

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

РЕШЕНИЕ СОВМЕСТНОЙ КОЛЛЕГИИ

22-23 мая 2024 г.

№ 77/3

г. Гродно,
Республика Беларусь

**О перспективах создания орбитальных и наземных средств наблюдений
Союзного государства за гелиогеофизической обстановкой**

Заслушав и обсудив доклад заместителя директора по научной работе Федерального государственного бюджетного учреждения «Институт прикладной геофизики имени академика Е.К. Федорова» (ФГБУ «ИПГ») В.Т. Минлигареева по вопросу «О перспективах создания орбитальных и наземных средств наблюдений Союзного государства за гелиогеофизической обстановкой»,

СОВМЕСТНАЯ КОЛЛЕГИЯ РЕШИЛА:

1. Принять к сведению представленную информацию.
2. Отметить значимость работ по созданию основы единой магнитно-ионосферной сети наблюдений на сопредельных территориях Российской Федерации и Республики Беларусь.
Отметить перспективность привлечения дополнительных ресурсов и комплексирования орбитальных и наземных средств наблюдений для более эффективной диагностики и прогноза параметров космической погоды в Центрах сбора и обработки информации геофизической обстановке Республики Беларусь и Российской Федерации.

Председатель
совместной коллегии



И.А. Шумаков