



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
(РОСГИДРОМЕТ)

ПРИКАЗ

27.09.2019

Москва

№ 497

**О введении в действие руководящего документа РД 52.04.875-2019
«Молярная доля метана и диоксида углерода в пробах атмосферного
воздуха. Методика измерений методом газовой хроматографии»**

В целях совершенствования проводимых государственной наблюдательной сетью наблюдений за содержанием в атмосферном воздухе парниковых газов, п р и к а з ы в а ю:

1. Ввести в действие с 1 октября 2020 года руководящий документ РД 52.04.875-2019 «Молярная доля метана и диоксида углерода в пробах атмосферного воздуха. Методика измерений методом газовой хроматографии», утвержденный руководителем Росгидромета М.Е. Яковенко 15 июля 2019 года.

2. Руководителям учреждений Росгидромета, осуществляющих работы по определению молярной доли метана и диоксида углерода в пробах атмосферного воздуха, принять к руководству и исполнению руководящий документ РД 52.04.875-2019 «Молярная доля метана и диоксида углерода в пробах атмосферного воздуха. Методика измерений методом газовой хроматографии».

3. ФГБУ «ГГО» (В.М. Катцов) осуществлять методическую помощь учреждениям Росгидромета в применении руководящего документа РД 52.04.875-2019 «Молярная доля метана и диоксида углерода в пробах атмосферного воздуха. Методика измерений методом газовой хроматографии».

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника УМСЗ Росгидромета Ю.В. Пешкова.

Руководитель Росгидромета



М.Е. Яковенко