

Продолжающееся строительство водоотводного канала на территории Китая может привести к тому, что река Аргунь на территории России полностью обмелеет. Несмотря на достигнутые договоренности с китайской стороной и соглашения о рациональном использовании и охране трансграничных вод, Китай продолжает реализацию проекта строительства канала для переброски стока реки Хайлар (Аргунь) в озеро Далай. Исходя из снимков, с 17 мая по 17 июля 2009 г. строительство канала продолжалось. Русло р. Хулунгол искусственно расширяется для последующего использования в целях переброски вод. Ширина канала составляет 46-48 м, а ширина расширенного русла р. Хулунгол - 70-72 м, сообщается на сайте Минприроды РФ. Как отметил директор Департамента государственной политики и регулирования в сфере охраны окружающей среды и экологической безопасности Минприроды России Ринат Гизатулин, это может привести к значительным негативным последствиям для самой реки Аргунь и для экосистем, жизнедеятельность которых связана с состоянием реки, а также для экономического развития регионов Забайкалья. По словам Р. Гизатулина, Минприроды России направило информационный запрос в заинтересованные органы государственной власти КНР с просьбой прояснить ситуацию и предоставить официальную информацию о реализации проекта, его стадиях, оценках специалистов о возможных его последствиях для водных объектов и экосистем, расположенных на территории России. по информации [www. airweek. ru](http://www.airweek.ru)