

Экологическая честность на примере комбината «Карабашмедь»

Талевлин Андрей Александрович
Председатель Движения «За природу»



Экологически значимая информация



Доступ к экологической информации является необходимым условием не только для осуществления экологического контроля, но и экологического образования и просвещения, формирования групп заинтересованной общественности и в конечном итоге гражданского общества.

Официальная информация

В докладе «О состоянии окружающей среды в Челябинской области в 2015 году» отсутствует информация, например, о превышении ПДК тяжелых металлов в водных объектах, почве на селитебных территориях и других средах.

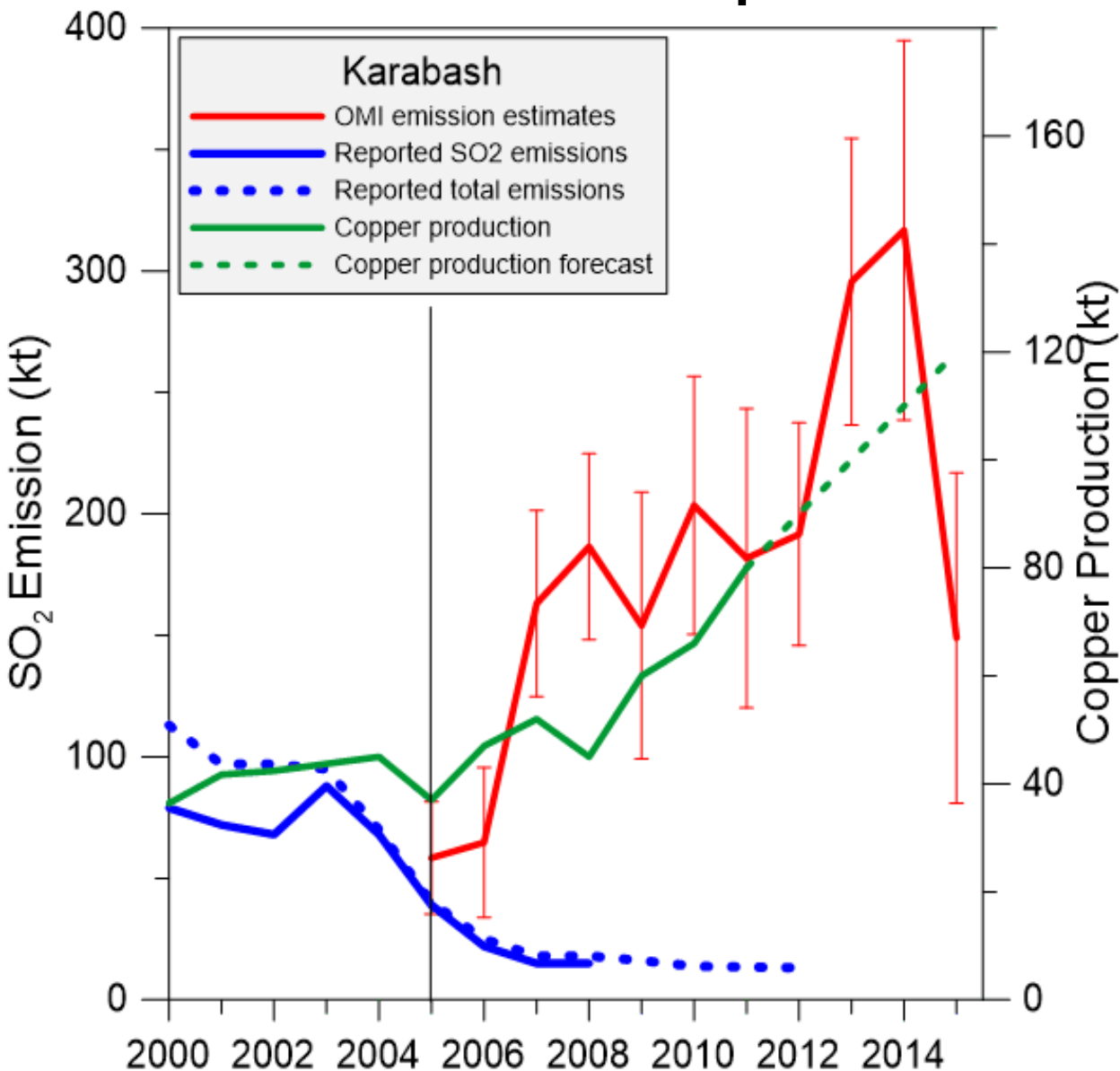


Загрязнение



- По исследованиям ученых более 60% города Карабаша загрязнено Hg.
- Объемы загрязнения почв, водные объектов колоссальны. Если в почвах концентрация Hg, превышает в 2 раза, то концентрация As превышает в 279 раз, Си в 368 раз, Pb в 300 раз.
- В водных объектах концентрация Си в 600 раз, Mn в 270 раз.

Загрязнение



**По данным
космического
мониторинга
(система OMI,
NASA)**

Возможные механизмы



Создание региональных общественных межведомственных экспертных советов для формирования рекомендаций органам публичной власти, научным и экспертным учреждениям, заинтересованной общественности.

Возможные механизмы



- Деятельность общественных объединений по истребованию экологически значимой информации
- Проведение экологического аудита предприятий
- Проведения общественной экологической экспертизы объектов, связанных с накоплением тяжелых отходов

Спасибо за внимание!

