



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ
И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
(РОСГИДРОМЕТ)

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ВЕРХНЕ-ВОЛЖСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И
МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ»
(ФГБУ «ВЕРХНЕ-ВОЛЖСКОЕ УГМС»)**

ул. Бекетова, д. 10, г. Нижний Новгород, ГСП-1, 603950

Тел/Факс: (831) 412-18-95 Факс: (831) 439-58-72

Тлг: НИЖНИЙ НОВГОРОД ГИМЕТ

Месом: saspd@nnoy.mecom.ru

E-mail: saspd@saspd.nnov.ru

30.11.18 № 01-06/У86
на № 1995/21-01 от 20.11.2018

И.о. директора
ФГБУ «ЦАО»

А.Э.Рыжкову

ул. Первомайская, д.3,
г. Долгопрудный, М.о., 141700

Уважаемый Александр Эдуардович

В соответствии с запросом №1995/21-01 от 20.11.2018 сообщаю, что на аэрологических станциях территории деятельности ФГБУ «Верхне-Волжское УГМС» АЭ Нижний Новгород и АЭ Киров температурные и ветровые профилемеры не используются.

На рабочем месте синоптика Гидрометцентра ФГБУ «Верхне-Волжское УГМС» имеются выходы на 3 температурных профилемера: Нижний Новгород, Арзамас, Городец.

В синоптической практике специалисты просматривают информацию с профилемера не ежедневно, поскольку основным источником распределения температуры и ветра в нижних слоях атмосферы остаются данные радиозондирования АЭ Нижний Новгород.

Начальник
ФГБУ «Верхне-Волжское УГМС»

В.Н.Третьяков

Л.В.Филина
(831)412-05-90