

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

12-14 сентября 2019 года

г. Нальчик

Российская Федерация

1. Об исполнении первого и второго этапов мероприятий № 4, 5 программы Союзного государства «Развитие системы гидрометеорологической безопасности Союзного государства» на 2017 – 2021 годы.

Докладчики:

С.А. Кузьмич (Белгидромет);
В.В. Асмус (Росгидромет – ФГБУ «НИЦ «Планета»);
В.С. Косых (Росгидромет – ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД»).

Ответственные за подготовку:

А.П. Петроченко, Т.П. Войтешонок (Белгидромет);
В.В. Асмус (Росгидромет – ФГБУ «НИЦ «Планета»);
В.С. Косых (Росгидромет – ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД»);
В.М. Шершаков (Росгидромет – ФГБУ «НПО «Тайфун»);
А.Э. Рыжков (Росгидромет – ФГБУ ЦАО»).

2. О реализации программы Союзного государства «Развитие системы гидрометеорологической безопасности Союзного государства» на 2017 – 2021 годы в первом полугодии 2019 года.

Докладчики:

С.А. Кузьмич (Белгидромет);
В.Ю. Алексеев (Росгидромет).

Ответственные за подготовку:

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

3. О результатах проверочных мероприятий, проведенных в первом полугодии 2019 года государственным заказчиком-координатором по исполнению государственными заказчиками во втором полугодии 2018 года и первом полугодии 2019 года программы Союзного государства «Развитие системы гидрометеорологической безопасности Союзного государства» на 2017 – 2021 годы.

Докладчики:

С.А. Кузьмич (Белгидромет);
В.Ю. Алексеев (Росгидромет).

Ответственные за подготовку:

С.А. Кузьмич (Белгидромет);

С.В. Тасенко (Росгидромет).

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

Докладчики:

С.В. Тасенко (Росгидромет).

Ответственные за подготовку:

С.В. Тасенко (Росгидромет).

5. Об автоматизации и дальнейших перспективах развития метеорологической сети наблюдения в Республике Беларусь и Российской Федерации.

Докладчики:

А.В. Беганский (Белгидромет);

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

Ответственные за подготовку:

Е.Л. Логункова (Белгидромет);

В.М. Катцов (Росгидромет – ФГБУ «ГГО»).

6. О развитии нормативно-правовой базы Республики Беларусь в части проведения мониторинга окружающей среды в районе функционирования атомных электростанций на основе опыта Российской Федерации.

Докладчики:

А.В. Беганский (Белгидромет);

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

Ответственные за подготовку:

А.В. Беганский (Белгидромет);

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

7. О государственной сети наблюдений Росгидромета за загрязнением окружающей среды хлорорганическими пестицидами (ХОП) и полихлорированными бифенилами (ПХБ) (из списка группы соединений, отнесенных к стойким органическим загрязнителям (СОЗ) по Стокгольмской конвенции).

Докладчики:

М.А. Запевалов (Росгидромет – ФГБУ «НПО «Тайфун»).

Ответственные за подготовку:

М.А. Запевалов (Росгидромет – ФГБУ «НПО «Тайфун»).

8. О направлениях совершенствования систем обработки режимной гидрологической информации.

Докладчики:

Л.Н. Журавович (Белгидромет);

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

Ответственные за подготовку:

Л.Н. Журавович (Белгидромет);

С.А. Журавлев (Росгидромет – ФГБУ «ГГИ»).

9. Об опыте и перспективах применения в Росгидромете и Белгидромете системы управления данными CliWare в качестве инструмента климатического обслуживания.

Докладчики:

С.А. Кузьмич (Белгидромет);

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

Ответственные за подготовку:

И.И. Клевец (Белгидромет);

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

10. Об Интегрированной глобальной системе наблюдений Всемирной метеорологической организации (ВМО) и участии в ней наблюдательных сетей Росгидромета и Белгидромета.

Докладчики:

А.Г. Коробчук (Белгидромет).

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

Ответственные за подготовку:

С.С. Кайко (Белгидромет);

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

11. О политике ВМО в области взаимодействия с частным сектором и вытекающих из нее последствий для национальной гидрометеорологической службы (НГМС).

Докладчики:

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

Ответственные за подготовку:

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

12. Об основных итогах Восемнадцатого конгресса ВМО и разработке совместных действий по выполнению важнейших решений конгресса.

Докладчики:

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

Ответственные за подготовку:

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

13. О рассмотрении новой редакции «Порядка взаимного информирования в случае угрозы и/или возникновения чрезвычайной ситуации радиационного характера в системе Комитета Союзного государства по гидрометеорологии и мониторингу загрязнения природной среды».

Докладчики:

М.К. Коваленко (Белгидромет);

Ответственные за подготовку:

М.К. Коваленко (Белгидромет).

14. О технических и технологических решениях, разработанных для централизации сбора данных с различных наблюдательных сетей, включая проект модернизации гидрологической сети в бассейне реки Волга.

Докладчики:

В.В. Цуканов (Росгидромет – ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета»).

Ответственные за подготовку:

В.В. Цуканов (Росгидромет – ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета»).

15. О выполнении предыдущих решений совместной коллегии Комитета Союзного государства по гидрометеорологии и мониторингу загрязнения природной среды со сроком исполнения во втором и третьем кварталах 2019 года.

Докладчики:

секретариат коллегии.

Ответственные за подготовку:

секретариат коллегии.

16. О результатах конкурса на лучшего техника (инженера) Комитета Союзного государства по гидрометеорологии и мониторингу загрязнения природной среды.

Докладчики:

С.А. Кузьмич (Белгидромет);

Н.В. Комиссарова (Росгидромет).

Ответственные за подготовку:

С.А. Кузьмич (Белгидромет);

И.А. Евдокимов (Росгидромет).

17. О награждении сотрудников Белгидромета и Росгидромета благодарностями Государственного Секретаря Союзного государства в связи с 20-летием подписания Договора о создании Союзного государства.

Докладчики:

С.А. Кузьмич (Белгидромет);

С.В. Тасенко (Росгидромет).

Ответственные за подготовку:
секретариат коллегии.

18. О месте и времени проведения 71-го и 72-го заседаний совместной коллегии Комитета Союзного государства по гидрометеорологии и мониторингу загрязнения природной среды.

Докладчики:

секретариат коллегии.

Ответственные за подготовку:
секретариат коллегии.

19. О проекте плана работы совместной коллегии Комитета Союзного государства по гидрометеорологии и мониторингу загрязнения природной среды на 2020 год.

Докладчики:

секретариат коллегии.

Ответственные за подготовку:
секретариат коллегии.