

**УТВЕРЖДАЮ**  
Председатель совместной коллегии  
Комитета Союзного государства  
по гидрометеорологии и мониторингу  
загрязнения природной среды



И.А. Шумаков

20\_\_ г.

**ПЛАН РАБОТЫ**  
совместной коллегии Комитета Союзного государства  
по гидрометеорологии и мониторингу загрязнения природной среды  
на 2024 год

**77-е заседание совместной коллегии**

Республика Беларусь

г. Гродно

май-июнь 2024 года

**1. О юбилейных датах:**

- о мероприятиях, посвященных 100-летию со дня образования гидрометеорологической службы Республики Беларусь;
- о мероприятиях, посвященных 190-летию со дня образования гидрометеорологической службы Российской Федерации;
- о 25-летии со дня подписания Договора о создании Союзного государства. О деятельности Комитета Союзного государства по гидрометеорологии и мониторингу загрязнения природной среды и подготовке новых инициатив в области сотрудничества гидрометеорологических служб в рамках Союзного государства.

*Докладчики: Белгидромет, Росгидромет*

*Ответственные за подготовку:*

*С.А. Кузьмич (Белгидромет);*

*Ю.Л. Цыба (Росгидромет);*

*В.М. Шершаков (ФГБУ «НПО «Тайфун»)*

**2. О роли Консультативного совета при Росгидромете по гидрометеорологическому образованию в повышении качества подготовки специалистов отрасли.**

Об организации конкурса на лучшую научную работу среди студентов высших учебных заведений «Гидрометеорология в современном мире».

*Докладчик: Росгидромет*

*Ответственный за подготовку:*

*О.Е. Ломакин (ФГБОУ ДПО «ИПК»)*

3. О перспективах создания орбитальных и наземных средств наблюдений Союзного государства за гелиогеофизической обстановкой.

*Докладчик: Росгидромет*

*Ответственный за подготовку:*

*А.Ю. Репин (ФГБУ «ИПГ»)*

4. Об импортозамещении измерительного оборудования, использующегося для радиационного мониторинга на территории Союзного государства.

*Докладчики: Белгидромет, Росгидромет*

*Ответственные за подготовку:*

*А.В. Трусов, О.В. Дюбайло (Белгидромет);*

*И.А. Евдокимов (Росгидромет);*

*В.С. Косых (ФГБУ «НПО «Тайфун»)*

5. Об участии в пилотном проекте по созданию прототипов узлов Информационной системы Всемирной метеорологической организации 2.0 в части национального центра Москва и национального центра Минск.

*Докладчики: Росгидромет, Белгидромет*

*Ответственные за подготовку:*

*В.В. Цуканов (ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета»);*

*В.М. Бабок, И.И. Бируля (Белгидромет)*

6. О перспективах развития системы учета наблюдательных подразделений Союзного государства.

*Докладчик: Росгидромет*

*Ответственный за подготовку:*

*В.М. Шаймарданов (ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД»)*

## 7. Разное:

- об изменении состава совместной коллегии Комитета Союзного государства по гидрометеорологии и мониторингу загрязнения природной среды;

- о формате проведения конкурса на лучшего техника-метеоролога Комитета Союзного государства по гидрометеорологии и мониторингу загрязнения природной среды наблюдательной сети сопредельных приграничных территорий Российской Федерации и Республики Беларусь;

- о месте и времени проведения очередного заседания рабочей группы по взаимодействию заинтересованных филиалов Белгидромета и ФГБУ УГМС, ЦГМС – филиалов ФГБУ УГМС Росгидромета;

- об исполнении предыдущих решений совместной коллегии Комитета Союзного государства по гидрометеорологии и мониторингу загрязнения природной среды со сроком исполнения в первом полугодии 2024 года.

*Докладчики: Белгидромет, Росгидромет*

*Ответственные за подготовку:*

*А.Г. Коробчук (Белгидромет);*

*И.А. Евдокимов, Н.А. Комиссарова (Росгидромет);*

*Я.Э. Люблинская (ФГБУ «НИЦ «Планета»)*

**78-е заседание совместной коллегии**

**Российская Федерация**

**г. Казань**

**октябрь-декабрь 2024 года**

1. О развитии и опыте использования информационной системы «Метеопредупреждения», обеспечивающей формирование сводной карты метеорологических опасностей (угроз) для территории Союзного государства.

*Докладчики: Росгидромет, Белгидромет*

*Ответственные за подготовку:*

*С.В. Борщ, Д.Б. Киктев (ФГБУ «Гидрометцентр России»);*

*С.А. Кузьмич, Т.И. Четырко (Белгидромет)*

2. О содержании тяжелых металлов в атмосферном воздухе и объектах окружающей среды на территории Республики Беларусь и Российской Федерации.

*Докладчики: Белгидромет, Росгидромет*

*Ответственные за подготовку:*

*А.В. Трусов, Д.Д. Воронова (Белгидромет);*

*В.С. Косых (ФГБУ «НПО «Тайфун»)*

3. О состоянии и перспективах модернизации наблюдений на водоиспарительных площадках на территории Республики Беларусь и Российской Федерации.

*Докладчики: Белгидромет, Росгидромет*

*Ответственные за подготовку:*

*С.А. Кузьмич, Е.В. Истомина (Белгидромет);*

*С.А. Журавлев (ФГБУ «ГГИ»)*

4. О состоянии и совершенствовании агрометеорологических наблюдений и информационного обслуживания на территории Республики Беларусь и Российской Федерации.

*Докладчики: Белгидромет, Росгидромет*

*Ответственные за подготовку:*

*С.А. Кузьмич, Е.В. Истомина (Белгидромет);*

*В.А. Долгий-Трач (ФГБУ «ВНИИСХМ»)*

5. Об итогах проведения испытаний специализированного программного обеспечения Центра сбора и формирования данных в качестве центрального устройства аэродромной метеорологической измерительной системы.

*Докладчики: Росгидромет, Белгидромет*

*Ответственные за подготовку:*

*В.В. Цуканов (ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета»);*

*В.М. Бабок, И.И. Бируля (Белгидромет)*

6. О развитии магнитно-ионосферной сети наблюдений Союзного государства с учетом создаваемой совместной спутниковой группировки.

*Докладчик: Росгидромет*

*Ответственный за подготовку:*

*А.Ю. Репин (ФГБУ «ИПГ»)*

7. О результатах проведенной сопоставительной оценки применимости методики В.В. Оганесяна для расчета потенциальных ущербов от опасных и неблагоприятных гидрометеорологических явлений по территории Смоленской области Российской Федерации и Витебской области Республики Беларусь.

*Докладчики: Белгидромет, Росгидромет*

*Ответственные за подготовку:*

*С.А. Кузьмич, Т.И. Четырко (Белгидромет);  
А.Ю. Мельничук (ФГБУ «Центральное УГМС»);  
В.М. Шаймарданов (ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД»)*

8. О проведении конкурса на лучшую научную работу среди студентов высших учебных заведений «Гидрометеорология в современном мире».

*Докладчик: Росгидромет*

*Ответственный за подготовку:*

*О.Е. Ломакин (ФГБОУ ДПО «ИПК»)*

9. Разное:

- о результатах конкурса на лучшего техника-метеоролога Комитета Союзного государства по гидрометеорологии и мониторингу загрязнения природной среды наблюдательной сети сопредельных приграничных территорий Российской Федерации и Республики Беларусь;

- об исполнении предыдущих решений совместной коллегии Комитета Союзного государства по гидрометеорологии и мониторингу загрязнения природной среды со сроком исполнения во втором полугодии 2024 года;

- о проекте Плана работы совместной коллегии Комитета Союзного государства по гидрометеорологии и мониторингу загрязнения природной среды на 2025 год;

- о месте и времени проведения 79-го и 80-го заседаний совместной коллегии Комитета Союзного государства по гидрометеорологии и мониторингу загрязнения природной среды.

*Докладчики: Белгидромет, Росгидромет*

*Ответственные за подготовку:*

*А.Г. Коробчук (Белгидромет);  
И.А. Евдокимов, Н.А. Комиссарова (Росгидромет);  
Я.Э. Люблинская (ФГБУ «НИЦ «Планета»)*