**15 марта 2022 г.** прошло заседание фракции НПКна тему: «Перспективы развития водной отрасли Казахстана».

Согласно законодательству, на местах вопросами реализации госполитики в области водных ресурсов, а также вопросами контроля над работой водохозяйственных сооружений, безопасности плотин и т.д. занимаются бассейновые инспекции. Таким образом, Балкаш-Алакольская бассейновая инспекция отвечает за вопросы бассейна, площадь которого оставляет около 450 тыс. км2 (больше, чем площадь любой области в Казахстане) и где имеется 512 гидротехнических сооружений. 3 14.04.2022 ЕСЭДО ГО (версия 7.23.0) При этом Инспекция располагает всего одной автомашиной и штатной численностью специалистов – 18 человек. Невозможно представить, чтобы, например, в органах внутренних дел на целую область приходилась одна машина и меньше двух десятков сотрудников. К сожалению, в водной сфере это обыденная реальность. При своей малочисленности водные инспекторы еще и не оснащены специальной формой с нагрудным знаком и спецавтотранспортом, как в других инспектирующих уполномоченных органах. Для Казахстана одна из насущных проблем – это безопасность плотин – контроль за ними, как мы отметили, осуществляется Бассейновыми инспекциями, которым эти полномочия были переданы от промышленной безопасности МЧС, но переданы без спецтехники, оборудования и специалистов. Сейчас осмотр плотин производится лишь визуально, без анализа устойчивости плотин. Необходимо поэтапно усиливать бассейновые органы управления- это основа управления водой.

ООН оценивает озеро Балхаш как находящееся под угрозой высыхания и как озеро, которое может повторить судьбу Арала. Изучение состояния бассейна депутатская группа Народной партии Казахстана проводила специально с выездом на место. Половина притока воды в бассейн (41%) приходится на поступление с территории КНР. Основная стокобразующая часть (около 70% площади водосбора бассейна) расположена на территории КНР. Это вопрос переговоров и внешней политики. Но есть и внутренний аспект. Тут следует начать с того, что главная артерия бассейна озера Балхаш – это река Или – и здесь имеются следующие рукотворно созданные проблемы.