

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

ПРОЕКТ

РЕШЕНИЕ СОВМЕСТНОЙ КОЛЛЕГИИ

14-15 сентября 2011 г.

г.Новополоцк

№ 53/7

Заслушав и обсудив информацию Махоткиной Е.Л. ученого секретаря ФГБУ «ГГО Росгидромета» и Полищука А.И. начальника ГУ «РГМЦ» Белгидромета, коллегия отмечает определенный прогресс в вопросах разработки датчиков и автоматизированных систем обработки актинометрической информации.

НПО «Пеленг» совместно с ФГБУ «ГГО Росгидромета» и НПО «Тайфун» обеспечили разработку и серийный выпуск актинометрических приборов и оборудования для обработки информации.

Одновременно совместная коллегия отмечает недостаточную работу по модернизации программного обеспечения по представлению актинометрической информации в удобной для потребителей форме.

КОЛЛЕГИЯ РЕШИЛА:

1. Информацию по п.7 повестки дня принять к сведению.
2. Рекомендовать Росгидромету и Белгидромету активизировать обмен опытом в вопросах автоматизации актинометрических наблюдений.
3. Включить в план НИОКР по программе Союзного государства доработку индикаторного табло типа «Пеленг» в направлении повышения его надежности в работе.
4. Рекомендовать Росгидромету обеспечить ГУ «ГГО», как методический центр по актинометрии, полным комплектом новых российско-белорусских технических средств.
5. Рекомендовать Росгидромету увеличить закупку приборов типа «Пеленг» и организовать проведение опытной эксплуатации российско-белорусских автоматизированных актинометрических комплексов в различных климатических зонах.

И.о. председателя совместной коллегии

А.В. Фролов