

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

РЕШЕНИЕ СОВМЕСТНОЙ КОЛЛЕГИИ

7-8 декабря 2022 г.

№ 74/7

г. Могилев,
Республика Беларусь

**О совершенствовании нормативно-правовой и методической базы
в части обеспечения потребителей гидрометеорологической информацией
и гармонизации нормативных правовых актов и нормативных документов
по обеспечению деятельности гидрометеорологических служб
Республики Беларусь и Российской Федерации**

Заслушав и обсудив доклады первого заместителя начальника государственного учреждения «Республиканский центр по гидрометеорологии, контролю радиоактивного загрязнения и мониторингу окружающей среды» (далее – Белгидромет) С.А. Кузьмич и временно исполняющего обязанности директора Федерального государственного бюджетного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт гидрометеорологической информации – Мировой центр данных» (далее – ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД») В.М. Шаймарданова по вопросу «О совершенствовании нормативно-правовой и методической базы в части обеспечения потребителей гидрометеорологической информацией и гармонизации нормативных правовых актов и нормативных документов по обеспечению деятельности гидрометеорологических служб Республики Беларусь и Российской Федерации»,

СОВМЕСТНАЯ КОЛЛЕГИЯ РЕШИЛА:

1. Принять к сведению представленную информацию.
2. Считать мероприятия по совершенствованию нормативно-правовой и методической базы в части обеспечения потребителей гидрометеорологической информацией и гармонизации нормативных правовых актов, а также нормативных документов по обеспечению деятельности гидрометеорологических служб Республики Беларусь и Российской Федерации, проведенные Белгидрометом и Росгидрометом, удовлетворительными.
3. Осуществлять регулярный анализ актуальности действующих нормативных документов по основным направлениям деятельности Комитета Союзного государства по гидрометеорологии и мониторингу загрязнения природной среды.

Председатель
совместной коллегии



И.А. Шумаков