Источник информации: http://www.ecoportal.ru](http://www.ecoportal.ru) [1]

Источник: <http://www.wastex.ru/node/144>

Ссылки:

[1] <http://www.ecoportal.ru>