

ПРОТОКОЛ
80-го заседания Межгосударственной координационной
водохозяйственной комиссии (МКВК) Республики Казахстан,
Кыргызской Республики, Республики Таджикистан, Туркменистана
и Республики Узбекистан

11 мая 2021 г.

(Видеоконференция)

Председатель
заседания:

Шоимзода
Джамшед Шоди

Первый заместитель Министра энергетики и
водных ресурсов Республики Таджикистан

Члены МКВК:

Кожаниязов Серик
Салаватович

Вице-министр экологии, геологии и природных
ресурсов Республики Казахстан

Маммедов Довлет
Сапарович

Заместитель Председателя Государственного
комитета водного хозяйства Туркменистана.
(по доверенности)

Хамраев Шавкат
Рахимович

Министр водного хозяйства Республики Узбекистан

От ИК МФСА

Рахимзода Султон
Нурмахмадпур

Председатель Исполнительного комитета МФСА

От исполнительных органов МКВК:

Назаров Умар
Абдусаломович

Начальник Секретариата МКВК

Махрамов Махмуд
Яхшибаевич

Начальник БВО “Амударья”

Холхужаев Одил
Ахмедович

Начальник БВО «Сырдарья»

Духовный Виктор
Абрамович

Директор Научно-информационного Центра (НИЦ)
МКВК

Зиганшина Динара
Равильевна

Заместитель директора НИЦ МКВК

Приглашенные:

**От Республики
Казахстан**

Жаханов Бахыт
Дуйсенович

Заместитель акима Кызылординской области

Шалабекова Алия
Лазаревна

Директор Департамента трансграничных рек
Министерства экологии, геологии и природных
ресурсов Республики Казахстан

Жиенбаев Мусилим
Рысмаханович

Заместитель директора Департамента
трансграничных рек Министерства экологии,
геологии и природных ресурсов Республики
Казахстан

Дузбаева Каламкас
Сериковна

Руководитель Управления трансграничных водных
ресурсов Международно-правового Департамента
Министерства иностранных дел Республики
Казахстан

Нурымбетом Сейлбек
Сергазыуглы

Начальник Арало-Сырдарьинской бассейновой
инспекции Комитета по водным ресурсам
Министерства экологии, геологии и природных
ресурсов Республики Казахстан

Кипшакбаев Нариман
Кипшакбаевич

Директор Казахстанского филиала Научно-
информационного центра Межгосударственной
координационной комиссии водного хозяйства

**От Республики
Таджикистан**

Абдуразокзода Далер
Абдухалок

Начальник Управления водно-энергетической
политики, развития науки и техники Министерства
энергетики и водных ресурсов Республики
Таджикистан

Гафурзода
Тагоймурод

Начальник Управления водных ресурсов
Министерства энергетики и водных ресурсов
Республики Таджикистан

От Туркменистана

Пациев Янов
Дурдыевич

Начальник Отдела водопользования
Государственного комитета водного хозяйства
Туркменистана

Чарыев Сапармурад
Курбандурдыевич

Главный специалист отдела цифровых технологий и
информационной безопасности Государственного
комитета водного хозяйства Туркменистана

От Республики Узбекистан

Назаров Азимжон
Соатмурод угли

Первый заместитель Министра водного хозяйства
Республики Узбекистан

Ишпулатов Зокир
Эшкурбонович

Начальник Управления водных ресурсов и
водопользования Министерства водного хозяйства
Республики Узбекистан

Повестка дня 80-го заседания МКВК

1. Об итогах использования лимитов и режимов работы водохранилищ на межвегетационный период 2020-2021 года по бассейнам рек Сырдарья и Амударья.

2. Об утверждении лимитов водозаборов стран и прогнозного режима работы каскадов водохранилищ на вегетационный период 2021 года по бассейнам рек Сырдарья и Амударья.

3. О ходе работ, проводимых для выполнения предложений и инициатив, озвученных на Саммите Глав государств-учредителей МФСА в городе Туркменбаши.

4. О повестке и месте проведения очередного 81-го заседания МКВК

5. Дополнительные вопросы.

Решение по первому вопросу:

Принять к сведению информацию БВО «Амударья» и БВО «Сырдарья» об итогах межвегетационного периода 2020-2021 гг. по бассейнам рек Сырдарья и Амударья.

Решение по второму вопросу:

1. Утвердить лимиты водозаборов стран на вегетационный период 2021 года по бассейнам рек Амударья и Сырдарья (приложения 1 и 2).

2. Принять к сведению предложенные БВО «Амударья» и БВО «Сырдарья» прогнозные режимы работы каскада водохранилищ на вегетационный период 2021 года по бассейнам рек Амударья (приложения 3) и Сырдарья (приложение 4).

3. Члены МКВК договорились на основе более точных прогнозных данных по водности дополнительно рассмотреть и согласовать до конца мая т.г. режимы работы каскада водохранилищ на вегетационный период 2021 года бассейна реки Сырдарья.

4. Принять к сведению информацию БВО «Сырдарья» о ходе подготовки предложений по утверждению лимитов водозаборов по р. Карадарья и р. Чирчик. Подготовленные предложения представить на рассмотрение членам МКВК для дальнейшего утверждения лимитов водозаборов по рекам Карадарья и Чирчик с 2022 года.

Решение по третьему вопросу:

1. Отметить работу исполнительных органов МКВК по реализации предложений и инициатив глав государств-учредителей МФСА, озвученных на Саммите в г. Туркменбаши, 24 августа 2018 г.

2. НИЦ МКВК подготовить проект Технического задания по

разработке ТЭО проекта автоматизации гидропостов бассейна реки Сырдарья, включая малых рек бассейна и представить членам МКВК в рабочем порядке.

3. Поручить БВО «Амударья» и БВО «Сырдарья» с привлечением НИЦ МКВК провести работы по уточнению фактических потерь по р.Амударья и р.Сырдарья.

Решение по четвертому вопросу:

1. Провести очередное 81-ое заседание МКВК в городе Ташкент, Республика Узбекистан. Дату очередного заседания МКВК согласовать в рабочем порядке.

2. Предложить следующую повестку дня очередного 81-го заседания МКВК:

1) Об итогах использования лимитов и режимов работы водохранилищ на вегетационный период 2021 года по бассейнам рек Сырдарья и Амударья.

2) Об утверждении лимитов водозаборов стран и прогнозного режима работы каскадов водохранилищ на межвегетационный период 2021-2022 гг. по бассейнам рек Сырдарья и Амударья.

3) О ходе работ проводимых для выполнения предложений и инициатив, озвученных на Саммите Глав государств-учредителей МФСА в г. Туркменбаши.

4) Дополнительные вопросы.

5) О повестке дня и месте проведения очередного 82-го заседания МКВК.

От Республики Казахстан

С.С. Кожаниязов

От Кыргызской Республики

От Республики Таджикистан

Д.Ш. Шоимзода

От Туркменистана

Д.С. Маммедов

От Республики Узбекистан

Ш.Р. Хамраев