

КОМИТЕТ СОЮЗНОГО ГОСУДАРСТВА ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И
МОНИТОРИНГУ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ

РЕШЕНИЕ СОВМЕСТНОЙ КОЛЛЕГИИ

16 - 17 мая 2019 г.

г. Гомель, Республика Беларусь

№ 69/4

**Об оптимизации подсистемы агрометеорологических наблюдений
в условиях модернизации гидрометеорологической сети наблюдений**

Заслушав и обсудив доклад начальника отдела агрометеорологии Е.В. Истоминой (Белгидромет) и директора ФГБУ «ВНИИСХМ» В.А. Долгого-Трача (Росгидромет) по вопросу: «Об оптимизации подсистемы агрометеорологических наблюдений в условиях модернизации гидрометеорологической сети наблюдений»,

КОЛЛЕГИЯ РЕШИЛА:

1. Принять к сведению предоставленную информацию.

2. В целях унификации производства агрометеорологических наблюдений рекомендовать ФГБУ «ВНИИСХМ» направить в Белгидромет разработанный проект методических рекомендаций по производству агрометеорологических наблюдений с учетом модернизации сети Росгидромета.

Срок исполнения: III квартал 2019 года.

Ответственные: В.А. Долгий-Трач (ФГБУ «ВНИИСХМ»).

3. Рекомендовать ФГБУ «ВНИИСХМ» и Белгидромету создать совместную рабочую группу по выработке методических подходов по вопросам оптимизации сети агрометеорологических наблюдений, в том числе по вопросам оптимальной плотности сети, производящей агрометеорологические наблюдения по стандартной программе и производству агрометеорологических наблюдений.

Срок исполнения: III квартал 2019 года.

Ответственные: В.А. Долгий-Трач (ФГБУ «ВНИИСХМ»);

Л.Н. Журавович (Белгидромет).

Председатель совместной коллегии

М.Е. Яковенко