

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

РЕШЕНИЕ СОВМЕСТНОЙ КОЛЛЕГИИ

24–27 июня 2021 года

№ 71/11

г. Архангельск,
Российская Федерация

**Об опыте и итогах модернизации системы передачи данных
ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета» с целью построения
Укрупненных авиаметеорологических центров**

Заслушав и обсудив доклад заместителя генерального директора ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета» В.В. Цуканова по вопросу «Об опыте и итогах модернизации системы передачи данных ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета» с целью построения Укрупненных авиаметеорологических центров» (УАМЦ),

СОВМЕСТНАЯ КОЛЛЕГИЯ РЕШИЛА:

1. Принять к сведению представленную информацию.
2. Рекомендовать к использованию технические решения, выработанные в результате проведенной работы при организации взаимодействия между метеорологическими авиационными подразделениями Республики Беларусь в рамках зоны ответственности «РОЦ (ROC) Москва» (РОЦ – Региональный центр оперативных метеоданных в рамках ИКАО).
3. Подготовить к следующему заседанию совместной коллегии Комитета доклад по теме: «Модернизация ГЦИС Москва и создание виртуальной среды для работы национальных центров зоны ответственности, в том числе республики Беларусь» (ГЦИС – Главный центр информационной системы ВМО).

Срок исполнения: 72 заседание совместной Коллегии.

Ответственные:

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

Председатель совместной Коллегии

И.А. Шумаков

