

**ЗАКОН  
РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН**

**О ПИТЬЕВОЙ ВОДЕ И ПИТЬЕВОМ ВОДОСНАБЖЕНИИ**

Настоящий Закон регулирует отношения в области питьевой воды и её снабжении и устанавливает государственные гарантии по обеспечению населения питьевой водой.

**ГЛАВА I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

**Статья 1. Основные понятия**

Основные понятия, применяемые в настоящем законе:

- питьевая вода – вода по своему качеству в естественном состоянии или после обработки (очистки, обеззараживания, добавления недостающих веществ) отвечающая установленным нормативным требованиям, предназначенная для питьевых и бытовых нужд человека, либо для производства пищевой и медицинской продукции;
- нормативы качества питьевой воды (нормативные требования) – совокупность установленных научно - исследовательскими методами и регламентированных санитарными правилами, допустимых показателей химического и микробиологического состава и органолептических свойств питьевой воды, гарантирующих её безопасность и безвредность для здоровья человека;
- питьевое водоснабжение – деятельность, направленная на обеспечение потребностей в питьевой воде физических и юридических лиц;
- источник питьевого водоснабжения – водный объект (водоем, водоток, водоносный горизонт) или его часть, воды которого используются либо могут быть использованы для питьевого водоснабжения после соответствующей обработки или без нее;
- централизованная система питьевого водоснабжения (водопровод общего пользования) – комплекс устройств и сооружений для забора, подготовки, хранения и подачи питьевой воды к местам ее потребления, открытый для общего использования физическими и (или) юридическими лицами;
- нецентрализованная система питьевого водоснабжения общего пользования – устройства и сооружения для забора и подготовки (либо без подготовки) питьевой воды без подачи ее к местам потребления, открытые для общего использования физическими и (или) юридическими лицами;
- автономные системы питьевого водоснабжения – устройства и сооружения для забора и получения питьевой воды с подачей (без подачи) ее к месту потребления, находящиеся в индивидуальном пользовании (отдельного дома, фермерского хозяйства, дачного участка или иного отдельного объекта);
- система обеспечения питьевой водой на транспортном средстве – установка и оборудование, размещенные на транспортном средстве, для обеспечения питьевой водой пассажиров, экипажей и обслуживающего персонала в пути следования транспортного средства пассажирского или иного назначения;
- система питьевого водоснабжения – понятие, используемое в целях обозначения всех систем при наличии общих нормативов для централизованных, нецентрализованных, автономных и систем питьевого водоснабжения на транспорте;
- надежность системы питьевого водоснабжения - свойство системы обеспечивать определенный режим (бесперебойный, почасовой по графику) подачи питьевой воды потребителям в соответствии с установленными нормами питьевого водообеспечения и нормативными требованиями к качеству питьевой воды;
- зона санитарной охраны водопроводных сооружений – территория и акватория, на которых устанавливаются три пояса и специальные нормы хозяйственной и другой деятельности для предупреждения ухудшения качества воды и их охраны;
- нормы питьевого водопотребления - расчетное количество питьевой воды, необходимое для удовлетворения физиологических и бытовых нужд одного человека в течение суток в конкретном поселении, отдельном объекте или транспортном средстве при нормальном функционировании систем питьевого водоснабжения, при нарушении их функционирования и при чрезвычайных ситуациях;
- организации питьевого водоснабжения – юридические лица, эксплуатирующие централизованные или нецентрализованные системы питьевого водоснабжения;
- потребители питьевой воды – физические и юридические лица, использующие питьевую воду для собственных нужд.

## **Статья 2. Законодательство о питьевой воде и её снабжении**

Законодательство Республики Таджикистан о питьевом водоснабжении основывается на Конституции Республики Таджикистан, настоящем законе и других нормативных правовых актах Республики Таджикистан, а также международных правовых актах, признанных Республикой Таджикистан.

## **Статья 3. Задачи настоящего Закона**

Задачами настоящего Закона являются:

- установление правовых гарантий и удовлетворения потребностей физических и юридических лиц питьевой водой;
- установление хозяйственных и экономических основ питьевого водоснабжения;
- установление государственных гарантий устойчивости питьевого водоснабжения, а также оснований ответственности за правонарушения в области питьевого водоснабжения.

## **Статья 4. Основные принципы питьевого водоснабжения**

Основными принципами питьевого водоснабжения являются:

- государственные гарантии первоочередного удовлетворения питьевой водой физических и юридических лиц в целях обеспечения их жизненных потребностей и защиты здоровья;
- государственный контроль и государственное регулирование вопросов питьевого водоснабжения;
- подотчетность физических и юридических лиц питьевого водоснабжения местным органам государственной власти, осуществляющим государственный контроль в сфере использования и охраны вод, а также органам государственного управления в области гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций в пределах их компетенции;
- обеспечение безопасности, надежности и управляемости систем питьевого водоснабжения с учетом их технологических особенностей и выбора водоисточника в соответствии с едиными стандартами и нормами, действующими на территории Республики Таджикистан;
- учет в питьевом водоснабжении;
- платность питьевого водоснабжения;
- государственная поддержка развития систем питьевого водоснабжения, производства и обеспечения оборудованием, материалами для них, а также химическими веществами для очистки и обеззараживания воды.

## **Статья 5. Компетенция Правительства Республики Таджикистан в сфере питьевого водоснабжения**

К компетенции Правительства Республики Таджикистан в области питьевого водоснабжения относятся:

- определение и обеспечение проведения единой государственной политики в данной области;
- принятие государственных программ развития питьевого водоснабжения в Республике Таджикистан;
- принятие нормативных правовых актов по вопросам питьевого водоснабжения;
- определение порядка учета и отчетности в области питьевого водоснабжения;
- определение порядка государственного контроля и надзора в области питьевого водоснабжения;
- выделение бюджетных и других средств для восстановления систем водоснабжения в местах, подвергшихся отрицательным воздействиям в результате чрезвычайных ситуаций;
- международное сотрудничество по вопросам водоснабжения.

## **Статья 6. Компетенция уполномоченного органа в области питьевого водоснабжения**

К компетенции уполномоченного органа в области питьевого водоснабжения относится:

- подготовка и организация реализации основных направлений государственной политики в области питьевого водоснабжения;
- проведение в жизнь единой государственной научно - технической политики по обеспечению потребителей (физических и юридических лиц) питьевой водой в соответствии с нормативами качества и нормами питьевого водопотребления;

- координация научных исследований в области питьевого водоснабжения и производства необходимых материалов и химических веществ для очистки и обеззараживания питьевой воды и обеспечение их финансирования;
- организация нормирования и учёта питьевого водопотребления;
- утверждение целевых территориальных программ и планов мероприятий по созданию, содержанию и развитию систем питьевого водоснабжения;
- определение мер защиты и охраны источников и систем питьевого водоснабжения;
- организация технологического и экологического аудита систем питьевого водоснабжения;
- организация подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров в области питьевого водоснабжения;
- определение порядка сертификации нормативов качества питьевой воды;
- внесение в установленном порядке в Правительство Республики Таджикистан проектов нормативно - правовых актов;
- разработка, утверждения норм и правил эксплуатации систем питьевого водоснабжения по согласованию с соответствующими органами.

#### **Статья 7. Компетенция местных исполнительных органов государственной власти в области питьевого водоснабжения**

К компетенции местных исполнительных органов государственной власти в области питьевого водоснабжения относится:

- утверждение целевых программ и планов мероприятий по созданию, содержанию и развитию систем питьевого водоснабжения;
- улучшение качества питьевой воды и рационального ее использования;
- охрана ресурсов и источников питьевого водоснабжения от загрязнения, засорения и истощения;
- охрана систем и источников питьевого водоснабжения от повреждения;
- организация обеспечения юридических и физических лиц питьевой водой в соответствии с нормами питьевого водопотребления.

#### **Статья 8. Формы собственности на системы питьевого водоснабжения**

1. Системы питьевого водоснабжения могут находиться в государственной (республиканской и коммунальной) собственности, а также в собственности юридических и физических лиц.

2. Переход права собственности или изменение формы собственности централизованных или нецентрализованных систем питьевого водоснабжения, допускаются при условии, что такой переход или изменение не нарушат функционирования этих систем.

3. Перечень систем питьевого водоснабжения, имеющих жизненно важное значение, определяется Правительством Республики Таджикистан.

#### **Статья 9. Централизованные системы питьевого водоснабжения**

1. Централизованные системы питьевого водоснабжения, являются основными в обеспечении бесперебойного снабжения потребителей питьевой водой и относятся к особо важным объектам жизнеобеспечения, также считаются жизненно важными в снабжении городов и других населенных пунктов питьевой водой.

2. Имеющую потребность на оборудования и материалы, реагенты для получения питьевой воды организации, которые используют централизованную сеть обеспечения питьевой водой городов и других населенных пунктов, внесены в перечень продукции необходимой государственной потребности.

3. Потребность в выборе источника обеспечения питьевой водой централизованных сетей устанавливается нормативными правовыми актами Республики Таджикистан по обеспечению питьевой водой.

4. Централизованную сеть обеспечения питьевой водой руководит специальный государственный уполномоченный орган, установленный Правительством Республики Таджикистан.

5. Собственник может самостоятельно осуществлять управление централизованными системами питьевого водоснабжения, либо по договору передавать их в хозяйственное пользование или оперативное управление юридическим лицам.

## **Статья 10. Нецентрализованные, автономные системы питьевого водоснабжения**

1. Нецентрализованные и автономные системы питьевого водоснабжения создаются для обеспечения потребителей питьевой водой при отсутствии централизованных систем питьевого водоснабжения.

2. Требования к выбору источников питьевого водоснабжения для нецентрализованных систем питьевого водоснабжения устанавливаются нормативно - правовыми актами Республики Таджикистан.

3. Собственники нецентрализованных систем питьевого водоснабжения и потребители (физические и юридические лица) питьевой воды используют водные объекты в качестве источников питьевого водоснабжения в порядке, устанавливаемом законодательством Республики Таджикистан.

4. Управление нецентрализованными системами питьевого водоснабжения могут осуществлять собственники этих систем самостоятельно либо делегировать право на управление другим физическим и юридическим лицам.

## **Статья 11. Система питьевого водоснабжения на транспортных средствах**

Системы питьевого водоснабжения на транспортных средствах являются составной частью этих средств. Собственники транспортных средств обеспечивают нормальное состояние систем водоснабжения на транспортных средствах и контроль соответствия качества питьевой воды в этих системах нормативным требованиям.

## **Статья 12. Обеспечение государственного регулирования развития питьевого водоснабжения**

1. Развитие водоснабжения обеспечивается реализацией государственных и территориальных программ обеспечения населения питьевой водой. Питьевое водоснабжение подлежит обязательному включению в территориальные планы социально - экономического развития административно - территориальных единиц.

2. Проектирование, строительство и реконструкция централизованных и нецентрализованных систем питьевого водоснабжения осуществляется в соответствии с расчетными показателями генеральных планов развития территорий, строительными и санитарными нормами и правилами, экологическими требованиями, государственными стандартами, согласованными с компетентными органами управления. При планировании проектов на строительство централизованных и нецентрализованных систем учитываются требования надежности указанных систем при воздействии на них дестабилизирующих факторов природного и техногенного происхождения.

3. Деятельность лиц обеспечивающих потребителей питьевой воды из централизованных и не централизованных систем водоснабжения регулируются в соответствии с законодательством Республики Таджикистан

## **Статья 13. Финансирование сферы питьевого водоснабжения**

Источниками финансирования в сфере питьевого водоснабжения являются:

- средства республиканского бюджета, направляемые для реализации мер, предусмотренных в государственных программах развития, улучшения систем питьевого водоснабжения;
- плата потребителей и пользователей воды;
- другие источники, не запрещенные законодательством Республики Таджикистан.

## **Статья 14. Государственная поддержка питьевого водоснабжения**

Налогообложение, льготное кредитование и другие льготы для организаций сферы питьевого водоснабжения независимо от форм собственности, производителям оборудования, материалов, реагентов и инвесторов определяется в соответствии с законодательством Республики Таджикистан.

# **ГЛАВА 2. ГАРАНТИИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПИТЬЕВОЙ ВОДОЙ**

## **Статья 15. Государственные гарантии обеспечения населения питьевой водой**

1. Государство гарантирует обеспечение каждого человека питьевой водой, отвечающей установленным нормативам качества и в количестве, соответствующем нормам питьевого водоснабжения.

2. Потребности населения в питьевой воде в местах его проживания обеспечиваются мерами, направленными на приоритетное развитие централизованных или нецентрализованных систем питьевого водоснабжения, а также государственной поддержкой водоснабжения.

3. Гарантии прав граждан на питьевую воду находящихся в общественных местах (вокзалы, аэропорты, парки, пляжи и др.), а также при поездках на транспортных средствах обеспечиваются собственниками этих объектов.

4. В случае нарушения функционирования централизованных и нецентрализованных систем водоснабжения, что приводит к нарушению утвержденных норм обеспечения питьевой водой потребителей и (или) несоответствию качества воды утвержденным нормативам, местные исполнительные органы государственной власти, органы местного самоуправления, владельцы систем и организации водоснабжения в пределах своей компетенции должны принимать меры по обеспечению потребителей питьевой водой из резервных источников и систем питьевого водоснабжения, технических средств бытовой и коллективной очистки и обезвреживания воды, доставлять питьевую воду для общего пользования в емкостях.

5. Перечень мер принимаемых в ситуациях, связанных с нарушением функционирования централизованных и нецентрализованных систем питьевого водоснабжения определяется планом неотложных работ по обеспечению потребителей конкретных местностей питьевой водой.

## **Статья 16. Обеспечение качества питьевой воды**

Качество питьевой воды, предоставляемой потребителям (физическим и юридическим лицам) должно соответствовать нормативным требованиям и оно обеспечивается следующими мерами:

- соответствующим выбором источников водоснабжения и технологий очистки воды;
- непрерывным контролем за качеством питьевой воды в системах питьевого водоснабжения;
- использованием оборудования, материалов, реагентов, применяемых в системах питьевого водоснабжения, безопасность которых подтверждается сертификатами соответствия в установленном порядке;
- периодическим утверждением и изменением нормативных требований к питьевой воде и источникам водоснабжения один раз в 5 лет в соответствии с обновленной научной информацией;
- защитой источников централизованных и нецентрализованных систем питьевого водоснабжения (установление зон санитарной охраны и других мер защиты от загрязнения питьевой воды случайными и преднамеренными действиями);
- разработкой показательных программ эксплуатации и контроля качества питьевой воды централизованных и нецентрализованных систем водоснабжения с учетом местных условий;
- утверждением жестких мер периодического контроля специально уполномоченными государственными органами санитарно-эпидемиологического надзора за качеством питьевой воды при ситуациях, угрожающих здоровью людей в связи с ухудшением ее качества.

## **Статья 17. Государственный контроль и учет в сфере питьевого водоснабжения**

1. Государственный контроль в сфере питьевого водоснабжения обеспечивают органы и учреждения службы государственного санитарно-эпидемиологического надзора совместно с государственными экологическими органами и специально уполномоченными государственными органами по регулированию использования и охране вод.

2. Учет источников водоснабжения обеспечивают специально уполномоченные органы по управлению использованием и охраны водного фонда с участием органов гидрометеорологии и мониторинга окружающей среды (поверхностные источники водоснабжения), государственного органа управления использованием и охраной недр (подземные источники водоснабжения) и государственных органов санитарно-эпидемиологического надзора.

3. Определение качества потребляемой питьевой воды и контроль за соответствием ее качества установленным нормативам осуществляют органы и учреждения санитарно - эпидемиологического надзора.

4. Учет воды, используемой из централизованных систем питьевого водоснабжения осуществляется собственниками этих систем.

5. Государственный контроль за соблюдением установленных требований государственных стандартов для питьевой воды, а также направления и способы контроля, используемые в питьевом водоснабжении обеспечиваются государственными инспекциями в области стандартизации.

6. Государственный контроль за соблюдением строительных норм и правил при проектировании, строительстве объектов водоснабжения возлагается на государственные органы надзора в строительстве и архитектуре.

7. Государственный контроль и учет питьевой воды осуществляется в порядке, устанавливаемом Правительством Республики Таджикистан.

## **Статья 18. Защита источников и систем питьевого водоснабжения**

1. Защита источников питьевого водоснабжения от загрязнения, пересыхания, истощения и защита систем водоснабжения от повреждения и разрушения является обязательным условием безопасности и безвредности питьевой воды и осуществляется выполнением санитарных, экологических требований и мер по предотвращению загрязнения, пересыхания и истощения поверхностных водных объектов, установлением зон санитарной охраны источников и объектов водоснабжения (кроме систем водоснабжения на транспорте), соблюдением режима предусматриваемых зон.

2. Зоны санитарной охраны для всех источников, а также для централизованных и нецентрализованных систем питьевого водоснабжения независимо от форм собственности устанавливаются в целях предотвращения случайного и преднамеренного загрязнения воды.

3. В пределах первого и второго пояса зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения запрещается сброс сточных вод.

4. В пределах третьего пояса зоны санитарной охраны в источники питьевого водоснабжения категорически запрещается сброс сточных вод городов, промышленных предприятий, сельского хозяйства, содержащих загрязняющие вещества и биологические компоненты, превышающие нормы, установленные в документах разрешающих предельно допустимый сброс.

5. Организация зон санитарной охраны, порядок их проектирования, использования и установления размеров и соответствующих им нормативов охраны вод, определения комплекса мер санитарной охраны, в том числе перечня запрещенных и ограниченных видов деятельности, осуществляется в соответствии с санитарными правилами, утверждаемыми государственным органом, осуществляющим санитарно-эпидемиологический надзор.

6. Выполнение комплекса мер санитарной и экологической защиты возлагается на следующие органы:

– водоснабжающие организации;

– на местные исполнительные органы государственной власти, а также лиц ведущих хозяйственную деятельность на территории этих объектов.

7. Контроль за исполнением комплекса мероприятий и соблюдением требований зон санитарной охраны возлагается на органы

санитарно-эпидемиологического надзора и специально уполномоченных органов по охране окружающей среды.

8. Местные исполнительные органы государственной власти для предотвращения преднамеренного загрязнения и порчи источников и систем водоснабжения могут предусматривать дополнительные меры.

## **Статья 19. Сертификация в сфере питьевого водоснабжения**

Сертификации в области питьевого водоснабжения подлежат:

– питьевая вода систем питьевого водоснабжения;

– питьевая вода в емкостях и предназначенная для реализации потребителям;

– технологические процессы, оборудование, средства, материалы и химические вещества для очистки и обеззараживания воды.

## **Статья 20. Гарантии обеспечения питьевой водой в чрезвычайных ситуациях**

1. Обеспечение населения питьевой водой в чрезвычайных ситуациях (аварии, катастрофы, природные стихийные бедствия, в результате которых загрязняются водоисточники, разрушаются системы водообеспечения, очистки и обеззараживания воды, и потребители более чем на сутки остаются без воды) осуществляется местными исполнительными органами государственной власти, органами государственного управления по чрезвычайным ситуациям, а также органами местного самоуправления.

2. Чрезвычайные ситуации в питьевом водоснабжении прогнозируются местными органами государственной власти совместно с органами по чрезвычайным ситуациям и гражданской обороне, организациями водоснабжения и принимаются меры по обеспечению потребителей питьевой водой в соответствии с нормами для преодоления последствий чрезвычайных ситуаций.

## **Статья 21. Права и обязанности собственников систем питьевого водоснабжения и организации водоснабжения**

1. Собственники систем питьевого водоснабжения и организации водоснабжения имеют право:

- требовать с потребителей питьевой воды своевременную оплату за фактический поданный объем воды в соответствии двусторонним договором;
- возбуждать иски о возмещении ущерба, причиненного физическими лицами загрязнением и (или) истощением водоисточников, а также поломкой систем питьевого водоснабжения в соответствии с действующим законодательством.

2. Организации водоснабжения и собственники систем питьевого водоснабжения непосредственно эксплуатирующие их, обязаны:

- соблюдать технологические условия, отвечающие нормативным требованиям питьевой воды;

- обеспечивать нормы непрерывной подачи питьевой воды в первоочередном порядке для удовлетворения потребностей населения, а также предприятий пищевой промышленности и медицинских учреждений;

- использовать оборудование, материалы и химические реактивы, разрешенные для применения в деятельности по снабжению питьевой водой при наличии сертификата соответствия установленным требованиям;

- вести учёт использованной питьевой воды;

- не допускать использование питьевой воды для производственных нужд предприятий, технологические процессы которых не требуют применения питьевой воды, при условии, если это непосредственно ухудшает снабжение питьевой водой населения;

- организовать контроль качества питьевой воды в соответствии и на основе выверенных лабораторных или стандартизированных методов и своевременно информируют потребителей об ухудшении качества питьевой воды;

- своевременно оповещать местные исполнительные органы государственной власти, специально уполномоченные исполнительные органы государственной власти в сфере природных ресурсов и защиты окружающей среды, органы государственного санитарного надзора при катастрофах и других чрезвычайных ситуациях, воздействующих на состояние источников и систем водоснабжения, а также при несоответствии качества питьевой воды требованиям действующих санитарных норм и правил;

- беспрепятственно допускать представителей органов государственного санитарно-эпидемиологического надзора, органов по регулированию использования и охране вод для обследования объектов и сооружений водоснабжения;

- соблюдать нормативы хозяйственной и другой деятельности, установленные для зон санитарной охраны источников и систем питьевого водоснабжения;

- не допускать нарушения прав других водопользователей и нанесения ущерба окружающей среде;

- выделять средства для текущего и капитального ремонта систем водоснабжения;

- обеспечивать защиту водоисточников от загрязнения, пересыхания и истощения, а системы водоснабжения от повреждения.

3. Собственники систем питьевого водоснабжения передавшие права управления этими системами организациям водоснабжения несут ответственность за эти системы в соответствии с законодательством Республики Таджикистан.

## **Статья 22. Права и обязанности потребителей питьевой воды**

1. Потребители питьевой воды имеют право:

- на обеспечение их питьевой водой в соответствии с нормативами качества и нормами водопотребления из централизованных и нецентрализованных систем питьевого водоснабжения;

- требовать контроля качества питьевой воды, доставляемой централизованными и нецентрализованными системами;

- в соответствии с порядком, предусмотренным законодательством Республики Таджикистан своевременно получать исчерпывающую информацию о качестве питьевой воды и непостоянстве возможного водоснабжения;

- инициировать проведение в установленном порядке санитарно-эпидемиологической и общественной экологической экспертизы и результаты их представлять соответствующим государственным органам;

- требовать возмещение вреда, причиненного им в результате снабжения их питьевой водой, не соответствующей нормативным требованиям.

2. Физические лица имеют право первоочередного снабжения их питьевой водой из централизованных и нецентрализованных систем водоснабжения в соответствии с нормативами качества и нормами водопотребления.

3. Потребители питьевой воды обязаны:

- соблюдать санитарные и другие нормы и правила в сфере водоснабжения, а также требования, установленные настоящим Законом;

- не допускать загрязнение, засорение и истощение водоисточников, а также повреждение систем водоснабжения;
- рационально и эффективно использовать питьевую воду в быту и на производстве;
- своевременно оплачивать за воду в соответствии с установленными тарифами;
- своевременно оповещать местные исполнительные органы государственной власти, государственные органы санитарного надзора, органы по охране окружающей среды, организации водоснабжения о намерениях и действиях физических и юридических лиц, которые могут привести к загрязнению и (или) засорению источников водоснабжения;
- сообщать о неудовлетворительном состоянии указанных систем в организации водоснабжения.

### **Статья 23. Информация по вопросам питьевого водоснабжения**

1. Информация о качестве питьевой воды предоставляется заявителю бесплатно. Всем потребителям питьевой воды через средства массовой информации предоставляется ежемесячная информация.

2. В случае выявления несоответствия качества питьевой воды, установленным нормативным требованиям, что может повлечь угрозу здоровью людей, собственники систем питьевого водоснабжения, организации водоснабжения и органы, контролирующие соответствие качества питьевой воды нормативным требованиям, обязаны незамедлительно информировать потребителей питьевой воды о сроках устранения этих несоответствий, а также о мерах предосторожности (о дополнительных мерах обработки воды) или о местах и времени предоставления питьевой воды, соответствующей по качеству нормативным требованиям.

3. Информация о непостоянной подаче питьевой воды в обязательном порядке доводится до потребителей организациями и органами питьевого водоснабжения через средства массовой информации или другими средствами.

4. Организация и контроль за своевременным информационным обеспечением потребителей о качестве питьевой воды и непостоянном обеспечении ей, в соответствии с законом, возлагается на местные исполнительные органы государственной власти.

## **ГЛАВА 3. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ В ОБЛАСТИ ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

### **Статья 24. Ответственность за нарушение настоящего Закона**

Физические и юридические лица за несоблюдение требований настоящего Закона привлекаются к ответственности в соответствии с законодательством Республики Таджикистан.

### **Статья 25. Порядок введения в действие настоящего Закона**

Настоящий Закон ввести в действие после его официального опубликования.

**Президент  
Республики Таджикистан**

**Эмомали Рахмон**

г. Душанбе  
29 декабря 2010 года  
№ 670