

14 декабря 2022 года, г. Атырау

**Председателю правления ОЮЛ
«Ассоциация экологических организаций
Казахстана»
Соловьевой А. С.
aeokazakhstan@gmail.com**

Уважаемая Айгуль Сагадибековна,

Мы, блогеры ФБ сообщества «Глас Народа», сформированная в г. Атырау для работы в области проблем города и области, для улучшения качества жизни населения.

Одним из наиболее острых вопросов в регионе является качественное и бесперебойное водоснабжение города Атырау и прилегающих районов области. По нашей информации, в настоящее время проводится проектирование реконструкции водоочистных сооружений города, заказчик ГУ «Отдел строительства города Атырау», генеральный проектировщик ТОО Казводоканалпроект. Надо отметить, что проектные работы ведутся уже третий год, но конца не видно. Причина кроется в том, что с подачи местного водоканала в проекте рассматривается в качестве основной устаревшая классическая технология очистки воды. Проектная организация не в состоянии обосновать ее применение, что связано как с трудными условиями строительства на имеющейся ограниченной площадке, так и с негативными последствиями для здоровья людей применяемого метода очистки на основе первичного хлорирования воды. На состоявшемся недавно совещании в акимате представители водоканала представили сравнительную таблицу двух альтернативных технологий. Первая – фирмы «Миррико», Россия, которую упорно навязывает водоканал и заказчик. Вторая – компании «InterTech System», г. Алматы, Казахстан - технология мембранной ультрафильтрации. Понятно, что полученное нами от водоканала сравнение сделано однобоко, в пользу российской технологии.

Наша организация не обладает глубокими познаниями в сфере очистки воды, поэтому, чтобы дойти до истины, мы обратились в компанию «InterTech System», чтобы она дала свою версию сравнения технологий. Очень важно то, что компания «InterTech System» основывает свои выводы на положительном опыте строительства и эксплуатации водоочистных сооружений в Казахстане аналогичной мощности в г. Степногорск 48000 м3сут. У компании Миррико нет действующих объектов со схожим размером не то что в Казахстане, но даже в России. Вот и по таблице сравнения выяснилась картина, совершенно противоположная той, что дает водоканал. Оказывается, российская технология значительно дороже как по капитальным расходам, которые лягут на бюджет республики и Атырауской области, так и по себестоимости воды, которую должны будут оплачивать люди. Кроме того, по российской технологии качество воды будет намного хуже, что представляет большой риск для здоровья населения.

В данной ситуации, по нашему мнению, необходимо получить независимое мнение третьей стороны. Зная о высокой принципиальности и независимости ОЮЛ «Ассоциация экологических организаций Казахстана», просим Вас рассмотреть прилагаемые материалы и провести сравнение двух технологий по всем аспектам и выдать ваше заключение по предпочтительному варианту. Просим рассмотреть нашу просьбу, по возможности, в кратчайшее время, так как вопрос не терпит отлагательства – старые очистные сооружения постройки 1930-х годов могут в любой момент отказать, и в городе возникнет крайне опасная аварийная обстановка с водоснабжением, чего допустить нельзя.

От ФБ сообщества «Глас Народа» г. Атырау

https://www.facebook.com/groups/818908678530224/?ref=share_group_link

Дидар Хамзин

Лугзана Байлауова

Конт. тел.: +77017285818

ИИН 690604300035

ИИН 870508400820