

Приказ Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды от 2 апреля 2025 г. N 106 "О внесении изменений в состав межведомственного координационного совета по функционированию и развитию единой государственной автоматизированной системы мониторинга радиационной обстановки на территории Российской Федерации и ее функциональных подсистем, утвержденный приказом Росгидромета от 29.11.2022 N 741"

В соответствии с абзацем вторым пункта 4.3 положения о межведомственном координационном совете по функционированию и развитию единой государственной автоматизированной системы мониторинга радиационной обстановки на территории Российской Федерации и ее функциональных подсистем, утвержденного приказом Росгидромета от 11.10.2022 N 553, приказываю:

1. Внести изменения в состав межведомственного координационного совета по функционированию и развитию единой государственной автоматизированной системы мониторинга радиационной обстановки на территории Российской Федерации и ее функциональных подсистем, утвержденный приказом Росгидромета от 29.11.2022 N 741, изложив его в редакции согласно [приложению](#) к настоящему приказу.

2. Признать утратившим силу приказ Росгидромета от 10.02.2023 N 100 "О внесении изменений в состав межведомственного координационного совета по функционированию и развитию единой государственной автоматизированной системы мониторинга радиационной обстановки на территории Российской Федерации и ее функциональных подсистем, утвержденный приказом Росгидромета от 29.11.2022 N 741".

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Руководитель Росгидромета

И.А. Шумаков

**Приложение
к приказу Росгидромета
от 02.04.2025 N 106**

Состав межведомственного координационного совета по функционированию и развитию единой государственной автоматизированной системы мониторинга радиационной обстановки на территории Российской Федерации и ее функциональных подсистем

Шумаков Игорь Анатольевич	- руководитель Росгидромета (председатель межведомственного координационного совета);
Соколов Владимир Владимирович	- заместитель руководителя Росгидромета (заместитель председателя межведомственного координационного совета);
Пешков Юрий Владимирович	- начальник Управления мониторинга загрязнения окружающей среды, полярных и морских работ Росгидромета;
Петров Андрей Леонидович	- начальник отдела мониторинга радиоактивного загрязнения окружающей среды Управления мониторинга загрязнения окружающей среды, полярных и морских работ Росгидромета;
Маркова Ольга Алексеевна	- главный специалист-эксперт отдела мониторинга радиоактивного загрязнения окружающей среды Управления мониторинга загрязнения окружающей среды, полярных и морских работ Росгидромета (секретарь межведомственного координационного совета);
Косых Валерий Семенович	- генеральный директор ФГБУ "НПО "Тайфун";
Булгаков Владимир Георгиевич	- заместитель генерального директора - директор ИПМ ФГБУ "НПО "Тайфун";

Шершаков Вячеслав Михайлович	- научный руководитель ФГБУ "НПО "Тайфун";
Челюканов Валерий Валентинович	- советник-консультант генерального директора ФГБУ "НПО "Тайфун";
Зейналова Татьяна Владимировна	- заместитель начальника отдела нормативного регулирования в области гидрометеорологии Управления в области гидрометеорологии и климатических изменений Минприроды России (по согласованию);
Кужелко Сергей Владимирович	- главный эксперт отдела радиационной и химической безопасности управления начальника войск радиационной, химической и биологической защиты Минобороны России (по согласованию);
Судаков Владимир Викторович	- начальник центра (радионуклидного мониторинга) 777 Главного центра Минобороны России (геофизического мониторинга) (по согласованию);
Подрезов Кирилл Михайлович	- начальник отдела (контроля радиационной обстановки) центра (геофизического контроля) 777 Главного центра Минобороны России (геофизического мониторинга) (по согласованию);
Мохов Сергей Владимирович	- начальник отдела организации радиационной, химической биологической защиты и первоочередного жизнеобеспечения Департамента гражданской обороны и защиты населения МЧС России (по согласованию);
Молоток Виталий Владимирович	- начальник отдела планирования и контроля выполнения превентивных мероприятий Главного управления "Национальный центр управления в кризисных ситуациях" МЧС России (по согласованию);
Шаманский Сергей Венедиктович	- референт отдела организации радиационной, химической и биологической защиты Департамента гражданской обороны и защиты населения МЧС России (по согласованию);
Куленцан Андрей Львович	- старший офицер отдела радиационной, химической и биологической защиты Департамента гражданской обороны и защиты населения МЧС России (по согласованию);
Бочаров Кирилл Геннадьевич	- заместитель генерального инспектора Госкорпорации "Росатом" (по согласованию);
Гуськов Андрей Сергеевич	- заместитель начальника Управления санитарного надзора Роспотребнадзора (по согласованию);
Степанов Владимир Сергеевич	- начальник отдела организации надзора за физическими факторами и транспортом Управления санитарного надзора Роспотребнадзора (по согласованию);
Морев Михаил Николаевич	- начальник отдела оценок, лицензирования и инспекций объектов ядерного топливного цикла Управления по регулированию безопасности объектов ядерного топливного цикла, ядерных энергетических установок судов и радиационно опасных объектов Ростехнадзора (по согласованию);
Шаповалов Альберт Сергеевич	- начальник отдела аварийной готовности и радиационной защиты ФБУ "НТЦ ЯРБ" (по согласованию);
Гольжа Артем Эдуардович	- начальник отдела лесопатологического мониторинга Управления воспроизводства и защиты лесов Рослесхоза (по согласованию);
Раздайводин Андрей Николаевич	- заведующий отделом радиационной экологии и экотоксикологии леса ФБУ ВНИИЛМ Рослесхоза (по согласованию);

- Борисевич
Игорь Владимирович
- Савостикова
Ольга Николаевна
- Бакин
Равиль Ибрагимович
- заместитель руководителя ФМБА России (по согласованию);
 - начальник отдела физико-химических исследований и экотоксикологии ФГБУ "Центр стратегического планирования и управления медико-биологическими рисками здоровью" ФМБА России (по согласованию);
 - старший научный сотрудник ИБРАЭ РАН (по согласованию)