

УТВЕРЖДАЮ

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


А.В. Фролов

« 13 » _____ 201_ г.

**План работы
совместной коллегии Комитета Союзного государства
по гидрометеорологии и мониторингу загрязнения природной среды
на 2017 год**

**II квартал
65-ое заседание совместной коллегии
(июнь, г. Могилев, Республика Беларусь)
Центральная тема: Мониторинг климата и климатическое обслуживание**

1. О практике гидрометеорологических наблюдений и особенностях обеспечения потребителей информацией о климатических изменениях на территории Могилевской области.

Докладчики: Костусев И.Э., Могилевоблгидромет.

Ответственные за подготовку: Лабазнов Р.Ю., Белгидромет.

2. Осуществление программы наблюдения за климатом на территориях Российской Федерации и Республики Беларусь в соответствии с требованиями Глобальной системы наблюдения за климатом.

Докладчики: Зайцев А.С., ФГБУ «ГГО» (с учетом ФГБУ «ИГКЭ Росгидромета и РАН», ФГБУ «Гидрометцентр России», ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД»), Мельник В.И., Белгидромет

Ответственные за подготовку: Трухин В.М., Росгидромет, Герменчук М.Г., Белгидромет.

3. О готовности Росгидромета и Белгидромета обеспечить международный обмен климатическими данными и продукцией в соответствии с резолюцией 60 (Кг-17).

Докладчики: Катцов В.М., ФГБУ «ГГО» (с учетом ФГБУ «ИГКЭ Росгидромета и РАН», ФГБУ «Гидрометцентр России», ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД»), Мельник В.И., Белгидромет.

Ответственные за подготовку: Гусев А.И., Росгидромет, Лабазнов Р.Ю., Белгидромет.

4. Анализ климатической продукции, выпускаемой Росгидрометом и Белгидрометом, для адресного обслуживания секторов экономики по приоритету ГРОКО ВМО.

Докладчики: Катцов В.М., ФГБУ «ГГО» (с учетом ФГБУ «ИГКЭ Росгидромета и РАН», ФГБУ «Гидрометцентр России», ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД»), Мельник В.И., Белгидромет.

Ответственные за подготовку: Гусев А.И., Росгидромет, Лабазнов Р.Ю., Белгидромет.

5. О методическом обосновании программы технического переоснащения государственных сетей гидрометеорологических наблюдений Российской Федерации и Республики Беларусь.

Докладчики: Катцов В.М., ФГБУ «ГГО» совместно с ФГБУ «ГГИ», Кондратович И.И., Белгидромет.

Ответственные за подготовку: Гусев А.И., Росгидромет, Лабазнов Р.Ю., Белгидромет.

6. О результатах совместной деятельности и развитии работ по усовершенствованию региональных прогнозов основных метеорологических элементов, включая прогнозы опасных явлений.

Докладчики: _____ ФГБУ «Гидрометцентр России», Рябов Д.А., Белгидромет.
 Ответственные за подготовку: Трухин В.М., Росгидромет, Рябов Д.А., Белгидромет.

7. Об утверждении порядка взаимного информирования в случае угрозы и/или возникновения чрезвычайной ситуации радиационного характера в системе Комитета Союзного государства по гидрометеорологии.

Докладчик: _____, ФГБУ «НПО «Тайфун», Киевицкая А.И., Белгидромет.
 Ответственные за подготовку: Герменчук М.Г., Белгидромет, В.М Шершаков, Росгидромет.

8. О ходе выполнения работ по организации системы мониторинга окружающей среды в районе расположения Белорусской АЭС.

Докладчик: Жукова О.М., Белгидромет.
 Ответственные за подготовку: Герменчук М.Г., Белгидромет.

9. О проведении в Республике Беларусь союзной научно-практической конференции «20 лет сотрудничества России и Беларуси в области мониторинга загрязнения природной среды и перспективы его дальнейшего развития» в рамках мероприятий, проводимых Постоянным Комитетом Союзного государства в 2018 г.

Докладчик: Мельник В.И., Белгидромет.
 Ответственные за подготовку: Лабазнов Р.Ю., Белгидромет.

IV квартал

66-ое заседание совместной коллегии

(ноябрь, Ростов-на-Дону, Российская Федерация)

(Центральная тема: Развитие системы мониторинга загрязнения окружающей среды)

1. Опыт Северо-Кавказского УГМС в гидрометеорологическом обслуживании населения, органов власти, экономики.

Докладчик: Лозовой В.И., Северо-Кавказское УГМС.
 Ответственные за подготовку: Трухин В.М., Росгидромет.

2. О развитии работ по совершенствованию и сближению нормативно-правовой базы Росгидромета и Белгидромета.

Докладчики: _____, ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД», ФГБУ «ГГИ», Кузьмич С.А., Белгидромет.
 Ответственные за подготовку: Гусев А.И., Росгидромет, Лабазнов Р.Ю., Белгидромет.

3. Об итогах работы системы мониторинга загрязнения природной среды за 2015—2016 гг. на территории Республики Беларусь и Европейской части Российской Федерации.

Докладчики: Булгаков В.Г., ФГБУ «НПО Тайфун», Богодяж Е.П., Белгидромет.
 Ответственные за подготовку: _____, Росгидромет, Герменчук М.Г., Белгидромет.

4. О подготовке совместного плана действий по разработке моделей переноса радиоактивных веществ водным путем в районах расположения АЭС на территории Беларуси и европейской части территории России.

Докладчики: _____ ФГБУ «НПО Тайфун», Жукова О.М., Белгидромет.
 Ответственные за подготовку: Шершаков В.М., Росгидромет, Герменчук М.Г., Белгидромет.

5. О результатах работ по усовершенствованию программ автоматизированной обработки агрометеорологических и гидрохимических данных.

Докладчики: Шевченко А.И., ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД», ФГБУ «ГХИ», Подгайская М.А., Белгидромет.

Ответственные за подготовку: Трухин В.М., Росгидромет, Лабазнов Р.Ю., Белгидромет.

6. Об итогах 12-го заседания рабочей группы по взаимодействию заинтересованных областных центров по гидрометеорологии Белгидромета и Росгидромета.

Докладчики: Трухин В.М., Росгидромет.

Ответственные за подготовку: Трухин В.М., Росгидромет.

7. Итоги конкурса на лучшего техника-агрометеоролога наблюдательной сети Союзкомгидромета в 2017 г.

Докладчики: Трухин В.М., Росгидромет, Кузьмич С.А., Белгидромет.

Ответственные за подготовку: Трухин В.М., Росгидромет, Лабазнов Р.Ю., Белгидромет.

8. Итоги работы совместной коллегии в 2017 г. и проект плана работы совместной коллегии на 2018 год.

Докладчики: секретариат коллегии.

Ответственные за подготовку: Гусев А.И., Росгидромет, Герменчук М.Г., Белгидромет.

9. О выполнении предыдущих решений совместной коллегии со сроками их реализации во II-III кв. 2017 г.

Докладчики: секретариат совместной коллегии.

Ответственные за подготовку: Гусев А.И., Росгидромет, Герменчук М.Г., Белгидромет.

При необходимости в повестку заседания вносятся вопросы, требующие дополнительного и оперативного рассмотрения.