

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

РЕШЕНИЕ СОВМЕСТНОЙ КОЛЛЕГИИ

12-13 октября 2023 г.

№ 76/7

г. Гомель,
Республика Беларусь

**О реализации протокола информационного взаимодействия
Центра коммуникации сообщений и файлов и Комплексов средств автоматизации
Управления воздушным движением для организации «прямого стыка»
при осуществлении задач авиационного метеорологического обеспечения**

Заслушав и обсудив доклад заместителя генерального директора Федерального государственного бюджетного учреждения «Главный центр информационных технологий и метеорологического обслуживания авиации Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» (далее – ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета») В.В. Цуканова по вопросу «О реализации протокола информационного взаимодействия Центра коммуникации сообщений и файлов и Комплексов средств автоматизации Управления воздушным движением для организации «прямого стыка» при осуществлении задач авиационного метеорологического обеспечения»,

СОВМЕСТНАЯ КОЛЛЕГИЯ РЕШИЛА:

1. Принять к сведению представленную информацию.
2. Поручить ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета» и Белгидромету подготовить на 77-е заседание совместной коллегии Комитета Союзного государства по гидрометеорологии и мониторингу загрязнения природной среды (далее – Союзкомгидромет) доклад по вопросу «Об участии в пилотном проекте по созданию прототипов узлов Информационной системы Всемирной метеорологической организации 2.0 в части национального центра Москва и национального центра Минск».

Срок исполнения: 77-е заседание совместной коллегии Союзкомгидромета.

Ответственные:

В.В. Цуканов (ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета»);

В.М. Бабок (Белгидромет).

Председатель
совместной коллегии



И.А. Шумаков