

ЗАКОН РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН

О питьевой воде и питьевом водоснабжении

(в редакции Закона РТ от 02.01.2018г. [№1483](#))

Настоящий Закон регулирует правовые и организационные основы отношений в области, касающейся питьевой воды и питьевого водоснабжения, 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, а также 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 (вкус, цвет, запах, температура), 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 - природные воды (поверхностные и подземные), которые 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 пользования 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 пользования физическими и (или) юридическими лицами;

- автономные системы питьевого водоснабжения - устройства и сооружения для забора питьевой воды и подачи (или без подачи) ее к месту потребления, находящиеся в индивидуальном пользовании (отдельного

здания, дехканского (фермерского) хозяйства, дачного участка или иного отдельного объекта)*(в редакции Закона РТ от 02.01.2018г. №1483)*;

- система обеспечения питьевой водой на транспортном средстве
- оборудование и установка, 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 - все виды систем (централизованные, нецентрализованные, автономные и системы питьевого водоснабжения на транспорте) при наличии общих нормативов;
- надежность системы питьевого водоснабжения - свойство системы обеспечивать определенный режим (бесперебойный, по графику, почасовой) подачи питьевой воды потребителям в соответствии с установленными нормами питьевого водообеспечения и нормативными требованиями к качеству питьевой воды;
- зона санитарной охраны источников питьевого водоснабжения и их систем - территория и акватория, на которых устанавливаются специальные режимы хозяйственной и другой деятельности для предупреждения ухудшения качества воды и их охраны;
- нормы питьевого водопотребления - 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, осуществляющие управление централизованными или нецентрализованными системами питьевого водоснабжения;
- потребители питьевой воды - физические и юридические лица, использующие питьевую воду для собственных нужд.

Статья 2. Законодательство Республики Таджикистан о питьевой воде и питьевом водоснабжении

Законодательство Республики Таджикистан о питьевой воде и питьевом водоснабжении основывается на Конституции Республики Таджикистан и состоит из настоящего Закона и других нормативных правовых актов Республики Таджикистан, а также международных правовых актов, признанных Таджикистаном.

Статья 3. Задачи настоящего Закона

Задачами настоящего Закона являются:

- установление правовых гарантий и удовлетворение 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;
- безопасность и надежность питьевого водоснабжения *(в редакции Закона РТ от 02.01.2018г. №1483)*;
- подотчетность физических и юридических лиц, ответственных за питьевое водоснабжение, местным исполнительным органам государственной власти, осуществляющим государственный контроль в сфере использования и охраны вод, а также органам по чрезвычайным ситуациям и гражданской обороне в пределах, в пределах их полномочий *(в редакции Закона РТ от 02.01.2018г. №1483)*;
- 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 необходимыми оборудованием и материалами для них, в частности химическими веществами для очистки и обеззараживания воды.

Статья 5. Компетенция Правительства Республики Таджикистан в сфере питьевого водоснабжения

К компетенции Правительства Республики Таджикистан в сфере питьевого водоснабжения относятся:

- осуществление государственной политики в области питьевого водоснабжения *(в редакции Закона РТ от 02.01.2018г. №1483)*;

- принятие государственных программ развития питьевого водоснабжения в Республике Таджикистан;
- принятие нормативных правовых актов по вопросам питьевого водоснабжения;
- определение порядка учета и отчетности;
- реализация единой ценовой политики в области питьевого водоснабжения *(в редакции Закона РТ от 02.01.2018г. №1483)*;
- определение порядка государственного контроля и надзора;
- выделение бюджетных и других средств для восстановления систем питьевого водоснабжения в местах, подвергшихся отрицательным воздействиям в результате чрезвычайных ситуаций;
- определение уполномоченного государственного органа в области питьевого водоснабжения;
- международное сотрудничество по вопросам питьевого водоснабжения.

Статья 6. Полномочия уполномоченного государственного органа в области питьевого водоснабжения

(в редакции Закона РТ от 02.01.2018г. №1483)

В полномочия уполномоченного государственного органа в области питьевого водоснабжения входит *(в редакции Закона РТ от 02.01.2018г. №1483)*:

- разработка основных направлений государственной политики в области питьевого водоснабжения и участие в их реализации *(в редакции Закона РТ от 02.01.2018г. №1483)*;
- проведение в жизнь единой государственной научно - технической политики по обеспечению потребителей питьевой водой в соответствии с нормативами качества и нормами питьевого водопотребления;
- координация научных исследований в области питьевого водоснабжения и производства необходимых материалов и 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;
- определение порядка сертификации нормативов качества питьевой воды;
- внесение в установленном порядке в Правительство Республики Таджикистан проектов нормативных правовых актов;
- разработка и утверждение тарифов услуг за водоподачу, норм и правил эксплуатации систем питьевого водоснабжения по согласованию с соответствующими органами.

Статья 7. Полномочия местных исполнительных органов государственной власти в области питьевого водоснабжения

(в редакции Закона РТ от 02.01.2018г. №1483)

В полномочия местных исполнительных органов государственной власти в области питьевого водоснабжения входит *(в редакции Закона РТ от 02.01.2018г. №1483)*:

- утверждение целевых программ и планов мероприятий по созданию, содержанию и развитию систем питьевого водоснабжения;
- принятие мер по улучшению качества питьевой воды и её рациональному использованию, охрана ресурсов и источников питьевого водоснабжения от загрязнения, засорения и истощения;
- осуществление организационных работ по обеспечению 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 не будет нарушено функционирование 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 основой в обеспечении бесперебойного снабжения потребителей питьевой водой и считаются жизненно важными сооружениями *(в редакции Закона РТ от 02.01.2018г. №1483)*.

2. Наименования оборудования, материалов и реагентов для получения питьевой воды, необходимых для деятельности организаций, использующих централизованную сеть обеспечения питьевой водой городов и других населенных пунктов, вносятся в перечень продукции необходимой государственной потребности.

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

4. Централизованной системой обеспечения питьевой водой управляет уполномоченный государственный орган.

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

Статья 10. Нецентрализованные и 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 нормативными 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 непосредственно либо в установленном порядке делегировать право на управление другим физическим и юридическим лицам *(в редакции Закона РТ от 02.01.2018г. №1483)*.

Статья 11. Система питьевого водоснабжения на транспортных средствах

Системы питьевого водоснабжения на транспортных средствах являются составной частью этих средств. Нормальное функционирование систем водоснабжения на транспортных средствах и контроль соответствия качества питьевой воды в этих системах нормативным требованиям обеспечивается собственниками транспортных средств.

Статья 12. Государственное регулирование 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 нормами и правилами, государственными стандартами, санитарными нормами и правилами, экологическими требованиями, согласованными с уполномоченными органами. При планировании проектов на строительство централизованных и нецентрализованных систем учитываются требования надежности указанных систем при воздействии на них факторов природного и техногенного происхождения.

3. Деятельность лиц, обеспечивающих потребителей питьевой воды из централизованных и нецентрализованных систем водоснабжения, регулируется в соответствии с законодательством Республики Таджикистан.

Статья 13. Финансирование питьевого водоснабжения

Источниками финансирования питьевого водоснабжения являются:

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

Статья 14. Государственная поддержка питьевого водоснабжения

Льготные налогообложение, кредитование и другие льготы для организаций сферы питьевого водоснабжения, независимо от форм собственности, для производителей оборудования и материалов, обеспечивающих функционирование систем и инвесторов, устанавливаются 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 количества.

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 питьевого водоснабжения.

3. Гарантии прав на питьевую воду для граждан, находящихся в общественных местах (на вокзалах, в аэропортах, парках, спортивных, лечебных- учреждениях, пляжах и др.), а также при поездках на транспортных средствах обеспечиваются собственниками этих объектов.

4. В случаях, когда нарушение функционирования централизованных и нецентрализованных систем водоснабжения приводит к нарушению утвержденных норм обеспечения питьевой водой потребителей и (или) несоответствию качества воды утвержденным нормативам, местные исполнительные органы государственной власти, органы местного самоуправления поселков и сёл, владельцы систем и организации водоснабжения в пределах своих полномочий обязаны принимать меры по обеспечению потребителей питьевой водой в количестве, установленном нормами питьевого водопотребления для таких ситуаций, с использованием резервных источников и систем питьевого водоснабжения, технических средств бытовой и коллективной очистки и обезвреживания воды или путём доставки питьевой воды в емкостях *(в редакции Закона РТ от 02.01.2018г. №1483)*.

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 должно соответствовать нормативным требованиям и обеспечиваться следующими мерами:

- соответствующим выбором источников водоснабжения и технологией очистки воды;
- непрерывным контролем качества питьевой воды в системах питьевого водоснабжения;
- использованием оборудования, материалов, реагентов в системах питьевого водоснабжения, безопасность которых подтверждается установленными сертификатами;
- установлением и каждые 5 лет пересмотром нормативных требований к питьевой воде и источникам водоснабжения в соответствии с современными научными достижениями;

- 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;

- установлением жестких мер периодического контроля органами государственного 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 государственного санитарноэпидемиологического надзора совместно с уполномоченными государственными органами по охране окружающей среды и уполномоченными государственными органами по использованию и охране вод.

2. Учет источников водоснабжения обеспечивают уполномоченные государственные органы по использованию и охране вод с участием органов гидрометеорологии (поверхностные воды), органов геологии (подземные воды) и органов государственного санитарно-эпидемиологического надзора.

3. Определение качества потребляемой питьевой воды и контроль ее соответствия установленным нормативам осуществляют органы государственного санитарно-эпидемиологического надзора.

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

5. Контроль соблюдения требований государственных стандартов для питьевой воды, а также методов и способов контроля, используемых в питьевом водоснабжении, обеспечивается уполномоченным органом по стандартизации.

6. Государственный контроль соблюдения строительных норм и правил при проектировании, строительстве сооружений водоснабжения возлагается на уполномоченные государственные органы по строительству и архитектуре *(в редакции Закона РТ от 02.01.2018г. №1483)*.

7. Государственный контроль и учет в сфере питьевого водоснабжения осуществляется в порядке, устанавливаемом Правительством Республики Таджикистан.

Статья 18. Защита источников и систем питьевого водоснабжения

1. Охрана источников питьевого водоснабжения от загрязнения, пересыхания, истощения и охрана систем водоснабжения от повреждения и разрушения является обязательным условием обеспечения 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, предусмотренных для этих 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 категорически запрещается сброс сточных вод городов, промышленных предприятий, сельского хозяйства, содержащих загрязняющие вещества и биологические компоненты, превышающие нормы, установленные в разрешительных документах.

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 требованиями санитарных норм и правил.

6. Выполнение комплекса мер санитарной и экологической защиты в источниках и системах питьевого водоснабжения возлагается на *(в редакции Закона РТ от 02.01.2018г. №1483)*:

- водоснабжающие организации;
- местные исполнительные органы государственной власти;
- лица, ведущие хозяйственную деятельность на территории этих объектов.

7. Контроль исполнения комплекса мероприятий и соблюдения требований зон санитарной охраны возлагается на органы государственного санитарно - эпидемиологического надзора и уполномоченные государственные органы 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 (при аварии, катастрофах, природных стихийных бедствиях, 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 по чрезвычайным ситуациям и гражданской обороне, а также органами местного самоуправления поселков и сёл.

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 организаций 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;
- в соответствии с действующим законодательством возбуждать иски о возмещении ущерба, причиненного физическими лицами загрязнением и (или) истощением водоисточников, а также поломкой систем питьевого водоснабжения.

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 информировать потребителей об ухудшении качества питьевой воды;

- своевременно оповещать местные исполнительные органы государственной власти, уполномоченные государственные органы по охране окружающей среды, органы государственного санитарноэпидемиологического 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, уполномоченных государственных органов по использованию и охране вод и охране окружающей среды 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 возможных перебоях в водоснабжении;

- в установленном порядке инициировать проведение санитарноэпидемиологической 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 загрязнения, засорения и истощения водоисточников, а также повреждения систем водоснабжения;

- рационально и эффективно использовать питьевую воду в быту и на производстве;

- своевременно оплачивать услуги за водоподачу в соответствии с установленными тарифами;

- своевременно оповещать местные исполнительные органы государственной власти, органы государственного санитарноэпидемиологического надзора, уполномоченные государственные органы по охране окружающей среды и 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. Информация о качестве питьевой воды предоставляется потребителям через средства массовой информации.

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 возможных перебоях в обеспечении питьевой водой в обязательном порядке заранее доводится до потребителей организациями и органами питьевого водоснабжения через средства массовой информации или другими средствами.

4. Организация и контроль своевременного информационного обеспечения потребителей о качестве питьевой воды и непостоянном обеспечении ею возлагается на местные исполнительные органы государственной власти.

ГЛАВА 3. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

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

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МАДЖЛИСИ НАМОЯНДАГОН МАДЖЛИСИ ОЛИ МВСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН

О принятии Закона Республики Таджикистан "О питьевой воде и питьевом водоснабжении"

Маджлиси намояндагон Маджлиси Оли Республики Таджикистан постановляет:

Принять Закон Республики Таджикистан "О питьевой воде и питьевом водоснабжении".

Первый заместитель Председателя

Маджлиси намояндагон Маджлиси

Оли Республики Таджикистан

А.МИРАЛИЕВ

г. Душанбе, 13 октября 2010 года, №190

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ МАДЖЛИСИ МИЛЛИ МАДЖЛИСИ ОЛИ
РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН**

**О Законе Республики Таджикистан "О питьевой воде и питьевом
водоснабжении"**

Рассмотрев Закон Республики Таджикистан "О питьевой воде и питьевом водоснабжении", Маджлиси милли Маджлиси Оли Республики Таджикистан постановляет:

Одобрить Закон Республики Таджикистан "О питьевой воде и питьевом водоснабжении".

Председатель

Маджлиси милли Маджлиси Оли

Республики Таджикистан

М.Убайдуллоев

г. Душанбе, 16 декабря 2010 года №104