

ПОВЕСТКА
69-го заседания совместной коллегии
Комитета Союзного государства
по гидрометеорологии и мониторингу загрязнения природной среды

16-17 мая 2019г.

г. Гомель

Республика Беларусь

1. Об исполнении первого и второго этапов мероприятий № 2, 3 программы Союзного государства «Развитие системы гидрометеорологической безопасности Союзного государства» на 2017 – 2021 годы.

Докладчики:

М.А. Подгайская, Е.И. Богодяж, Н.Н. Клевец (Белгидромет);
В.М. Шершаков (Росгидромет – ФГБУ «НПО «Тайфун»),
С.Ю. Гаврилова (Росгидромет – ФГБУ «ГГО»).

Ответственные за подготовку:

М.А. Подгайская, Е.И. Богодяж, Н.Н. Клевец (Белгидромет);
В.М. Шершаков (Росгидромет – ФГБУ «НПО «Тайфун»);
В.М. Катцов (Росгидромет – ФГБУ «ГГО»).

2. О реализации программы Союзного государства «Развитие системы гидрометеорологической безопасности Союзного государства» на 2017 – 2021 годы в 2018 году.

Докладчики:

В.В. Качанов (Белгидромет);
В.Ю. Алексеев (Росгидромет).

Ответственные за подготовку:

В.В. Качанов (Белгидромет);
С.В. Тасенко (Росгидромет).

3. О результатах проверочных мероприятий, проведенных в 2018 году государственным заказчиком-координатором по исполнению государственными заказчиками в 2017 году и первом полугодии 2018 года программы Союзного государства «Развитие системы гидрометеорологической безопасности Союзного государства» на 2017 – 2021 годы.

Докладчики:

В.В. Качанов (Белгидромет);
В.Ю. Алексеев (Росгидромет).

Ответственные за подготовку:

В.В. Качанов (Белгидромет);
С.В. Тасенко (Росгидромет).

4. Об оптимизации подсистемы агрометеорологических наблюдений в условиях модернизации гидрометеорологической сети наблюдений.

Докладчики:

Е.В. Истомина (Белгидромет);
В.А. Долгий-Трач (Росгидромет – ФГБУ «ВНИИСХМ»).

Ответственные за подготовку:

Л.Н. Журавович, Е.В.Истомина (Белгидромет);
Н.А. Комиссарова (Росгидромет);
В.А. Долгий-Трач (Росгидромет – ФГБУ «ВНИИСХМ»).

5. О сборе, обработке и передаче информации с автоматизированных гидрологических комплексов в Российской Федерации.

Докладчики:

Д.В. Высоцкий (Росгидромет – ФГБУ «ГГИ»).

Ответственные за подготовку:

Т.И. Яковлева (Росгидромет – ФГБУ «ГГИ»).

6. О способах оповещения органов государственного управления и населения при угрозе возникновения неблагоприятных и опасных явлений погоды.

Докладчики:

А.В. Беганский (Белгидромет);
Д.Б. Киктев (Росгидромет – ФГБУ «Гидрометцентр России»).

Ответственные за подготовку:

А.В. Беганский (Белгидромет);
Д.Б. Киктев (Росгидромет – ФГБУ «Гидрометцентр России»).

7. О проекте методических указаний по переоснащению государственных сетей гидрометеорологических, радиационных и экологических наблюдений.

Докладчики:

С.Ю. Гаврилова (Росгидромет – ФГБУ «ГГО»).

Ответственные за подготовку:

В.М. Шершаков (Росгидромет – ФГБУ «НПО «Тайфун»);
В.М. Катцов (Росгидромет – ФГБУ «ГГО»).

8. О радиационном мониторинге атмосферного воздуха на территории Гомельской области, подвергшейся радиационному загрязнению вследствие аварии на Чернобыльской АЭС.

Докладчики:

В.В. Жуков (Филиал «Гомельоблгидромет» – Белгидромет).

Ответственные за подготовку:

Е.А. Одинец (Филиал «Гомельоблгидромет» – Белгидромет).

9. Об организации учета и мониторинга наблюдательных подразделений и сетей наблюдений Росгидромета применения для этих целей Автоматизированной системы учета наблюдательных подразделений (АСУНП) Росгидромета.

Докладчики:

А.И. Гусев (Росгидромет – ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД»).

Ответственные за подготовку:

А.И. Гусев (Росгидромет – ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД»).

10. О рассмотрении окончательных редакций типовых руководящих документов (РДТ) и рекомендаций (РТ), разработанных в рамках мероприятия 5: РДТ 01-2008 «Нормативные документы типовые. Порядок разработки, утверждения, обновления и отмены» (название нового документа: РДТ 01-_____ «Стандартизация в Комитете Союзного государства по гидрометеорологии и мониторингу загрязнения природной среды. Правила разработки, утверждения, обновления и отмены типовых нормативных документов») и РТ 03-2008 «Метрологическое обеспечение гидрометеорологических измерений. Основные средства измерений, применяемые на государственной наблюдательной сети» (название нового документа: РТ 03-20_____ «Метрологическое обеспечение гидрометеорологических измерений. Основные средства измерений гидрометеорологического назначения, применяемые на государственной наблюдательной сети»).

Докладчики:

В.М. Шершаков (Росгидромет – ФГБУ «НПО «Тайфун»).

Ответственные за подготовку:

В.М. Шершаков, Л.С. Сараева (Росгидромет – ФГБУ «НПО «Тайфун»);

А.А. Кузнецов (Росгидромет – ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД»).

11. О порядке подготовки и размещения информационного контента на сайте Постоянного Комитета Союзного государства.

Докладчики:

А.Г. Коробчук (Белгидромет);

В.М. Шершаков (Росгидромет – ФГБУ «НПО «Тайфун»).

Ответственные за подготовку:

А.Г. Коробчук (Белгидромет);

В.М. Шершаков, В.Н. Мухалев (Росгидромет – ФГБУ «НПО «Тайфун»);

А.А. Кузнецов (Росгидромет – ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД»).

12. О предложениях по разработке проекта концепции программы Союзного государства в сфере гидрометеорологии и смежных с ней областях на 2022 – 2026 годы.

Докладчики:

В.В. Качанов (Белгидромет);
С.В. Тасенко (Росгидромет).

Ответственные за подготовку:

В.В. Качанов (Белгидромет);
С.В. Тасенко (Росгидромет).

13. О дате и месте проведения 14-го заседания Рабочей группы по взаимодействию заинтересованных областных центров по гидрометеорологии Белгидромета и Росгидромета.

Докладчики:

С.А. Кузьмич (Белгидромет);
И.А. Евдокимов (Росгидромет).

Ответственные за подготовку:

С.А. Кузьмич (Белгидромет);
И.А. Евдокимов (Росгидромет).

14. О предложениях по организации и проведению в рамках 70-го юбилейного заседания совместной коллегии праздничного мероприятия с участием ветеранов Комитета Союзного государства по гидрометеорологии и мониторингу загрязнения природной среды.

Докладчики:

секретариат коллегии.

Ответственные за подготовку:

секретариат коллегии.

15. Об итогах работы совместной коллегии Комитета Союзного государства по гидрометеорологии и мониторингу загрязнения природной среды в 2018 году.

Докладчики:

секретариат коллегии.

Ответственные за подготовку:

секретариат коллегии.

16. Об исполнении предыдущих решений совместной коллегии Комитета Союзного государства по гидрометеорологии и мониторингу загрязнения природной среды со сроком исполнения в первом полугодии 2019 года.

Докладчики:

секретариат коллегии.

Ответственные за подготовку:

секретариат коллегии.