

**КОМИТЕТ СОЮЗНОГО ГОСУДАРСТВА
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ
И МОНИТОРИНГУ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ**

РЕШЕНИЕ СОВМЕСТНОЙ КОЛЛЕГИИ

24–27 июня 2021 года

№ 71/13

г. Архангельск,
Российская Федерация

Об усовершенствовании и оптимизации программ и технологий мониторинга трансграничного загрязнения атмосферы (воздуха и осадков), внедрении методов наблюдений и анализа на сети наблюдений в Российской Федерации в соответствии с обновленной «Стратегией мониторинга Совместной программы мониторинга и оценки распространения загрязнителей воздуха на большие расстояния в Европе на период 2020 – 2029 годов», принятой Конвенцией Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций по дальнейшему переносу атмосферного загрязнения

Заслушав и обсудив доклад заместителя директора ФГБУ «ИГКЭ» С.А. Громова по вопросу «Об усовершенствовании и оптимизации программ и технологий мониторинга трансграничного загрязнения атмосферы (воздуха и осадков), внедрении методов наблюдений и анализа на сети наблюдений в Российской Федерации в соответствии с обновленной «Стратегией мониторинга Совместной программы мониторинга и оценки распространения загрязнителей воздуха на большие расстояния в Европе на период 2020 – 2029 годов» (ЕМЕП), принятой Конвенцией Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций (ЕЭК ООН) по дальнейшему переносу атмосферного загрязнения (UN ECE CLRTAP)»,

СОВМЕСТНАЯ КОЛЛЕГИЯ РЕШИЛА:

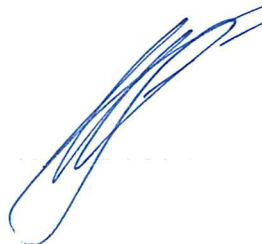
1. Принять к сведению представленную информацию.
2. Результаты работы по усовершенствованию программ и внедрению методов и технологий на сети наблюдений ЕМЕП представлять на заседаниях совместной коллегии Комитета не реже 1 раза в 2 года.

Срок исполнения: до 2029 года (срок действия утвержденной Стратегии мониторинга ЕМЕП).

Ответственные:

С.А. Громов (Росгидромет – ФГБУ «ИГКЭ»).

Председатель совместной Коллегии



И.А. Шумаков