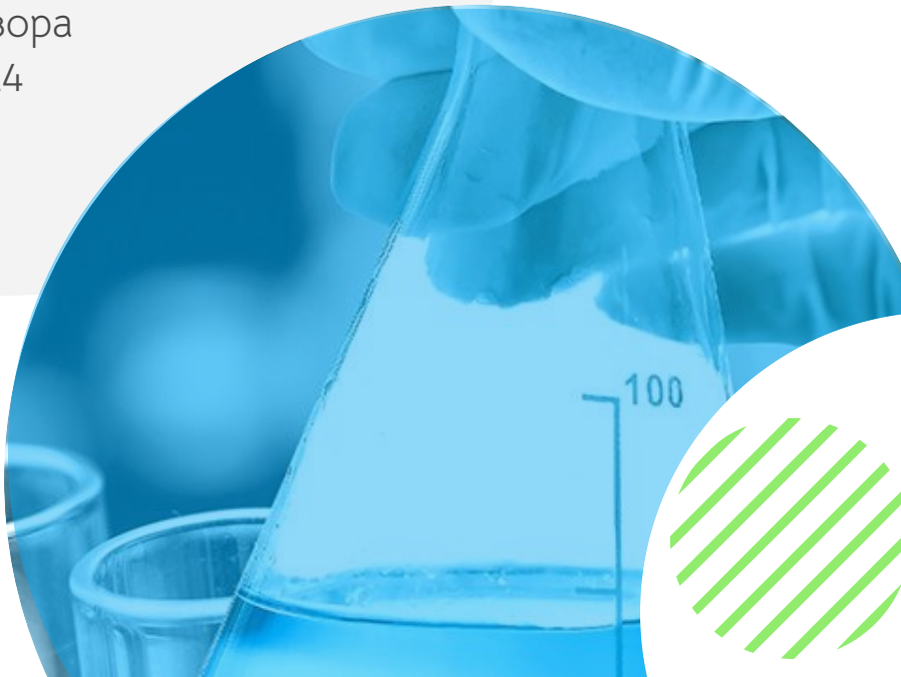


# СБОР И ПЕРЕДАЧА РЕЗУЛЬТАТОВ ИССЛЕДОВАНИЙ ПРОБ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ



Методические рекомендации  
Роспотребнадзора  
МР 2.1.4.0351-24





**«ПИТЬЕВАЯ ВОДА ДОЛЖНА БЫТЬ  
БЕЗОПАСНОЙ В ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМ  
И РАДИАЦИОННОМ ОТНОШЕНИИ,  
БЕЗВРЕДНОЙ ПО ХИМИЧЕСКОМУ СОСТАВУ  
И ДОЛЖНА ИМЕТЬ БЛАГОПРИЯТНЫЕ  
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА»**

---

Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ  
«О санитарно-эпидемиологическом  
благополучии населения»



# С 1 СЕНТЯБРЯ 2024 ГОДА ВСТУПИЛИ В СИЛУ ИЗМЕНЕНИЯ В ПРАВИЛА ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ ПИТЬЕВОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ



## ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 7 февраля 2024 г. № 130

МОСКВА

#### О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 6 января 2015 г. № 10

Правительство Российской Федерации **п о с т а н о в л я е т :**

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в постановление Правительства Российской Федерации от 6 января 2015 г. № 10 "О порядке осуществления производственного контроля качества и безопасности питьевой воды, горячей воды" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 2, ст. 523).

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 сентября 2024 г.

Председатель Правительства  
Российской Федерации



М.Мишустин

# СПРАВОЧНО



**Программа производственного контроля** должна быть согласована с территориальным органом федерального органа исполнительной власти, осуществляющим федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор и утверждена руководителем организации, осуществляющей водоснабжение.

---

## Точки контроля:

- источник водоснабжения (если в отношении воды, забранной из такого источника, не осуществляется водоподготовка)
- перед подачей воды в распределительную сеть: на насосной станции второго подъема, в резервуаре чистой воды, накопительной емкости или водонапорной башне
- распределительная сеть

Точки контроля должны быть указаны в программе производственного контроля



# ПРОЦЕДУРА СБОРА РЕЗУЛЬТАТОВ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ В ИНФОРМАЦИОННУЮ СИСТЕМУ



Организация, осуществляющая водоснабжение,  
или гарантирующая организация

Территориальный орган Роспотребнадзора в субъекте  
Российской Федерации

Программа производственного контроля

Паспорта точек отбора проб воды

водоисточник, если в  
отношении воды, забранной  
из такого источника, не  
осуществляется  
водоподготовка

перед подачей в  
распределительную сеть

распределительная  
сеть

Лабораторные исследования  
и испытания в точках отбора проб воды

водоисточник, если в  
отношении воды, забранной  
из такого источника,  
не осуществляется  
водоподготовка

перед подачей в  
распределительную сеть

распределительная  
сеть

Электронная база результатов лабораторных  
исследований и испытаний в точках отбора проб воды

# ФОРМИРОВАНИЕ ПАСПОРТОВ ТОЧЕК ОТБОРА ПРОБ ВОДЫ



Территориальный орган **Роспотребнадзора** по субъекту Российской Федерации и ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии» в субъекте Российской Федерации:

- заполняют паспорта точек отбора проб
- проводят кодирование точек отбора проб воды
- определяют географические координаты точек отбора проб воды по объектам, на которые не распространяются требования законодательства Российской Федерации
- направляют заполненные паспорта точек отбора проб воды в организацию, осуществляющую водоснабжение

Организации, осуществляющие водоснабжение, при необходимости могут скорректировать сведения, включенные в паспорта точек отбора проб воды и проинформировать об этом территориальный орган Роспотребнадзора

Срок - не более 10 рабочих дней со дня получения от территориального органа Роспотребнадзора сформированных паспортов



# ФОРМИРОВАНИЕ ПАСПОРТОВ ТОЧЕК ОТБОРА ПРОБ ВОДЫ



При отсутствии в **территориальном органе Роспотребнадзора по субъекту Российской Федерации** программы производственного контроля, утвержденной и согласованной в установленном порядке, **территориальный орган Роспотребнадзора** обеспечивает в установленном законодательством Российской Федерации порядке взаимодействие с организацией, осуществляющей водоснабжение.

---

Организация, осуществляющая водоснабжение, или гарантирующая организация в течение 10 рабочих дней с момента получения запроса представляет в **территориальный орган Роспотребнадзора** копию программы производственного контроля с сопроводительным письмом.

Образцы паспортов точек,  
характеризующих качество воды,  
представлены в МР 2.1.4.0351-24



# АЛГОРИТМ ПЕРЕДАЧИ РЕЗУЛЬТАТОВ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ



Организация, осуществляющая водоснабжение или гарантирующая организация, имеющая в своем составе аккредитованную лабораторию

Паспорт точек отбора проб воды, указанных в программе производственного контроля:

- **водоисточник** (если не осуществляется водоподготовка)
- **перед подачей** в распределительную сеть
- **распределительная сеть**

Лабораторные исследования и испытания воды в точках отбора проб воды, указанных в программе производственного контроля

Электронная база результатов лабораторных исследований и испытаний в точках отбора проб воды, указанных в программе производственного контроля

Территориальный орган  
**Роспотребнадзора** в субъекте  
Российской Федерации



**ЕЩЕ БОЛЬШЕ ИНФОРМАЦИИ  
НА ОФИЦИАЛЬНОМ САЙТЕ  
ФБУЗ "ЦЕНТР ГИГИЕНИЧЕСКОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ"  
РОСПОТРЕБНАДЗОРА**



#ВсемСанПросвет

