

21-2784

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

Государственное санитарно-эпидемиологическое нормирование
Российской Федерации

2.1.4. ГИГИЕНА. КОММУНАЛЬНАЯ ГИГИЕНА.
ПИТЬЕВАЯ ВОДА И ВОДОСНАБЖЕНИЕ НАСЕЛЕННЫХ МЕСТ

**Организация мониторинга обеспечения
населения качественной
питьевой водой из систем
централизованного водоснабжения**

Методические рекомендации
MP 2.1.4.0176—20

Издание официальное

Москва • 2021

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека**

**2.1.4. ГИГИЕНА. КОММУНАЛЬНАЯ ГИГИЕНА.
ПИТЬЕВАЯ ВОДА И ВОДОСНАБЖЕНИЕ НАСЕЛЕННЫХ МЕСТ**

**Организация мониторинга обеспечения
населения качественной питьевой водой
из систем централизованного водоснабжения**

**Методические рекомендации
MP 2.1.4.0176—20**

ББК 51.21
O-63

O-63 Организация мониторинга обеспечения населения качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения: Методические рекомендации.—М.: Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, 2021.—43 с.

ISBN 978-5-7508-1806-8

1. Разработаны Федеральным бюджетным учреждением науки «Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья» (д.м.н. С. А. Горбанев, д.м.н., профессор К. Б. Фридман, к.м.н. И. О. Мясников, Ю. А. Новикова, А. А. Ковшов, В. Н. Федоров, Н. А. Тихонова), Федеральным бюджетным учреждением науки «Федеральный научный центр гигиены им. Ф.Ф. Эрисмана» Роспотребнадзора (д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН О. О. Синицына, д.м.н., профессор Г. М. Трухина, к.м.н. Г. П. Ампелесва, О. А. Гильденскниольд), Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (О. Н. Коршунова), Федеральным бюджетным учреждением здравоохранения «Федеральный центр гигиены и эпидемиологии» Роспотребнадзора (к.м.н. В. Ю. Ананьев, к.м.н. Е. А. Кузьмина, Е. С. Митрофанова), Федеральным бюджетным учреждением науки «Федеральный научный центр медико-профилактических технологий управления рисками здоровью населения» (академик РАН, д.м.н., профессор Н. В. Зайцева, д.б.н. И. В. Май, д.м.н. С. В. Клейн), Управлением Роспотребнадзора по городу Санкт-Петербургу (Н. С. Башкетова), Управлением Роспотребнадзора по Ленинградской области (О. А. Историк).

2. Утверждены Руководителем Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации А.Ю. Поповой 30 апреля 2020 г.

3. Введены впервые.

ББК 51.21

ISBN 978-5-7508-1806-8

© Роспотребнадзор, 2021

Содержание

I.	Общие положения и область применения	4
II.	Организация контроля качества питьевой воды.....	5
	2.1. Принципы организации мониторинга качества питьевой воды	5
	2.2. Контроль качества и безопасности воды в рамках СГМ	6
	2.3. Производственный контроль качества и безопасности питьевой воды	10
	2.4. Организация федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора качества и безопасности питьевой воды в рамках проверочных мероприятий.....	17
III.	Перечень показателей и данных для формирования федерального информационного фонда СГМ	18
IV.	Аналитическая обработка данных мониторинга, оценка качества питьевой воды и формирование управленческих решений	18
<i>Приложение 1.</i>	Минимальные обязательные перечни показателей контроля безопасности и качества питьевой воды.....	22
<i>Приложение 2.</i>	29
<i>Приложение 3.</i>	Методические подходы к аналитической обработке данных мониторинга качества питьевой воды	34
<i>Приложение 4.</i>	Примеры формирования стандартных управленческих решений при проведении мониторинга качества питьевой воды	39
	Библиографические ссылки	42