



**Особенности организационной
структуры бассейнового управления
водными и энергетическими ресурсами
в ЦА**

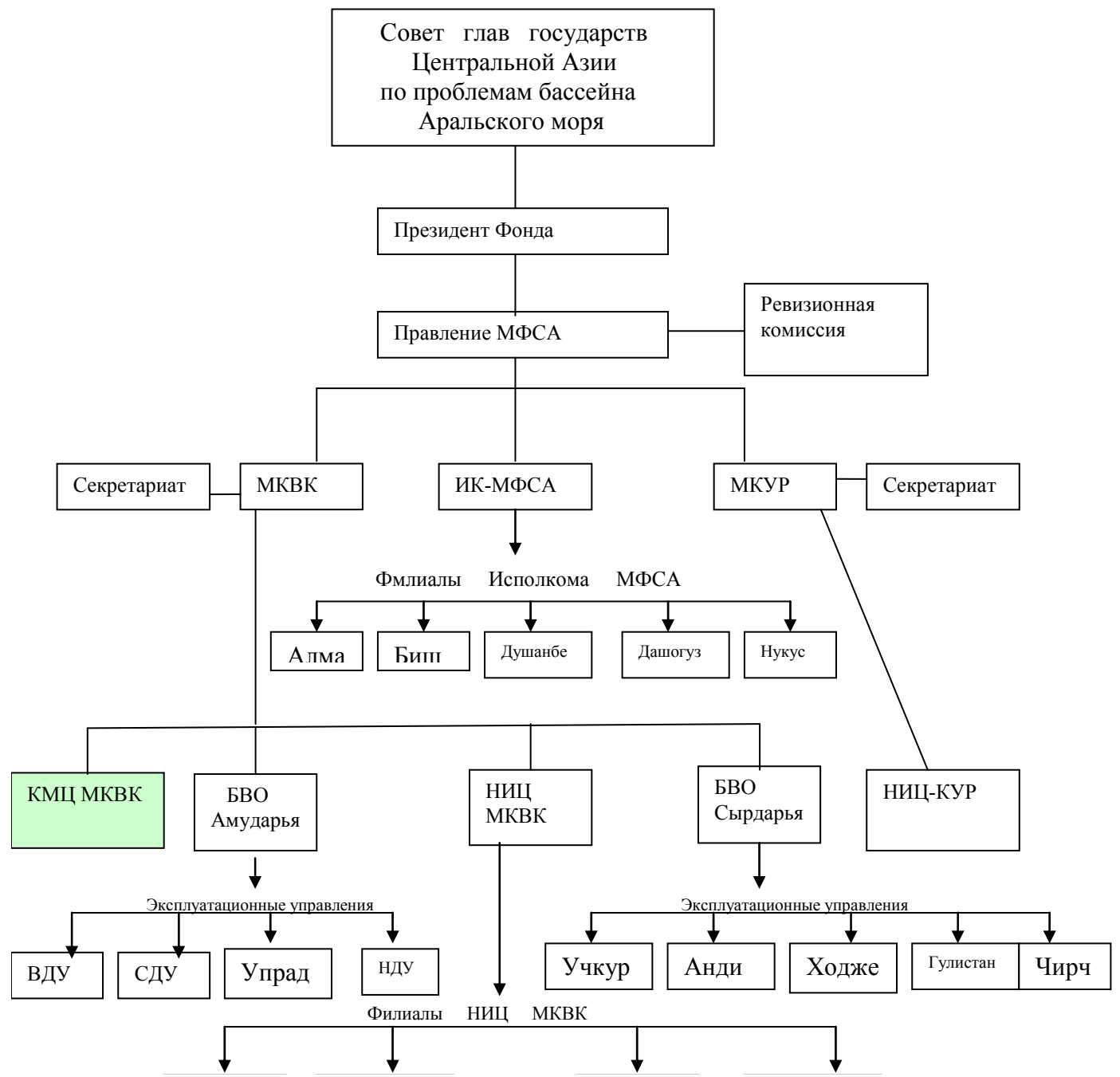
Главный специалист БВО «Амударья»

Лысенко О.Г.

Особенности организационной структуры бассейнового управления водными и энергетическими ресурсами в ЦА



- Необходимо обратить внимание на тот факт, что действующая организационная структура бассейнового управления водными ресурсами вполне увязывается с официально утверждённой структурой МФСА, которая представлена ниже:



Особенности организационной структуры бассейнового управления водными и энергетическими ресурсами в ЦА



- **Расшифровка наименований организаций структуры МФСА:**

- Правление МФСА – в состав правления входят вице премьер-министра от каждого государства.
- -ИК МФСА – Исполнительный Комитет МФСА – имеет свои филиалы в г.г.Алматы, Бишкек, Душанбе, Дашогуз, Нукус.
- -Ревизионная комиссия -
- -МКВК- межгосударственная координационная водохозяйственная комиссия.
- -Исполнительные органы МКВК:
- -БВО “Амударья”- бассейновое водохозяйственное объединение Амударья (г.Ургенч);
- -БВО “Сырдарья”- бассейновое водохозяйственное объединение Сырдарья (г.Ташкент):
- -НИЦ МКВК – научно-информационный центр МКВК (г.Ташкент) – имеет свои филиалы в Казахстане, Киргизстане, Таджикистане, Туркменистане;
- -КМЦ- координационный метрологический центр (г.Бишкек) – был создан 200__по инициативе МКВК;
- -Секретариат МКВК – расположен в г.Ходженте.
- -МКУР – межгосударственная комиссия по устойчивому развитию
- -НИЦ МКУР- научно-информационный центр МКУР (г.Ашхабад)

Особенности организационной структуры бассейнового управления водными и энергетическими ресурсами в ЦА



- **Распределение обязательств между организациями, отвечающими непосредственно за бассейновое управление, в этой структуре выглядит следующим образом:**
 - **Межгосударственная Координационная Водохозяйственная Комиссия (МКВК) - коллегияльный орган, осуществляющий управление трансграничными водными ресурсами, вододеление, водный мониторинг, предварительную оценку предложений для улучшения организационных, технических, финансовых, экологических подходов и решений, связанных с водными ресурсами на межгосударственном уровне только на основе согласованного решения всеми сторонами.**

Особенности организационной структуры бассейнового управления водными и энергетическими ресурсами в ЦА



- Бассейновые водохозяйственные объединения (БВО) - БВО были сохранены задачи по оптимальному межгосударственному и межотраслевому распределению водных ресурсов с целью удовлетворения потребности в воде населения и отраслей народного хозяйства в соответствии утвержденными лимитами членами МКВК, с учетом водности и экологической обстановки, а также сохранён оперативный контроль за соблюдением лимитов водоподдачи и весь комплекс организационно-технических мер, связанных с этими задачами, а также обеспечение подачи санитарно-экологических попусков в зону Приаралья и Аральское море. При каждом речном бассейновом водохозяйственном объединении имеются свои территориальные эксплуатационные управления;

Особенности организационной структуры бассейнового управления водными и энергетическими ресурсами в ЦА



- НИЦ МКВК отвечает за подготовку всех технических решений, организационных, финансовых, правовых предложений в тесном сотрудничестве с министерствами и членами МКВК. Эти предложения рассматриваются для улучшения общей работы по водопользованию и экологической устойчивости. Кроме того НИЦ осуществляет информационное обеспечение организаций МКВК, международный обмен, подготовку и выполнение технических и научных программ регионального значения, обновляет и управляет региональной базой данных, издаёт бюллетени, труды МКВК а также организует работы тренингового центра МКВК;
- Координационный метрологический Центр МКВК – объединяет и координирует работу по вопросам метрологии в регионе;
- Секретариат МКВК – обеспечивает подготовку заседаний МКВК;
- МКУР – рассматривает вопросы охраны окружающей среды и экологии, социально- экономические вопросы;
- НИЦ МКУР-обеспечивает научно-информационную поддержку МКУР;
- Секретариат МКУР- обеспечивает подготовку заседаний МКУР.

Особенности организационной структуры бассейнового управления водными и энергетическими ресурсами в ЦА

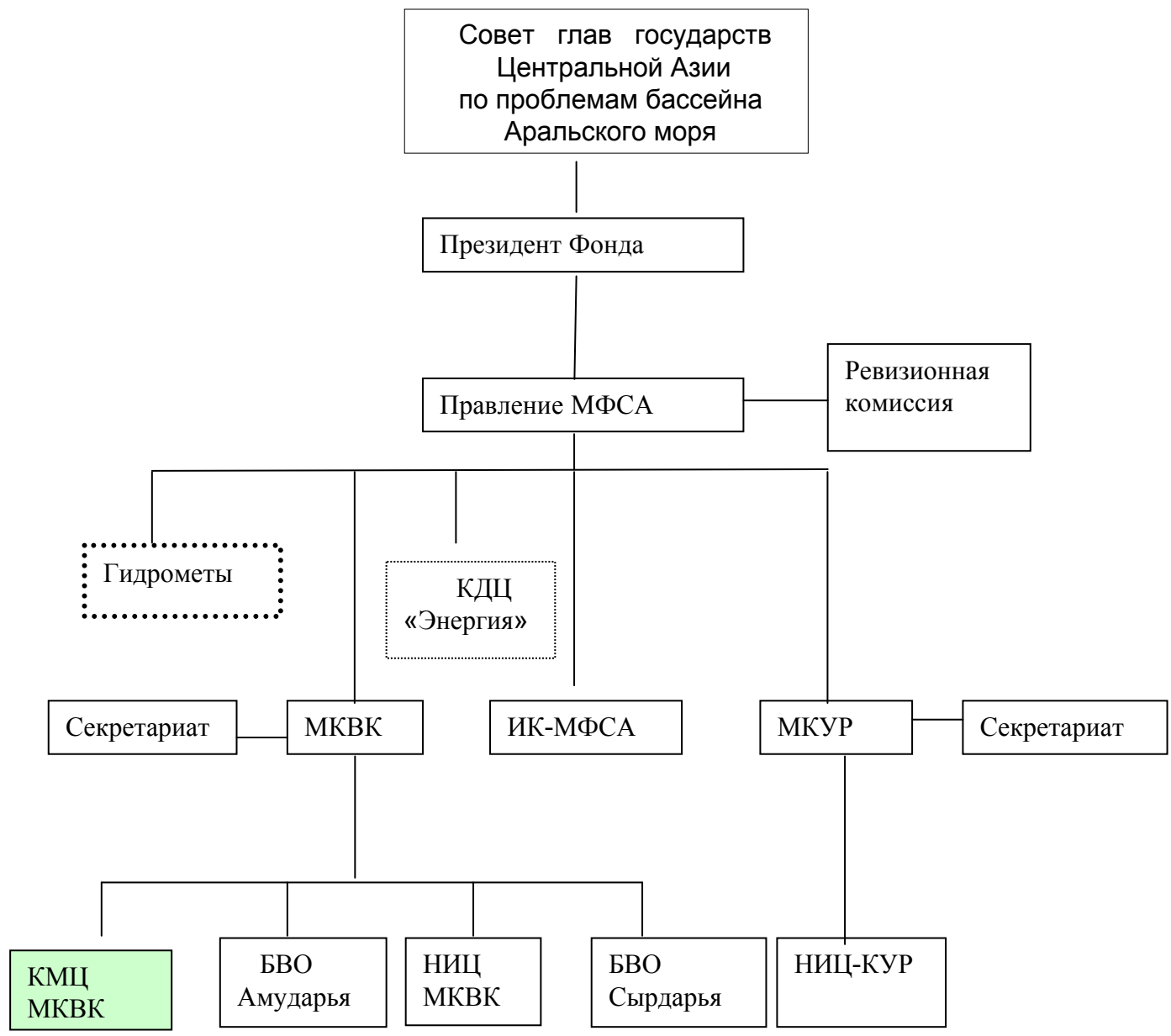


- **Однако в выше приведённой структуре официально не задействованы национальные гидрометслужбы и энергетические ведомства, которые на самом деле принимают участие каждый на своём уровне в бассейновом управлении водными и энергетическими ресурсами Ц.А. – это одна из особенностей существующей структуры бассейнового управления.**
- В Положение об МКВК чётко прописано следующее:
- -Содействие и координация взаимоотношений региональных и национальных водохозяйственных организаций с региональными и национальными гидрометслужбами, инициирование региональных программ и работ по совершенствованию системы мониторинга и гидрометрического обеспечения.
- - Согласование с Координационным диспетчерским центром «Энергия» режимов попусков из водохранилищ для нужд ирригации с учетом потребности выработки гидроэлектростанций, а также координация действий с национальными министерствами и ведомствами Центральной Азии – производителями электроэнергии.

Особенности организационной структуры бассейнового управления водными и энергетическими ресурсами в ЦА



- Так, что без участия этих организаций, только силами МКВК и его подразделениями всех поставленных задач по бассейновому управлению водными и энергетическими ресурсами в Ц.А. не решить.
- Фактически организационная структура бассейнового управления водными и энергетическими ресурсами в Амударьинском бассейне на базе официальной структуры МФСА выглядит следующим образом:



Особенности организационной структуры бассейнового управления водными и энергетическими ресурсами в ЦА



- **Выводы**
- 1. В целях успешного, отвечающим стандартам международного права и мирового положительного опыта, существующая организационная структура бассейнового управления водными и энергетическими ресурсами в Центральной Азии, требует доработки. Несмотря на то, что она в настоящее время пока без конфликтно позволяет решать в Ц.А. вопросы, связанные с бассейновым управлением водными и энергетическими ресурсами. Но как показывает время, в связи экономическим развитием и укреплением государств Ц.А., ростом населения изменения климата, ограниченности в водных ресурсах в последнее время ощущается напряжённость в решении тех или других вопросов в сферах межгосударственного сотрудничества. Поэтому, чтобы в будущем избежать ненужных никому конфликтных ситуаций, необходимо на официальном уровне путём переговоров и комрамисов, утвердить согласованную схему или организационную структуру бассейнового управления водными и энергетическими ресурсами в Центральной Азии с учётом интересов всех государств.
- Первым шагом, направленным на **стабилизацию бассейнового управления водными и энергетическими ресурсами в Ц.А., должно быть включение в организационную структуру МФСА: КДЦ «Энергия» и национальные Гидрометслужбы, официально закрепив фактически действующую организационную структуру бассейнового управления водными и энергетическими ресурсами в Амударьинском и Сырдарьинском бассейнах.. А потом приступить к её совершенствованию.**