

Профессор лишний?

В «Звезде» 17 мая 2012 года было опубликовано журналистское расследование «Оранжевые реки». Реакция властей последовала незамедлительно

Юрий АСЛАНЬЯН

Речь шла о кислых водах, которые изливаются в реки региона из закрытых шахт Кизеловского угольного бассейна, отравляя их серной кислотой и тяжелыми металлами. В материале говорилось о дешевой технологии очистки шахтных вод, разработанной видным пермским ученым Николаем Максимовичем, которая существует уже более десяти лет, но остается невостребованной. Вместо этого строятся и закрываются недостроенными очистные сооружения, стоимость которых сотни миллионов рублей.

Редакция получила из министерства природных ресурсов Пермского края ответ:

«На Ваш запрос о статье Юрия Асланьяна об экологической катастрофе в Кизеловском угольном бассейне сообщаем следующее.

Загрязнение Кизеловского угольного бассейна является одной из основных проблем Пермского края. Мероприятия по ликвидации экологических последствий закрытия угольных шахт реализуются в рамках Проекта ликвидации особо убыточных шахт ОАО „Кизелуголь“, утвержденного приказом Комитета по угольной промышленности Минэнерго России от 23.10.2000

№ 256. Финансирование мероприятий осуществляется за счет средств федерального бюджета, главным распорядителем средств на ликвидацию экологических последствий деятельности шахт является Мин-энерго России.

К настоящему времени между правительством Пермского края и Минэнерго России достигнута договоренность о завершении разработки в 2012 году проектной и рабочей документации на очистку кислых шахтных вод и утилизацию осадка на шахтах им. В. И. Ленина, им. 40 лет ВЛКСМ, Центральная, Таежная».

Далее в ответе сообщается, что Н. Г. Максимовичу, заместителю директора Естественнонаучного института Пермского государственного национального исследовательского университета, автору описанной в моей статье технологии очистки шахтных вод, предложено подать заявку на участие в открытых конкурсах на выполнение указанных работ.

Завершается официальное письмо в редакцию информацией о том, что 31 мая в городе Кизел будет проведено совещание под председательством и. о. заместителя председателя правительства Пермского края И. Н. Орлова по обсуждению проблем оздоровления экологической обстановки в Кизеловском угольном бассейне. Участвовать в совещании якобы будут представители Государственного учреждения по вопросам реорганизации и ликвидации нерентабельных шахт и разрезов, чиновники органов местного самоуправления Пермского края, разработчики технологий очистки кислых шахтных вод и утилизации осадка. Намечена также рабочая поездка по проблемным объектам.

Письмо подписано и. о. министра В. Г. Лазепным. Достойный, казалось бы, ответ редакции. Но вот я тут же позвонил герою публикации профессору Николаю Максимовичу, автору технологии очистки кислых шахтных вод и утилизации осадка. Он ответил мне, что первый раз слышит об этом совещании. Ученого, технология которого стала поводом для разговора о самой масштабной экологической проблеме края, туда просто не пригласили.

А я было собрался побывать на этом совещании, но если уж самого профессора Максимовича не пригласили, то мне-то что там делать? Понятно, что мероприятие будет опять носить чисто отчётно-протокольный характер.