



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
(РОСГИДРОМЕТ)

ПРИКАЗ

06.07.2017

Москва

№ 310

О введении в действие рекомендаций Р 52.18.863-2017 «Методика определения радиационного фона по данным мониторинга радиационной обстановки»

В целях совершенствования организации и проведения режимных наблюдений за радиоактивным загрязнением окружающей среды, осуществляемых наблюдательной сетью Росгидромета, п р и к а з ы в а ю:

1. Ввести в действие с 20 ноября 2017 года рекомендации Р 52.18.863-2017 «Методика определения радиационного фона по данным мониторинга радиационной обстановки», утвержденные заместителем руководителя Росгидромета М.Е. Яковенко 29.05.2017 г.

2. Руководителям учреждений Росгидромета принять к руководству и исполнению рекомендации Р 52.18.863-2017 «Методика определения радиационного фона по данным мониторинга радиационной обстановки» (далее – рекомендации).

3. ФГБУ «НПО «Тайфун» (В.М. Шершаков) осуществлять методическую помощь учреждениям Росгидромета в применении рекомендаций.

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

Руководитель Росгидромета

А.В. Фролов