



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)

**ПРИКАЗ**

01 октября 2018г.

№ 419

Москва

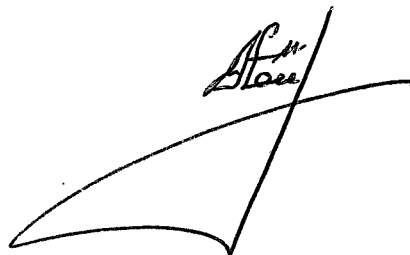
**О Научно-техническом совете при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации по вопросу изучения источников диффузного загрязнения водных объектов бассейна Волги приоритетного проекта «Сохранение и предотвращение загрязнения реки Волги»**

В соответствии с подпунктом 5.3 Положения о Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июня 2018 г. № 682, а также в целях разработки Концепции по снижению поступлений загрязняющих веществ с естественных ландшафтов селитебных территорий, земель сельскохозяйственного значения, промышленных площадок предприятий, предприятий животноводческого комплекса, полигонов захоронений и свалок, объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренной приоритетным проектом «Сохранение и предотвращение загрязнения реки Волги» (утвержден президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и приоритетным проектам, протокол от 30 августа 2017 г. № 9), приказываю:

1. Образовать Научно-технический совет при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации по вопросу изучения источников диффузного загрязнения водных объектов бассейна Волги приоритетного проекта «Сохранение и предотвращение загрязнения реки Волги» в составе согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить Положение о Научно-техническом совете при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации по вопросу изучения источников диффузного загрязнения водных объектов бассейна Волги приоритетного проекта «Сохранение и предотвращение загрязнения реки Волги» согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

Министр

A handwritten signature in black ink, consisting of stylized Cyrillic letters, positioned above a large, sweeping horizontal stroke that extends across the page.

М.М. Котюков

Приложение № 1  
к приказу Министерства науки  
и высшего образования  
Российской Федерации  
от «01» октября 2018 г. № 419

**Состав Научно-технического совета при Министерстве науки  
и высшего образования Российской Федерации по вопросу изучения  
источников диффузного загрязнения водных объектов бассейна Волги  
приоритетного проекта «Сохранение и предотвращение загрязнения  
реки Волги»**

Глико Александр Олегович	академик-секретарь Отделения наук о Земле федерального государственного бюджетного учреждения «Российская академия наук» (сопредседатель Совета) (по согласованию)
Медведев Алексей Михайлович	заместитель Министра науки и высшего образования Российской Федерации (сопредседатель Совета)
Голубева Наталья Ивановна	заместитель директора Департамента координации деятельности научных организаций Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (заместитель сопредседателей Совета)
Данилов-Данильян Виктор Иванович	исполняющий обязанности научного руководителя Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института водных проблем Российской академии наук (заместитель сопредседателей Совета) (по согласованию)
Ковда Ирина Викторовна	начальник отдела координации деятельности учреждений в сфере технических наук и наук о Земле Департамента координации деятельности научных организаций Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (ответственный секретарь Совета)

Беляев Александр Иванович	временно исполняющий обязанности директора Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр агроэкологии, комплексных мелиораций и защитного лесоразведения Российской академии наук» (по согласованию)
Болгов Михаил Васильевич	заведующий лабораторией моделирования поверхностных вод Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института водных проблем Российской академии наук (по согласованию)
Визиров Абиль Ризаевич	начальник отдела международного сотрудничества и науки Федерального государственного бюджетного учреждения «Информационно-аналитический центр развития водохозяйственного комплекса» (по согласованию)
Вильфанд Роман Менделевич	научный руководитель Федерального государственного бюджетного учреждения «Гидрометеорологический научно-исследовательский центр Российской Федерации» (по согласованию)
Гасанова Сапият Магомедовна	советник отдела координации программ и проектов в области живых систем Департамента комплексных программ и проектов (по согласованию)
Гельфан Александр Наумович	директор Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института водных проблем Российской академии наук (по согласованию)
Георгиевский Владимир Юрьевич	главный научный сотрудник-исполняющий обязанности заведующего отделом Федерального государственного бюджетного учреждения «Государственный гидрологический институт» (по согласованию)
Гнидин Константин Сергеевич	заместитель начальника Управления природопользования, начальник отдела водопользования, гидротехнических сооружений Министерства экологии и природных ресурсов Нижегородской области (по согласованию)

- Журавлева  
Екатерина  
Васильевна                      помощник Министра науки и высшего образования  
Российской Федерации
- Касимов  
Николай  
Сергеевич                      президент географического факультета федерального  
государственного бюджетного образовательного  
учреждения высшего образования «Московский  
государственный университет имени  
М.В. Ломоносова» (по согласованию)
- Кизяев  
Борис  
Михайлович                      научный руководитель Федерального  
государственного бюджетного научного учреждения  
«Всероссийский научно-исследовательский институт  
гидротехники и мелиорации имени А.Н. Костякова»  
(по согласованию)
- Кулик  
Константин  
Николаевич                      главный научный сотрудник Федерального  
государственного бюджетного научного учреждения  
«Федеральный научный центр агроэкологии,  
комплексных мелиораций и защитного лесоразведения  
Российской академии наук» (по согласованию)
- Куличков  
Сергей  
Николаевич                      директор Федерального государственного бюджетного  
учреждения науки Института физики атмосферы  
им. А.М. Обухова Российской академии наук  
(по согласованию)
- Мочалина  
Наталья  
Николаевна                      первый заместитель Министра экологии и природных  
ресурсов Нижегородской области  
(по согласованию)
- Никаноров  
Вадим  
Анатольевич                      временно исполняющий обязанности руководителя  
Федерального агентства водных ресурсов  
(по согласованию)
- Ольгаренко  
Геннадий  
Владимирович                      директор Федерального государственного бюджетного  
научного учреждения «Всероссийский научно-  
исследовательский институт систем орошения  
и сельхозводоснабжения «Радуга» (по согласованию)
- Румянцев  
Владислав  
Александрович                      научный руководитель Федерального  
государственного бюджетного учреждения науки  
Института озероведения Российской академии наук  
(по согласованию)

- Саксонов  
Сергей  
Владимирович временно исполняющий обязанности директора  
Федерального государственного бюджетного  
учреждения науки Института экологии  
Волжского бассейна Российской академии наук  
(по согласованию)
- Саркисян  
Нина  
Алексеевна заместитель начальника отдела надзора на море, за  
водными ресурсами и координирования  
разрешительной деятельности в области охраны  
водных ресурсов Управления государственного  
надзора в области использования и охраны водных  
объектов, атмосферного воздуха и земельного надзора  
Федеральной службы по надзору в сфере  
природопользования  
(по согласованию)
- Соломина  
Ольга  
Николаевна директор Федерального государственного бюджетного  
учреждения науки Института географии Российской  
академии наук (по согласованию)
- Трешкин  
Сергей  
Евгеньевич заместитель директора Департамента координации  
деятельности организаций в сфере  
сельскохозяйственных наук Министерства науки  
и высшего образования Российской Федерации
- Фролова  
Наталья  
Леонидовна заведующая кафедрой гидрологии суши  
географического факультета федерального  
государственного бюджетного образовательного  
учреждения высшего образования «Московский  
государственный университет имени  
М.В. Ломоносова» (по согласованию)
- Шагидуллин  
Рифгат  
Роальдович директор Института проблем экологии  
и недропользования Академии наук Республики  
Татарстан (по согласованию)
- Шульгин  
Максим  
Васильевич заместитель директора Федерального  
государственного бюджетного учреждения  
«Информационно-аналитический центр развития  
водохозяйственного комплекса» (по согласованию)

Приложение № 2  
к приказу Министерства науки  
и высшего образования  
Российской Федерации  
от «01» октября 2018 г. № 419

**Положение  
о Научно-техническом совете при Министерстве науки и высшего  
образования Российской Федерации по вопросу изучения источников  
диффузного загрязнения водных объектов бассейна Волги  
приоритетного проекта «Сохранение и предотвращение загрязнения  
реки Волги»**

**I. Общие положения**

1. Настоящее Положение определяет порядок формирования и деятельности Научно-технического совета при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации по вопросу изучения источников диффузного загрязнения водных объектов бассейна Волги приоритетного проекта «Сохранение и предотвращение загрязнения реки Волги» (далее – Совет, Минобрнауки России, приоритетный проект).

2. Совет является совещательным органом, образованным в целях разработки Концепции по снижению поступлений загрязняющих веществ с естественных ландшафтов, селитебных территорий, земель сельскохозяйственного значения, промышленных площадок предприятий, предприятий животноводческого комплекса, полигонов захоронений и свалок, объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренной приоритетным проектом «Сохранение и предотвращение загрязнения реки Волги» (утвержден президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и приоритетным проектам, протокол от 30 августа 2017 г. № 9) (далее – функциональное направление, приоритетный проект).

3. Совет в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации, федеральными конституционными законами, федеральными законами, указами и распоряжениями Президента Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, нормативными правовыми актами Российской Федерации и настоящим Положением.

## **II. Основные задачи Совета**

4. Основными задачами Совета являются:

координация взаимодействия между заказчиками, исполнителями, партнерами функционального направления;

рассмотрение и подготовка предложений по планам деятельности по контрольным точкам рабочих групп по исполнению функционального направления (далее – планы, рабочие группы соответственно);

обеспечение мониторинга и оценки эффективности выполнения научно-исследовательских работ исполнителей функционального направления на основе рассмотрения промежуточных и итоговых отчетов руководителей рабочих групп и исполнителя основных мероприятий приоритетного проекта;

подготовка предложений об утверждении, отмене, корректировке (при необходимости) планов рабочих групп;

подготовка предложений об утверждении, отмене, корректировке (при необходимости) научно-исследовательских работ исполнителей функционального направления;

рассмотрение итогов выполненных научно-исследовательских работ исполнителей функционального направления и подготовка предложений по внедрению полученных результатов в пилотных регионах Российской Федерации;



рассмотрение иных вопросов по реализации функционального направления по поручению руководства Минобрнауки России.

### **III. Полномочия Совета**

5. Совет для решения возложенных на него основных задач имеет право:

разрабатывать и вносить на рассмотрение руководства Минобрнауки России предложения по вопросам, входящим в компетенцию Совета;

в установленном порядке привлекать к работе и приглашать на свои заседания экспертов, представителей заинтересованных федеральных органов исполнительной власти, научных и других организаций, в том числе иностранных государств;

запрашивать сведения и материалы у исполнителя основных мероприятий приоритетного проекта, руководителей рабочих групп, необходимые для подготовки и рассмотрения вопросов на очередных заседаниях Совета.

6. Рассматривать и утверждать:

планы рабочих групп;

отчеты и доклады руководителей рабочих групп, исполнителя основных мероприятий приоритетного проекта.

### **IV. Состав Совета**

7. Состав Совета формируется из работников Минобрнауки России, а также по согласованию из представителей федерального государственного бюджетного учреждения «Российская академия наук», научных организаций, подведомственных Минобрнауки России, и иных

организаций, а также заинтересованных федеральных органов исполнительной власти и органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации.

8. Персональный состав Совета утверждается Министерством науки и высшего образования Российской Федерации сроком на 2 года.

9. Решение о внесении изменений в состав Совета принимается Министерством науки и высшего образования Российской Федерации.

10. Члены Совета включаются в состав на добровольной основе и осуществляют свою деятельность безвозмездно.

11. Полномочия члена Совета могут быть прекращены досрочно:

по просьбе члена Совета;

при невозможности исполнения членом Совета своих обязанностей по состоянию здоровья.

12. Полномочия члена Совета, являющегося представителем государственного органа, организации и состоящего с этим органом или организацией в трудовых отношениях:

прекращаются досрочно в случае прекращения трудовых отношений;

могут быть прекращены досрочно по представлению указанного государственного органа, организации.

13. В состав Совета входят два сопредседателя и два заместителя сопредседателей, ответственный секретарь и члены Совета.

## **V. Порядок деятельности Совета**

14. Сопредседатели Совета осуществляют общее руководство деятельностью Совета, определяют направления его работы, организуют ее, ведут заседания и обеспечивают коллегиальность в обсуждении и принятии решений.

15. Ответственный секретарь Совета отвечает за организацию работы Совета, а также осуществляет подготовку заседаний, рассылку документов и материалов, оформление протоколов заседаний Совета.

16. Члены Совета имеют право:

вносить предложения по повестке заседания;

участвовать в заседаниях Совета и обсуждении выносимых на них вопросов;

участвовать в голосовании по обсуждаемым вопросам;

участвовать в рабочих группах по тематическим направлениям деятельности Совета.

17. Информация о дате и месте проведения заседания, повестка заседания и материалы по вопросам, рассматриваемым на заседании Совета, рассылаются всем членам Совета не позднее, чем за 7 рабочих дней до его проведения.

18. Совет собирается на заседания в соответствии с планом на год, утвержденным на первом в соответствующем году заседании Совета.

19. Заседания Совета проводятся под руководством сопредседателей Совета или, по их поручению, одним из заместителей сопредседателей.

20. Заседание Совета является правомочным, если все его члены извещены о времени и месте его проведения, и на заседании присутствует более половины членов Совета. Допускается удаленное участие в заседании Совета в интерактивном режиме в формате видеоконференции.

21. Члены Совета участвуют в его работе лично. Делегирование членам Совета полномочий по принятию решений на заседаниях Совета не допускается.

23. Член Совета, отсутствующий на заседании по уважительной причине, вправе до начала заседания изложить свое мнение по рассматриваемым вопросам в письменной форме. В этом случае мнение члена Совета оглашается ответственным секретарем Совета, учитывается при голосовании и приобщается к протоколу.

24. При равенстве голосов, голос председательствующего на заседании является решающим.

25. Решения Совета в течение 7 рабочих дней оформляются протоколом, который подписывается председательствовавшим на заседании Совета и ответственным секретарем.