

**ПРОТОКОЛ № 25**  
**заседания бассейнового совета**  
**Донского бассейнового округа**

16 июня 2022 года

г. Ростов-на-Дону

Присутствовали:

1. Никаноров Вадим Анатольевич	Заместитель руководителя Федерального агентства водных ресурсов
2. Гончаров Виктор Георгиевич	Первый заместитель Губернатора Ростовской области
3. Щедрина Юлия Евгеньевна	Заместитель Губернатора Белгородской области
4. Дорожкин Евгений Владимирович	Руководитель Донского БВУ
5. Пономарев Николай Николаевич	Руководитель Нижне-Волжского БВУ
6. Косолапов Алексей Евгеньевич	Директор ФГБУ РосНИИВХ
7. Устинов Андрей Семенович	Заместитель руководителя Донского БВУ
8. Лукшин Юрий Викторович	Заместитель руководителя Кубанского БВУ
9. Куцевол Александр Николаевич	Заместитель руководителя Кубанского БВУ
10. Берсиров Тембот Батырбиевич	Заместитель руководителя Московско-Окского БВУ
11. Стальнова Ирина Александровна	Заместитель руководителя Московско-Окского БВУ
12. Заболотная Ольга Николаевна	Начальник Департамента Росгидромета по ЮФО и СКФО
13. Платонова Мария Шакровна	Заместитель руководителя Азово-Черноморского территориального управления Федерального агентства по рыболовству
14. Шкатов Антон Александрович	Врио директора филиала «УВРЦВ» ФГБВУ «Центррегионводхоз»
15. Парамонов Юрий Николаевич	Врио директора филиала «УЭ Белгородского водохранилища» ФГБВУ «Центррегионводхоз»
16. Попружный Владислав Михайлович	Врио директора филиала «Азовморинформцентр» ФГБВУ «Центррегионводхоз»
17. Баландин Андрей Витальевич	Заместитель директора филиала «Цнинская шлюзованная система» ФГБВУ «Центррегионводхоз»
18. Калиманов Тарас Александрович	Заведующий отделом ФГБУ РосНИИВХ

19. Фишкин Михаил Валерьевич	Министр природных ресурсов и экологии Ростовской области
20. Рощупкина Галина Павловна	Начальник Управления экологии и природных ресурсов Липецкой области
21. Татаринцев Роман Юрьевич	Врио министра природопользования Белгородской области
22. Андреев Альберт Валерьевич	И.о. начальника Управления по охране окружающей среды и природопользованию Тамбовской области
23. Калужный Владислав Юрьевич	Заместитель руководителя Департамента природных ресурсов и экологии Воронежской области
24. Водолагин Сергей Николаевич	Заместитель председателя комитета природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Волгоградской области
25. Ковтун Наталья Николаевна	Заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области
26. Черкасов Алексей Васильевич	Заместитель председателя Комитета природных ресурсов Курской области
27. Хоменко Вячеслав Васильевич	Заместитель начальника Управления по охране окружающей среды и природопользованию Тамбовской области
28. Некрасов Владимир Владимирович	Начальник Управления водных ресурсов Министерства природных ресурсов Краснодарского края
29. Уколова Ольга Анатольевна	Начальник отдела регулирования водопользования Донского БВУ
30. Носикова Оксана Шавкатьевна	Начальник отдела водного хозяйства и трансграничных водных объектов Донского БВУ
31. Индилова Лариса Михайловна	Начальник отдела госслужбы, кадров и правового регулирования Донского БВУ
32. Абрамова Любовь Ивановна	Начальник отдела водных ресурсов по Курской и Белгородской областям Донского БВУ
33. Долгополов Юрий Викторович	Начальник отдела водных ресурсов по Воронежской и Липецкой областям Донского БВУ
34. Базелюк Александр Анатольевич	Начальник отдела водных ресурсов по Ростовской области Донского БВУ
35. Тихомиров Алексей Николаевич	Начальник отдела водных ресурсов по Тамбовской области Донского БВУ
36. Печуринина Нина Вениаминовна	Заместитель начальника отдела водных ресурсов по Курской и Белгородской областям Донского БВУ
37. Головина Ольга Ивановна	Заместитель начальника отдела водных ресурсов по Курской и Белгородской областям Донского БВУ
38. Бородина Наталья Дмитриевна	Главный специалист – эксперт отдела регулирования водопользования Донского БВУ
39. Юровчик Наталья Владимировна	Начальник отдела водопользования Комитета природных ресурсов Курской области

40. Вострикова Наталья Николаевна	Начальник отдела природных ресурсов Департамента природных ресурсов и экологии Воронежской области
41. Авдеева Наталья Александровна	Начальник отдела государственной экологической экспертизы, лицензирования и разрешительной деятельности Центрально-Черноземного межрегионального управления Федеральной службы по надзору в сфере природопользования
42. Лаврищев Андрей Евгеньевич	Заместитель руководителя ФБУ «Азово-Донская бассейновая администрация»
43. Пайкин Борис Ефимович	Главный инженер ФБУ «Администрация «Волго-Дон»
44. Коваленко Валерий Владимирович	Начальник отдела государственного контроля, надзора и охраны водных биологических ресурсов по Белгородской области Московско-Окского территориального управления Федерального агентства по рыболовству
45. Заглада Антон Александрович	Заместитель начальника Южного управления государственного морского и речного надзора Федеральной службы по надзору в сфере транспорта
46. Крюков Сергей Николаевич	Начальник отдела филиала «Цнинская шлюзованная система» ФГБВУ «Центррегионводхоз»
47. Балонкина Юлия Викторовна	Заместитель директора ФГБУ «ЦЛАТИ по ЮФО»
48. Любкевич Владимир Николаевич	И.о. директора ГБУ РО «УВХК»
49. Коновалов Денис Игоревич	Заместитель директора по капитальному строительству и ремонту Азовского бассейнового филиала ФГУП «Росморпорт»
50. Жукова Светлана Витальевна	Заведующая лабораторией гидрологии Азово-Черноморского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («АзНИИРХ»)
51. Ткачук Ольга Ивановна	Руководитель Ростовского регионального отделения МЭД «Живая планета»
52. Федоров Александр Борисович	Генеральный директор ООО «ЛУКОЙЛ – Экоэнерго»
53. Бондарец Александр Викторович	Начальник Цимлянской гидроэлектростанции ООО «ЛУКОЙЛ-Экоэнерго»
54. Сапрыкина Ольга Владимировна	Главный эколог АО «Лебединский ГОК»
55. Пех Дмитрий Викторович	Главный гидротехник АО «Лебединский ГОК»
56. Антоненко Наталья Константиновна	Начальник отдела охраны окружающей среды филиала ПАО «ОГК-2»-Новочеркасская ГРЭС
57. Шаповалова Елена Викторовна	Главный специалист отдела эколого-аналитического контроля ООО «ПК «НЭВЗ»

58. Ларин Дмитрий Сергеевич	Генеральный директор ООО «ЗВ Групп»
59. Ермаченко Павел Андреевич	Член РРО МОО «Живая Планета», кандидат биологических наук
60. Середин Даниил Сергеевич	Член РРО МОО «Живая Планета»

Заседание открыл председатель бассейнового совета Донского бассейнового округа – Е.В. Дорожкин, с приветственным словом выступили заместитель руководителя Федерального агентства водных ресурсов – В.А. Никаноров и Первый заместитель Губернатора Ростовской области – В.Г. Гончаров.

В установленном порядке утверждена повестка дня и регламент работы 25-го заседания бассейнового совета Донского бассейнового округа.

На заседании рассмотрены следующие вопросы:

1. О сложившейся гидрометеорологической обстановке в бассейне р. Дон – начальник Департамента Росгидромета по ЮФО и СКФО О.Н. Заболотная.

2. О реализации Плана мероприятий («дорожной карты») по оздоровлению и развитию водохозяйственного комплекса реки Дон, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 21.07.2021 № 2012-р (далее – Дорожная карта).

2.1 О реализации мероприятий по сохранению водных биологических ресурсов – заместитель руководителя Азово-Черноморского территориального управления Федерального агентства по рыболовству М.Ш. Платонова;

2.2 Реализация мероприятий по рациональному использованию водных ресурсов для целей обеспечения гарантированного судоходства при строительстве Багаевского гидроузла на реке Дон – заместитель руководителя ФБУ «Азово-Донская бассейновая администрация» А.Е. Лаврищев;

2.3 Реализация мероприятий по расчистке и восстановлению водности бассейна реки Дон, повышению водности водохозяйственных систем:

– заместитель Губернатора Белгородской области Ю.Е. Щедрина,

– министр природных ресурсов и экологии Ростовской области М.В. Фишкин,

– начальник Управления экологии и природных ресурсов Липецкой области

Г.П. Рощупкина,

– заместитель председателя комитета природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Волгоградской области С.Н. Водолагин,

– заместитель руководителя Департамента природных ресурсов и экологии Воронежской области В.Ю. Калужный,

– и.о. начальника Управления по охране окружающей среды и природопользованию Тамбовской области А.В. Андреев,

– заместитель председателя Комитета природных ресурсов Курской области А.В. Черкасов,

– начальник Управления водных ресурсов Министерства природных ресурсов Краснодарского края В.В. Некрасов.

3. Критерии отбора и показатели оценки эффективности реализации мероприятий в рамках плана мероприятий («дорожной карты») по оздоровлению и развитию водохозяйственного комплекса реки Дон – директор ФГБУ РосНИИВХ А.Е. Косолапов.

4. Обеспечение природоподобного гидрологического режима реки Дон при эксплуатации Багаевского гидроузла – член РРО МОО «Живая Планета», кандидат биологических наук – П.А. Ермаченко.

В рамках рассматриваемых вопросов решили рекомендовать:

1. Начальникам отделов водных ресурсов Донского БВУ совместно с филиалами ФГБВУ «Центррегионводхоз» по зоне деятельности Донского БВУ обеспечить:

1.1 Участие в инвентаризации водных объектов и технической оценке руслоперегораживающих, гидротехнических сооружений, организуемой субъектами Российской Федерации в соответствии с п. 3 и п. 5 Дорожной карты;

1.2 Осуществление мониторинга хода реализации мероприятий Дорожной карты по соответствующей зоне деятельности с представлением отчетной информации в отдел водного хозяйства и трансграничных водных объектов Донского БВУ;

1.3 Взаимодействие с уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации по соответствующей зоне деятельности, ответственными за реализацию мероприятий Дорожной карты по линии Росводресурсов, в части обеспечения соблюдения сроков и условий графиков

инвентаризации водных объектов и руслоперегораживающих сооружений, а также графика разработки проектно-сметной документации и выполнения работ по расчистке и восстановлению водности водных объектов, а также по переустройству и ликвидации руслоперегораживающих сооружений;

1.4 Ежемесячный контроль исполнения уполномоченными органами субъектов Российской Федерации в области водных отношений ПОФР в рамках реализации мероприятий Дорожной карты.

2. Уполномоченным органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области водных отношений, территориально расположенных в границах бассейна реки Дон, обеспечить:

2.1 Организацию проведения инвентаризации водных объектов и технической оценки руслоперегораживающих, гидротехнических сооружений в соответствии с п. 3 и п. 5 Дорожной карты;

2.2 Представление в Донское БВУ графиков инвентаризации водных объектов и технической оценки руслоперегораживающих, гидротехнических сооружений на 2022-2023 г.г. согласно п. 3 и п. 5 Дорожной карты в срок до 1 августа 2022 года;

2.3 Ежемесячно в срок до 10 числа представление в Донское БВУ результатов проведения инвентаризации водных объектов и технической оценки руслоперегораживающих, гидротехнических сооружений;

2.4 Ежегодно в срок до 1 апреля представление в Донское БВУ предложений по мероприятиям, предлагаемым к реализации по направлениям «Расчистка и восстановление водности притоков, рек и междуречья Дона и Кубани» и «Повышение водности водохозяйственных систем» Дорожной карты по результатам проведенной инвентаризации;

2.5 Соблюдение сроков и условий графиков инвентаризации водных объектов и руслоперегораживающих сооружений, а также графика разработки проектно-сметной документации и выполнения работ по расчистке и восстановлению водности водных объектов на основании заключенных контрактов в рамках реализации плана мероприятий Дорожной карты;

2.6 В случае выявления рисков неисполнения ПОФР в рамках реализации плана мероприятий Дорожной карты незамедлительно информировать Донское БВУ

с представлением пояснительной записки о причинах и возможности их последующего исполнения в отчетном квартале.

3. Отделу водного хозяйства и трансграничных водных объектов Донского БВУ обеспечить:

3.1 Взаимодействие с уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, территориально расположенных в границах бассейна реки Дон, ответственными за реализацию мероприятий Дорожной карты по линии Росводресурсов, в части обеспечения соблюдения сроков и условий графиков инвентаризации водных объектов и руслоперегораживающих сооружений, а также графика разработки проектно-сметной документации и выполнения работ по расчистке и восстановлению водности водных объектов, а также по переустройству и ликвидации руслоперегораживающих сооружений;

3.2 Представление в ФГБУ РосНИИВХ результатов проведения инвентаризации водных объектов и технической оценки руслоперегораживающих, гидротехнических сооружений в соответствии с п. 3 и п. 5 Дорожной карты.

4. ФГБУ РосНИИВХ обеспечить:

4.1 Формирование базы данных приоритетных мероприятий Дорожной карты, направленных на обеспечение выполнения задач по оздоровлению и развитию водохозяйственного комплекса бассейна реки Дон, по результатам проведения инвентаризации водных объектов и технической оценки руслоперегораживающих, гидротехнических сооружений;

4.2 Анализ фактического влияния мероприятий Дорожной карты, реализуемой по линии Росводресурсов, на достижение целевых показателей, предусмотренных СКИОВО бассейна р. Дон.

5. Донскому БВУ совместно с ФГБУ РосНИИВХ обеспечить:

5.1 Ежегодно в срок до 1 мая представление в Росводресурсы перечня мероприятий по расчистке и восстановлению водности притоков, рек и междуречья Дона и Кубани, перечня мероприятий по переустройству и ликвидации руслоперегораживающих сооружений, сформированных с учетом результатов проводимой инвентаризации и рекомендованных к реализации в очередном финансовом году и плановом периоде, исходя из обеспечения выполнения задач по оздоровлению и развитию водохозяйственного комплекса бассейна реки Дон;

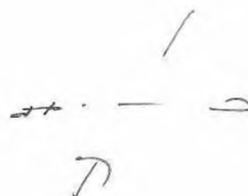
5.2 Осуществление мониторинга хода реализации мероприятий Дорожной карты с представлением отчетной информации в Росводресурсы в порядке и сроки, установленные решением Оперативного штаба по координации и контролю за реализацией Дорожной карты.

6. Одобрить состав мероприятий, финансирование которых планируется за счет средств федерального бюджета на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов на территории Белгородской, Курской, Липецкой, Ростовской и Тамбовской областей согласно приложению.

7. В соответствии с пунктом 13 постановления Правительства Российской Федерации от 30.11.2006 №727 «О порядке создания и деятельности бассейновых советов» очередное заседание бассейнового совета Донского бассейнового округа решено провести в сентябре 2022 года.

8. Членам бассейнового совета Донского бассейнового округа представить предложения по формированию регламента работы очередного заседания до 01 сентября 2022 года.

Председатель бассейнового совета  
Донского бассейнового округа



Е.В. Дорожкин

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к Протоколу №25  
Заседания бассейнового совета  
Донского бассейнового округа  
от 16 июня 2022 года

№ п/п	Субъект РФ/ инициатор мероприятия	Наименования мероприятия
1	2	3
1	Белгородская область/ Министерство природопользования Белгородской области	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения гидроузла пруда №1 на р. Ракита в п. Ракитное Ракитянского района Белгородской области
2		Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда на р. Боровая Потудань у с. Владимировка Старооскольского района Белгородской области
3		Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда в с. Журавка – Первая Прохоровского района Белгородской области
4		Расчистка русла реки Разумная на участке 2270 м в городе Белгород Белгородской области
5	Курская область / Комитет природных ресурсов Курской области	Закрепление на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос рек Тускарь, Кур, протоки Кривец на территории Курской области, общей протяженностью 261 км
6		Закрепление на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос рек Оскол, Геросим, Апочка, Репецкая Плото, Стужень, Убля, Мелавка на территории Курской области
7		Закрепление на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос рек Реут, Любач, Дичня на территории Курской области, общей протяженностью 248 км
8		Разработка проектной документации «Расчистка участка реки Псёл у с. Боброва Беловского района Курской области протяженностью 5,8 км»
9		Разработка проектной документации «Расчистка участка реки Псёл у с. Песчаное и д. Лошаковка Беловского района Курской области протяженностью 9,0 км»
10		Капитальный ремонт ГТС пруда на руч. Гаховский у с.Гахово Медвенского района Курской области
11		Капитальный ремонт ГТС пруда на р. Крепна у с. Ветрено (д. Матвеевка) Кореневского района
12		Капитальный ремонт ГТС пруда на руч. Хатуша у д. Хатуша Дубовицкого сельсовета Хомутовского района
13		Разработка проектной документации по объекту: «Расчистка русла р. Тим в Тимском и Черемисиновском районах Курской области (36 км)
14	Липецкая область/ Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Разработка проектной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений Матырского водохранилища Грязинского района Липецкой области, областная собственность
		Капитальный ремонт гидротехнических сооружений Матырского водохранилища Грязинского района Липецкой области, областная собственность
15	Ростовская область/ Министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области	Расчистка реки Глубокая в Каменском районе Ростовской области

16		Разработка проектно-сметной документации по мероприятию «Расчистка реки Черная на территории Шолоховского района
17		Закрепление на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос реки Средний Егорлык специальными информационными знаками
18		Расчистка балки Темерник от впадения балки Жанкина до Верхового водохранилища
19	Тамбовская область/ Управление по охране окружающей среды и природопользованию Тамбовской области	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда, расположенного на балке Березов Лог в 3 км к северу от р.п. Мордово Тамбовской области, кадастровый номер 68:08:0103022:159
20	Филиал «Цнинская шлюзованная система» ФГБВУ «Центррегионводхоз»	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений Тамбовского гидроузла на р. Цна (Мост – плотина на р. Цна)