

ПРОТОКОЛ
**XVIII заседания Совместной рабочей группы по оперативному
вододелению и мониторингу водных ресурсов Совместной
Российско-Азербайджанской комиссии по распределению водных ресурсов
трансграничной реки Самур**

6 ноября 2020 г. в рамках выполнения решений XVIII заседания Совместной Российской-Азербайджанской комиссии по распределению водных ресурсов трансграничной реки Самур от 29 июня 2020 г. (далее – Комиссия) состоялось XVIII заседание Совместной рабочей группы по оперативному вододелению и мониторингу водных ресурсов трансграничной реки Самур (далее – рабочая группа). В связи со сложной эпидемической ситуацией, связанной с распространением коронавирусной инфекции (пандемией COVID-19), а также введением карантинных мер заседание рабочей группы состоялось в формате видеоконференцсвязи.

От российской стороны – руководитель российской части рабочей группы, руководитель Западно-Каспийского бассейнового водного управления Федерального агентства водных ресурсов Курбанчиев Гусейн Саидович.

От азербайджанской стороны участников заседания приветствовал руководитель азербайджанской части рабочей группы, заведующий отделом эксплуатации оросительных систем ОАО Мелиорации и водного хозяйства Азербайджанской Республики Джавадов Аждар Ахмед оглы.

Руководители российской и азербайджанской частей рабочей группы представили составы делегаций сторон (*приложения № 1, 2*).

Стороны в соответствии с Планом работы рабочей группы на период между XVIII и XIX заседаниями Комиссии утвердили Повестку дня XVIII заседания Совместной рабочей группы (*приложение № 3*).

В соответствии с утвержденной повесткой дня стороны рассмотрели следующие вопросы:

1. О совместном дежурстве на Самурском гидроузле

Выступили: Т. Гулиев, М. Халалмагомедов

Стороны отметили, что круглосуточное совместное дежурство на Самурском гидроузле полностью организовано с учётом санитарно-эпидемиологических требований, направленных на недопущение распространения коронавирусной инфекции (COVID-19).

2. Об осуществлении обмена информацией между сторонами в соответствии с Формой для установления подекадных графиков объемов вододеления и экологического попуска

Выступили: Т. Гулиев, М. Халалмагомедов

Участники заседания рабочей группы обсудили осуществление обмена информацией между сторонами.

Руководители российской и азербайджанской частей рабочей группы отметили, что в соответствии с Формой для установления подекадных графиков объемов вододеления и экологического попуска проводится ежедневный совместный гидрологический мониторинг на Самурском гидроузле и осуществляется регулярный обмен информацией между сторонами в соответствии с данной Формой.

3. О проведении совместного обследования технического состояния Самурского гидроузла в меженный период

Выступил: Э.Гусейнов, М. Халалмагомедов

Реализация п.3 Плана работы рабочей группы на период между XVIII и XIX заседаниями Комиссии (проведение совместного обследования технического состояния Самурского гидроузла в меженный период) перенесена на более поздний срок в связи со сложной санитарно-эпидемиологической ситуацией и ограничением передвижений, установленных за истекший период на территориях Российской Федерации и Азербайджанской Республики.

Стороны проведут техническое обследование Самурского гидроузла до XIX заседания Комиссии.

4. О согласовании отчетности по показателю ЦУР 6.5.2. (раздел 2), предоставляемой сторонами в рамках Конвенции по охране и использованию трансграничных водотоков и международных озёр

Выступили: А. Вердиев, М. Гаджиев

Стороны обсудили отчёты по показателю ЦУР 6.5.2. (раздел 2) в рамках Конвенции по охране и использованию трансграничных водотоков и международных озёр и представляют их на XIX заседании Комиссии.

5. Об очистке от наносов четвёртого дюкера водовыпуска в Самур-Дербентский канал

Выступили: Т. Гулиев, М. Халалмагомедов

Согласно п.4 Протокола XVIII заседания Комиссии рабочей группе было поручено провести очистку от наносов четвёртого дюкера водовыпуска в Самур-Дербентский канал в период осенне-зимней межени 2020 г. Однако, в связи с беспрерывной подачей воды в Самур-Дербентский канал, осуществить очистку четвёртого дюкера до настоящего времени не представилось возможным.

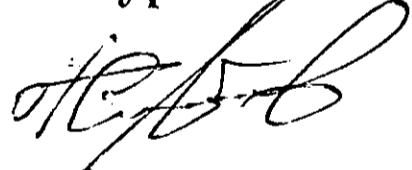
Стороны предпримут все необходимые усилия для проведения очистки четвертого дюкера в течение осенне-зимней межени.

Совещание проходило в духе конструктивного сотрудничества, дружбы и взаимопонимания.

Настоящий Протокол подписан 6 ноября 2020 г. в двух экземплярах на русском языке, оба экземпляра имеют одинаковую юридическую силу.

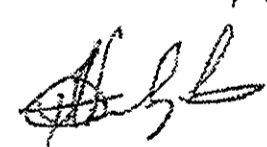
**Руководитель
Российской части
Рабочей группы**

Г.С. Курбанчиев



**Руководитель
Азербайджанской части
Рабочей группы**

А.А. Джавадов



Состав азербайджанской части Рабочей группы

Руководитель Азербайджанской части Совместной рабочей группы:

ДЖАВАДОВ
Аждар Ахмед оглы

Руководитель Азербайджанской части Совместной Рабочей группы, начальник отдела по эксплуатации оросительных систем ОАО Мелиорации и водного хозяйства Азербайджана;

Члены Азербайджанской части Совместной рабочей группы:

ГУСЕЙНОВ
Эльхан Байрам оглы

Заведующий сектором по эксплуатации водохранилищ и гидроузлов ОАО Мелиорации и водного хозяйства Азербайджана;

ВЕРДИЕВ
Асиф Гамид оглы

Главный гидролог Бюро гидрометеорологических прогнозов Национального департамента по гидрометеорологии Министерства экологии и природных ресурсов Азербайджана;

КУРБАНОВ
Али Курбан оглы

Ведущий консультант отдела эксплуатации оросительных систем ОАО Мелиорации и водного хозяйства Азербайджана, секретарь азербайджанской части Рабочей группы;

РУСТАМОВ
Закир Муса оглы

начальник Управления эксплуатации Самур-Абшеронского канала ОАО Мелиорации и водного хозяйства Азербайджана;

КУЛИЕВ
Тахир Муса оглы

Главный инженер Управления эксплуатации Самур-Абшеронского канала ОАО Мелиорации и водного хозяйства Азербайджана;

КОРОГЛУЕВ
Айдынбек Баба оглы

начальник Самурчайского гидроузла Управления эксплуатации Самур-Абшеронского канала ОАО Мелиорации и водного хозяйства Азербайджана.

Состав российской части Рабочей группы

Руководитель Российской части Совместной рабочей группы:

КУРБАНЧИЕВ
Гусейн Саидович

– Руководитель российской части Совместной Рабочей группы, руководитель Западно-Каспийского бассейнового водного управления

Члены Российской части Совместной рабочей группы:

БАГОМАЕВ
Багома Курбанович

- Заместитель руководителя Западно-Каспийского БВУ Росводресурсов

ГАДЖИЕВ
Магомед Кебедович

– Начальник отдела регулирования водопользования Западно-Каспийского БВУ Росводресурсов

РИМИХАНОВ
Заур Исамудинович

– Первый заместитель министра природных ресурсов и экологии Республики Дагестан

РАГИМХАНОВ
Фирудин Эдуардович

– Первый заместитель главы администрации муниципального образования «Магарамкентский район» Республики Дагестан

ХАЛАЛМАГОМЕДОВ
Мухтар Абдулаевич

– Директор филиала «Запкаспводхоз» ФГБВУ «Центррегионводхоз»

АБДУСАЛАМОВ
Арслан Магомедрасолович

– Заместитель начальника отдела водных ресурсов по Республике Дагестан Западно-Каспийского БВУ, секретарь российской части Рабочей группы

Повестка дня

XVIII заседания Совместной рабочей группы по оперативному вододелению и мониторингу водных ресурсов Совместной Российской - Азербайджанской комиссии по распределению водных ресурсов трансграничной реки Самур

6 ноября 2020 г.

в режиме видеоконференцсвязи

1. О совместном дежурстве на Самурском гидроузле.
2. Об осуществлении обмена информацией между Сторонами в соответствии с Формой для установления подекадных графиков объёмов вододеления и экологического попуска.
3. О проведении совместного обследования технического состояния Самурского гидроузла.
4. О согласовании отчетности по показателю ЦУР 6.5.2. (раздел 2), предоставляемой Сторонами в рамках Конвенции по охране и использованию трансграничных водотоков и международных озёр.
5. Об очистке от наносов четвёртого дюкера водовыпуска в Самур-Дербентский канал.