

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

РЕШЕНИЕ СОВМЕСТНОЙ КОЛЛЕГИИ

7-8 декабря 2022 г.

№ 74/8

г. Могилев,
Республика Беларусь

**О концепции применения центра сбора и формирования данных
в авиационных метеорологических подразделениях Росгидромета**

Заслушав и обсудив доклад заместителя генерального директора Федерального государственного бюджетного учреждения «Главный центр информационных технологий и метеорологического обслуживания авиации» (далее – ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета») В.В. Цуканова по вопросу «О концепции применения центра сбора и формирования данных в авиационных метеорологических подразделениях Росгидромета»,

СОВМЕСТНАЯ КОЛЛЕГИЯ РЕШИЛА:

1. Принять к сведению представленную информацию.
2. Поручить ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета» подготовить на 75-е заседание совместной коллегии Комитета Союзного государства по гидрометеорологии и мониторингу загрязнения природной среды (далее – Союзкомгидромет) доклад по теме «Об итогах выполнения пилотного проекта по получению данных бортовых наблюдений (АМДАР) с многопозиционной системы наблюдений (МПСН) на базе единого стандарта автоматического зависимого наблюдения-вещания (АЗН-В)».

Срок исполнения: 75-е заседание совместной коллегии Союзкомгидромета.

Ответственные:

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

Председатель
совместной коллегии

И.А. Шумаков

