

**КОМИТЕТ СОЮЗНОГО ГОСУДАРСТВА  
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ  
И МОНИТОРИНГУ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ  
(СОЮЗКОМГИДРОМЕТ)**

---

**РЕШЕНИЕ СОВМЕСТНОЙ КОЛЛЕГИИ**

16–17 июня 2023 г.

№ 75/7

г. Ижевск,  
Российская Федерация

**Разное:**

- о формате проведения конкурса на лучшего техника – аэролога 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 заседания рабочей группы по взаимодействию заинтересованных филиалов Белгидромета и ФГБУ УГМС, ЦГМС-филиалов ФГБУ УГМС Росгидромета;
- об изменении состава совместной коллегии Комитета Союзного государства по гидрометеорологии и мониторингу загрязнения природной среды;
- об исполнении предыдущих решений совместной коллегии Комитета Союзного государства по гидрометеорологии и мониторингу загрязнения природной среды со сроком исполнения в первом полугодии 2023 года

Заслушав и обсудив доклады первого заместителя начальника государственного учреждения «Республиканский центр по гидрометеорологии, контролю радиоактивного загрязнения и мониторингу окружающей среды» (Белгидромет) С.А. Кузьмич; начальника Управления государственной наблюдательной сети и научных исследований Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (Росгидромет) И.А. Евдокимова; главного специалиста Федерального государственного бюджетного учреждения «Научно-исследовательский центр космической гидрометеорологии «Планета» (ФГБУ «НИЦ «Планета») Я.Э. Люблинской; начальника службы международного сотрудничества и связей с общественностью Белгидромета А.Г. Коробчука,

**СОВМЕСТНАЯ КОЛЛЕГИЯ РЕШИЛА:**

1. Принять к сведению представленную информацию.
2. Белгидромету и Росгидромету организовать проведение третьего заключительного этапа конкурса на лучшего техника-аэролога Комитета Союзного государства по гидрометеорологии и мониторингу загрязнения природной среды (Союзкомгидромет) наблюдательной сети сопредельных приграничных территорий Беларуси и России (далее – Конкурс) в заочном формате.

*Срок исполнения: до 31 июля 2023 г.*

*Ответственные:*

*С.А. Кузьмич (Белгидромет);*

*И.А. Евдокимов (Росгидромет).*