ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

ПРИКАЗ от 21 июня 2004 г. N 95

О ВНЕДРЕНИИ НА РАДИОЛОКАЦИОННОЙ СЕТИ РОСГИДРОМЕТА "ОСНОВНЫХ ТЕХНИЧЕСКИХ ТРЕБОВАНИЙ К СИСТЕМЕ ОБНАРУЖЕНИЯ ОПАСНЫХ АТМОСФЕРНЫХ ЯВЛЕНИЙ И ШТОРМОВОГО ОПОВЕЩЕНИЯ НА БАЗЕ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ РАДИОЛОКАТОРОВ"

С целью сопряжения радиолокационной информации, получаемой от программновычислительных комплексов (ПВК) Метеоячейка, Антиград, МЕРКОМ, АКСОПРИ, которыми оснащена радиолокационная сеть Росгидромета, а также для создания единой радиолокационной карты, доступной прогностическим подразделениям Росгидромета и другим потребителям приказываю:

- 1. Утвердить и ввести в действие с 01.07.2004 "Основные технические требования к системе обнаружения опасных атмосферных явлений и штормового оповещения на базе метеорологических радиолокаторов" (далее: Система, Требование).
- 2. Руководителям организаций и учреждений Росгидромета до 01.01.2005 организовать работу Системы в строгом соответствии с Требованиями.
- 3. Установку и внедрение в Систему новых метеорологических радиолокационных автоматизированных средств осуществлять в соответствии с Требованиями.
 - 4. Контроль за выполнением настоящего Приказа возложить на УРСА (В.А. Тренин).

Руководитель Росгидромета А.И.БЕДРИЦКИЙ