

СОГЛАСОВАНО
Начальник УМОЗ Росгидромета
Ю.В. Пешков

25.09.2020

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель Росгидромета
И.А. Шумаков

Дата введения - 2021-01-01
08.10.2020

Поправка РД 52.24.382-2019 МАССОВАЯ КОНЦЕНТРАЦИЯ
ФОСФАТНОГО ФОСФОРА В ВОДАХ Методика измерений
фотометрическим методом
ПОПР № 1/ (проект) РД 52.24.382-2019

В каком месте	Напечатано	Должно быть
Раздел 3, пункт 3.1, последнее предложение	Предел обнаружения фосфатного фосфора фотометрическим методом составляет 0,005 мг/дм ³ .	Предел обнаружения фосфатного фосфора фотометрическим методом составляет 0,002 мг/дм ³ .

СОГЛАСОВАНО
Генеральный директор
ФГБУ «НПО «Тайфун»

В.М. Шершаков



Руководитель организации-разработчика
Директор ФГБУ «ГХИ»

М.М. Трофимчук



Руководитель службы стандартизации
Заведующий лабораторией стандартизации
и метрологии

А.А. Назарова

21.08.2020

ЗАРЕГИСТРИРОВАН
в головной организации по стандартизации
ФГБУ «НПО «ТАЙФУН»
за номером ПОПР № 1/48 РД 52.24.382-2019
Макс 30.11.2020
(подпись) (дата)