

# Правительство Республики Таджикистан

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

### О Порядке государственного контроля в области питьевого водоснабжения и водоотведения

В соответствии со [статьей 14](#) Закона Республики Таджикистан "О питьевом водоснабжении и водоотведении" и [статьей 57](#) Закона Республики Таджикистан "О нормативных правовых актах" Правительство Республики Таджикистан постановляет:

1. Утвердить [Порядок](#) государственного контроля в области питьевого водоснабжения и водоотведения (прилагается).
2. Уполномоченным государственным органам обеспечить государственный контроль за питьевым водоснабжением и водоотведением согласно положениям настоящего Порядка.
3. Признать утратившим силу постановление Правительства Республики Таджикистан от 31 декабря 2011 года, №[679](#) "Об утверждении Порядка государственного контроля и надзора питьевого водоснабжения".

**Председатель**

**Правительства Республики Таджикистан**

**Эмомали Рахмон**

г. Душанбе,

от 3 декабря 2021 года, № 519

Утвержден  
постановлением Правительства  
Республики Таджикистан  
от 3 декабря 2021 года, №519

### Порядок государственного контроля и надзора в области питьевого водоснабжения и водоотведения

#### *1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ*

1. Порядок государственного контроля и надзора в области питьевого водоснабжения и водоотведения (далее - **Порядок**) разработан в соответствии с требованиями Закона Республики Таджикистан "О питьевом водоснабжении и водоотведении" и определяет порядок государственного контроля за питьевым водоснабжением и водоотведением, основных задач государственного контроля и компетенцию уполномоченного государственного органа в этой области.

2. Объектами государственного контроля в сфере питьевого водоснабжения и водоотведения являются поверхностные и подземные источники питьевой воды и системы питьевого водоснабжения и водоотведения.

3. Положения настоящего Порядка не распространяются на проверку деятельности хозяйствующих субъектов.

4. Проверка деятельности хозяйствующих субъектов осуществляется согласно требованиям законодательства Республики Таджикистан о проверке деятельности хозяйствующих субъектов.

## *2. ОСНОВНАЯ ЗАДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ И НАДЗОРА ЗА ПИТЬЕВЫМ ВОДОСНАБЖЕНИЕМ И ВОДООТВЕДЕНИЕМ*

5. Основной задачей государственного контроля в области питьевого водоснабжения и водоотведения является обеспечение соблюдения юридическими и физическими лицами следующих правил и норм:

- законодательства Республики Таджикистан в области питьевого водоснабжения и водоотведения;

- требований охраны источников и систем питьевого водоснабжения и систем водоотведения;

- нормативов организации учета потребления питьевой воды и водоотведения;

- нормативов безопасного ведения работ при строительстве объектов питьевого водоснабжения и водоотведения;

- режима бесперебойной подачи питьевой воды потребителям в соответствии с установленными нормами питьевого водопотребления и нормативами качества и безопасности питьевой воды;

- правовых гарантий обеспечения потребителей питьевой водой в соответствии с установленными нормами питьевого водопотребления, нормативов качества и безопасности питьевой воды;

- государственных гарантий надежности и безопасности питьевого водоснабжения и водоотведения, а также норм ответственности за правонарушения в этой области;

- прав, обязанностей и ответственности государственных органов, других юридических лиц, а также физических лиц в области питьевого водоснабжения и водоотведения.

6. Государственный контроль и надзор в области питьевого водоснабжения и водоотведения включает в себя совокупность следующих мероприятий:

- контроль за организацией качества питьевого водоснабжения и водоотведения, использованием и охраной источников и систем;

- контроль за выполнением экологических требований при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции и вводе в эксплуатацию объектов и систем питьевого водоснабжения и водоотведения с соблюдением

установленных специальных режимов хозяйственной и иной деятельности в зонах их санитарной охраны;

- контроль за выполнением санитарных норм и правил при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, консервации, ликвидации и вводе в эксплуатацию объектов и систем питьевого водоснабжения и водоотведения с соблюдением установленных специальных режимов хозяйственной и иной деятельности в зонах их санитарной охраны;

- контроль за состоянием, использованием и охраной подземных и поверхностных источников питьевого водоснабжения и водоотведения с соблюдением установленных специальных режимов хозяйственной и иной деятельности в зонах их санитарной охраны;

- контроль за соблюдением установленных правил и норм, государственных стандартных и регламентных требований к питьевой воде и водоотведением, а также к методам контроля, используемым в питьевом водоснабжении и водоотведении;

- контроль за соблюдением строительных норм и правил при размещении проектировании, строительстве, реконструкции и вводе в эксплуатацию объектов питьевого водоснабжения с соблюдением режимов территориальных зон по функциональному использованию территорий, населенных пунктов и иных административно территориальных единиц.

### *3. СИСТЕМА УПОЛНОМОЧЕННЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ОРГАНОВ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ И НАДЗОР ЗА ПИТЬЕВЫМ ВОДОСНАБЖЕНИЕМ И ВОДООТВЕДЕНИЕМ*

7. Государственный контроль и надзор в области питьевого водоснабжения и водоотведения осуществляют следующие уполномоченные государственные органы:

- уполномоченный государственный орган в области питьевого водоснабжения и водоотведения;

- уполномоченный орган государственного надзора здравоохранения и социальной защиты населения;

- уполномоченный государственный орган в области охраны окружающей среды;

- уполномоченный государственный орган в сфере стандартизации, метрологии, сертификации и торговой инспекции;

- уполномоченный государственный орган в области строительства и архитектуры.

#### *4. КОМПЕТЕНЦИЯ УПОЛНОМОЧЕННЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ОРГАНОВ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ И НАДЗОР В ОБЛАСТИ ПИТЬЕВОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ*

8. Уполномоченный государственный орган в области питьевого водоснабжения и водоотведения в пределах своей компетенции осуществляет государственный контроль и надзор в следующих направлениях:

- осуществления государственной политики по обеспечению питьевой водой и водоотведением в соответствии с действующими нормативами количества, качества и безопасности;

- утверждения целевых региональных программ и планов мероприятий по созданию, содержанию и развитию систем питьевого водоснабжения и водоотведения;

- определения мер защиты и охраны источников и систем питьевого водоснабжения и водоотведения;

- совместно с уполномоченным органом государственного надзора здравоохранения и социальной защиты населения и уполномоченным государственным органом в области охраны окружающей среды организации технического и технологического аудита систем питьевого водоснабжения и водоотведения в порядке, установленном законодательством Республики Таджикистан;

- организации нормирования и учета питьевого водоснабжения;

- ведение государственного учета и мониторинга состояния системы питьевого водоснабжения и водоотведения, контроль и надзор за техническим состоянием объектов питьевого водоснабжения и водоотведения, независимо от их форм собственности и подчиненности;

- налаживания сотрудничества на основе заключения взаимной договоренностей с юридическими лицами, имеющими централизованных, нецентрализованных и автономных системы питьевого водоснабжения и водоотведения, независимо от их форм собственности и подчиненности;

- создания инвестиционного фонда с целью консолидации, эффективного использования и контроля инвестиционных средств по проектам водоснабжения и водоотведения, координации этих инвестиционных проектов в Республике Таджикистан.

9. Уполномоченный орган государственного надзора здравоохранения и социальной защиты населения в пределах своей компетенции осуществляет государственный контроль и надзор в следующих направлениях:

- соответствующего выбора источников водоснабжения, технологией очистки и обеззараживания воды;

- непрерывного контроля и надзора за качеством и безопасностью питьевой воды в системах питьевого водоснабжения;

- использования оборудования, материалов, реагентов в системах питьевого водоснабжения, безопасность которых подтверждается установленными сертификатами;

- установления и пересмотра каждые 5 лет нормативных требований к питьевой воде и источникам водоснабжения в соответствии с современными научными достижениями;

- защиты источников централизованных, нецентрализованных и автономных систем питьевого водоснабжения с установлением санитарно-защитных зон и принятием других мер защиты от загрязнения питьевой воды при случайных и преднамеренных действиях;

- разработки и реализации рабочих программ эксплуатации и контроля и надзора за качеством и безопасностью питьевой воды централизованных, нецентрализованных и автономных систем водоснабжения с учётом местных условий;

- установления строгих мер периодического контроля и надзора за качеством и безопасностью питьевой воды при ситуациях, угрожающих здоровью людей в связи с ухудшением качества питьевой воды;

- создания инвестиционного фонда с целью консолидации эффективного использования и контроля инвестиционных денежных средств по проектам водоснабжения и водоотведения.

10. Уполномоченный государственный орган в области охраны окружающей среды в пределах своей компетенции осуществляет государственный контроль в следующих направлениях:

- выполнения экологических требований при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции и в вводе в эксплуатацию объектов питьевого водоснабжения и водоотведения с соблюдением установленных специальных режимов хозяйственной и иной деятельности в зонах их санитарной охраны;

- государственного контроля и надзора за рациональным использованием и охраной водных ресурсов, соблюдением норм и лимитов специального водопользования, надлежащим учетом использования водных ресурсов и сброса сточных вод в объекты водоснабжения;

- выдача разрешений на специальное использование воды из всех источников поверхностных и подземных вод для целей водоснабжения, а также утверждение максимально возможного сброса сточных вод в водные объекты;

- государственный контроль и надзор за наличием и соблюдением условий специального разрешения на водопользование, максимально допустимым расходом воды, а также соблюдением мер по использованию и охране водных ресурсов;

- государственный контроль и надзор за соблюдением требований охраны окружающей среды при монтаже, проектировании, строительстве

(реконструкции) и вводе в эксплуатацию предприятий водоснабжения и водоотведения;

- в установленном законодательством Республики Таджикистан порядке приостановление или запрещение деятельности предприятий водоснабжения и водоотведения при нарушении требования законодательства в области воды и охраны окружающей среды;

- соблюдение установленных норм бурения скважин питьевого назначения согласно законодательству Республики Таджикистан.

11. Уполномоченный государственный орган в сфере стандартизации, метрологии, сертификации и торговой инспекции в пределах своей компетенции осуществляет государственный контроль и надзор за соответствием качества питьевой воды нормативным требованиям с соблюдением установленных специальных режимов хозяйственной и иной деятельности в зонах их санитарной охраны.

12. Уполномоченный государственный орган в области строительства и архитектуры в пределах своей компетенции осуществляет государственный контроль и надзор за соблюдением строительных норм и правил при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции и вводе в эксплуатацию системы питьевого водоснабжения и водоотведения с соблюдением режимов территориальных зон по функциональному использованию территорий, населенных пунктов и иных административно-территориальных единиц.

## ***5. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ***

13. Граждане и общественные объединения вправе осуществлять отбор и доставку проб воды для лабораторного анализа в лаборатории, аккредитованные в порядке, установленном законодательством. Деятельность граждан и организаций осуществляется во взаимодействии с уполномоченным органом государственного надзора здравоохранения и социальной защиты населения.