

ПРОТОКОЛ
заседания Межведомственной рабочей группы
по регулированию работы водохозяйственного комплекса
Средней и Нижней Кубани

№ 6

г. Краснодар

16 мая 2022 г., 11⁰⁰

Председательствовал: Лукшин Ю.В.

Общее количество участников МРГ: 24 чел.

Количество членов МРГ, присутствующих на заседании: 21 чел. из 25 чел.

Отметка о наличии кворума: обеспечен.

Повестка заседания:

1. Вступительное слово заместителя председателя Межведомственной рабочей группы по регулированию работы водохозяйственного комплекса Средней и Нижней Кубани (далее – МРГ), заместителя руководителя Кубанского БВУ;
2. Информация о складывающейся гидрометеорологической обстановке в бассейне р. Кубань (Адыгейский ЦГМС, Краснодарский ЦГМС);
3. О текущей ситуации на Фёдоровском гидроузле (ФГБУ «Управление «Кубаньмелиоводхоз»);
4. Текущая ситуация на Краснодарском водохранилище (Филиал «Краснодарское водохранилище ФГБВУ «Центррегионводхоз»);
5. Текущая ситуация на Шапсугском водохранилище (ФГБУ «Управление «Адыгеямелиоводхоз»);
6. Обсуждение предложений и принятие решений заседания МРГ.

Заслушали:

1. Вступительное слово заместителя руководителя Кубанского бассейнового водного управления, заместителя председателя межведомственной рабочей группы – Лукшина Ю.В.
2. Информацию о гидрометеорологической обстановке в бассейне р. Кубань (Киселёв И.С.).
3. Информацию о текущей ситуации на Краснодарском водохранилище (Бадалов И.К.).

4. Информацию о текущей ситуации на Фёдоровском гидроузле (временной технологической дамбе), о планах сева риса (Якуба С.Н., Сорокин Д.В., Тимофеев М.Н.).

5. Информацию о текущей ситуации на Шапсугском водохранилище (Грищенко В.Б.)

6. Информацию о текущей ситуации в муниципалитетах, в которых возможны ухудшения в состоянии дамб обвалования Нижней Кубани (Хашхожев Э.Р., Согомонян А.К.).

Отметили:

1. Приток в Краснодарское водохранилище в период 17-20 мая сохранится в пределах 200-500 м³/с. Средний приток на май составит порядка 750-850 м³/с.

2. Текущие сбросные расходы Краснодарского водохранилища в размере 860 м³/с. обеспечивают плавное снижение отметок уровня верхнего бьефа, контролируемые показатели безопасности ГТС находятся в норме.

3. Временная технологическая перегораживающая дамба в верхнем течении Фёдоровского гидроузла, работает в соответствии с проектными решениями. Обеспечивает необходимые горизонты для забора оросительной воды в системные каналы. В связи с сокращением площадей под посев риса в 2022 году максимальный забор, в системные каналы Фёдоровского гидроузла, составит не более 160 м³/с., вместо плановых 220 м³/с.

4. Планируемые площади посева рисовых культур в 2022 году составят порядка 80 тыс. га., с водоснабжением от Фёдоровского гидроузла, в 2022 году оставят от 29 до 30 тыс. га.

5. Отсутствие угрозы подтопления и затопления населенных пунктов в муниципальных районах Нижней Кубани, при установившихся сбросных расходах из Краснодарского водохранилища – 860 м³/с.

Решили:

1. Продолжить придерживаться сбросного расхода воды из Краснодарского водохранилища – 860 м³/с., минимальный сбросной расход на май при достижении нормального подпорного уровня оставить (в соответствии с решением МРГ от 12 апреля 2022 года) в размере 600 м³/с.

В случае ухудшения гидрометеорологической обстановки и увеличения притока в Краснодарское водохранилище увеличить сбросные расходы до допустимых значений, оперативно инициировать внеочередное МРГ.

2. ФГБУ «Управление «Кубаньмелиоводхоз» оперативно предоставить в адрес Кубанского БВУ потребность в сбросных расходах из Краснодарского водохранилища на май и июнь 2022 года с учетом технических возможностей и рационального использования водных ресурсов.

3. Очередное заседание МРГ провести 23 мая 2022 г.

Результаты голосования в режиме видеоконференцсвязи: ЗА - 21 член МРГ; против – 0; воздержались – 0.

К протоколу прилагаются и являются его неотъемлемой частью:

- повестка заседания МРГ на 1 л. в 1 экз.;
- явочный лист участников заседания на 2 л. в 1 экз.;

Заместитель председателя:

Ю.В. Лукшин

Секретарь:

Н.Н. Порфирова

ЯВОЧНЫЙ ЛИСТ

Межведомственной рабочей группы по регулированию режимов работы
водохозяйственного комплекса Средней и Нижней Кубани

16.05.2022 г.

11-00 г. Краснодар

№	Ф.И.О	Должность
1.	Лукшин Ю.В.	Заместитель руководителя Кубанского БВУ, заместитель председателя МРГ
2.	Куцевол А.Н.	Заместитель руководителя Кубанского БВУ
3.	Хатукай А.М.	Начальник отдела водных ресурсов по Республике Адыгея Кубанского БВУ
4.	Черкаева Д.В.	Начальник отдела водных ресурсов по Краснодарскому краю Кубанского БВУ
5.	Тимофеев М.Н.	Заместитель министра сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Краснодарского края
6.	Абрегова Э.К.	Начальник отдела земледелия и растениеводства министерства сельского хозяйства Республики Адыгея
7.	Чернушкин Н.А.	Начальник межрегионального отдела по надзору за ГТС Северо-Кавказского управления Ростехнадзора
8.	Танитовский А.В.	Начальник отдела перспективного проектирования, ГИП ОАО «Кубаньводпроект»
9.	Киселёв И.С.	Начальник отдела гидрологии Краснодарского ЦГМС
10.	Анчутина И.В.	Начальник гидрологической станции г. Майкоп Адыгейского ЦГМС
11.	Платонова М.Ш.	Заместитель руководителя Азово-Черноморского территориального управления Росрыболовства
12.	Понедельников А.В.	Заместитель начальника Азово-Черноморского филиала ФГБУ «Главрыбвод»
13.	Белов Ю.И.	Заместитель начальника отдела взаимодействия с органами государственной власти и органами местного самоуправления министерства ГО и ЧС Краснодарского края
14.	Хашхожев Э.Р.	Заместитель начальника главного управления МЧС России по Республике Адыгея по гражданской обороне и защите населения
15.	Согомонян А.К.	Врид заместителя начальника Главного управления МЧС России по Краснодарскому краю (по гражданской обороне и защите населения), полковник
16.	Шеджашев М.А.	Начальник отдела природопользования Управления по охране окружающей среды и природным ресурсам Республики Адыгея
17.	Бадалов И.К.	Директор филиала «Краснодарское водохранилище» ФГБВУ «Центррегионводхоз»
18.	Грищенко В.Б.	Заместитель директора ФГБУ «Управление «Адыгеямелиоводхоз»
19.	Якуба С.Н.	Заместитель директора ФГБУ «Управление «Кубаньмелиоводхоз»
20.	Шепотько Е.В.	Заместитель начальника учреждения – начальник Бейсугского НВХ филиала ФГБУ «Главрыбвод»
21.	Новоселов А.А.	заместитель начальника Бейсугского НВХ филиала ФГБУ «Главрыбвод»
Приглашенные		
22.	Савостицкий Д.В.	Начальник Управления ресурсов вод и регулирования водохозяйственной деятельности Федерального агентства водных ресурсов

23.	Белан Е.В.	Начальник отдела оперативных ответственных дежурных
24.	Манапов Р.Д.	Заместитель председателя Комитета Республики Адыгея по делам ГО и ЧС

Повестка дня:

1. Информация о складывающейся гидрометеорологической обстановке в бассейне р. Кубань (*Адыгейский ЦГМС, Краснодарский ЦГМС*).

2. О текущей ситуации на Федоровском гидроузле (*ФГБУ «Управление «Кубаньмелиоводхоз»*).

3. Текущая ситуация на Краснодарском водохранилище (*Филиал «Краснодарское водохранилище» ФГБВУ «Центррегионводхоз»*).

4. Текущая ситуация на Шапсугском водохранилище (*ФГБУ "Адыгмелиоводхоз"*).