

**ЗАКОН**  
**ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**  
**О ПИТЬЕВОЙ ВОДЕ**

Принят  
Государственным Советом  
Чувашской Республики  
27 ноября 1997 года

(в ред. Законов ЧР от 23.10.2000 N 27, от 27.11.2002 N 27)

Настоящий Закон регулирует отношения в области питьевого водоснабжения и устанавливает государственные гарантии по обеспечению населения питьевой водой.

**Глава I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

**Статья 1. Основные понятия, применяемые в настоящем Законе**

Основные понятия, используемые в настоящем Законе:

питьевая вода - вода, по своему качеству соответствующая гигиеническим требованиям и нормативам и предназначенная для удовлетворения питьевых и бытовых нужд человека либо для производства пищевой продукции;

нормативы качества питьевой воды (нормативные требования) - совокупность установленных санитарными правилами и нормами допустимых показателей химического, микробиологического, паразитологического (биологического) и радиационного состава, органолептических свойств, питьевой воды, гарантирующих ее безопасность и безвредность для здоровья человека;

питьевое водоснабжение - деятельность, направленная на обеспечение потребностей граждан или юридических лиц в питьевой воде;

источник питьевого водоснабжения - подземный или поверхностный объект или часть его, которые используются для забора воды в системы питьевого водоснабжения с той или иной технологией ее обработки или без нее;

централизованная система питьевого водоснабжения (водопровод общего пользования) - комплекс устройств и сооружений для забора, подготовки, хранения питьевой воды, ее подачи к местам расходования и открытый для общего пользования гражданами и юридическими лицами;

нецентрализованная система питьевого водоснабжения общего пользования - устройства и сооружения (колодец, скважина, водоочистная установка и другие) для забора и подготовки питьевой воды без подачи ее к местам расходования, открытые для общего пользования гражданами и юридическими лицами;

автономная система питьевого водоснабжения - устройства и сооружения для забора и получения питьевой воды с подачей (без подачи) ее к месту расходования, находящиеся в индивидуальном пользовании (для отдельного дома, фермерского хозяйства, дачного участка или иного отдельного объекта);

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 качества питьевой воды;

зона санитарной охраны - территория или акватория, на которых устанавливается особый санитарно-эпидемиологический режим для предотвращения ухудшения качества воды источников питьевого водоснабжения и охраны водопроводных сооружений;

нормы питьевого водообеспечения - расчетное количество питьевой воды, необходимое для физиологических и бытовых нужд одного человека в течение суток в конкретном поселении, отдельном объекте при нормальном функционировании систем питьевого водоснабжения, при нарушении их функционирования и при чрезвычайных ситуациях;

организации питьевого водоснабжения - юридические лица (водопользователи), осуществляющие эксплуатацию централизованных или нецентрализованных систем питьевого водоснабжения;

пользователи систем питьевого водоснабжения - граждане и юридические лица, использующие системы питьевого водоснабжения в установленном порядке в целях получения питьевой воды для собственных нужд или передачи ее иным лицам;

потребители питьевой воды - граждане и юридические лица, расходующие питьевую воду для собственных нужд.

## Статья 2. Цели и задачи настоящего Закона

Целями и задачами настоящего Закона являются:

установление правовых гарантий удовлетворения потребностей граждан и юридических лиц в питьевой воде;

установление хозяйственно-экономических основ питьевого водоснабжения;

установление государственных гарантии надежности питьевого водоснабжения, а также оснований ответственности за правонарушения в области питьевого водоснабжения.

## Статья 3. Основные принципы питьевого водоснабжения

Основными принципами питьевого водоснабжения являются:

государственные гарантии первоочередного обеспечения питьевой водой граждан в целях удовлетворения их жизненных потребностей и охраны здоровья;

государственные контроль и регулирование вопросов питьевого водоснабжения; подотчетность организаций питьевого водоснабжения органам государственной власти и органам местного самоуправления, а также органам государственного надзора и контроля, органу управления по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям, ликвидации последствий стихийных бедствий Чувашской Республики в пределах их компетенции;

обеспечение безопасности, надежности и управляемости систем питьевого водоснабжения с учетом их технологических особенностей и выбора источника водоснабжения на основе единых стандартов и нормативов;

приоритетное использование для питьевого водоснабжения подземных водоисточников;

охрана источников питьевого водоснабжения;

учет и платность в питьевом водоснабжении;

государственная поддержка производства и поставок оборудования, материалов для питьевого водоснабжения, а также химических веществ для очистки и обеззараживания воды (далее - реагенты);

отнесение систем питьевого водоснабжения к важным объектам жизнеобеспечения.

## Статья 4. Правовое регулирование в области питьевого водоснабжения

Правовое регулирование в области питьевого водоснабжения осуществляется Водным кодексом Российской Федерации, настоящим Законом и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации и Чувашской Республики.

## Статья 5. Полномочия органов государственной власти Чувашской Республики в области питьевого водоснабжения

В ведении органов государственной власти Чувашской Республики находятся:

принятие нормативных правовых актов в области питьевого водоснабжения;

определение основных направлений и реализация целевых республиканских программ и планов мероприятий по развитию и реконструкции систем питьевого водоснабжения, направленных на обеспечение населения питьевой водой в соответствии с потребностями, улучшение качества питьевой воды, а также выделение необходимых для этого финансовых и материально-технических средств;

реализация ценовой политики в области питьевого водоснабжения;

координация деятельности граждан и юридических лиц в области питьевого водоснабжения;

абзац шестой утратил силу. - Закон ЧР от 27.11.2002 N 27;

выделение или отчуждение земель для целей питьевого водоснабжения в соответствии с земельным законодательством;

проведение контроля за соблюдением режима зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения и водопроводов;

учет и оценка подземных и поверхностных источников водоснабжения, определение возможностей и перспектив их использования для развития систем хозяйственно-питьевого водоснабжения;

определение мер по защите и охране источников и систем питьевого водоснабжения, контроль за их выполнением;

лицензирование в области питьевого водоснабжения в установленном законом порядке;

организация работ по питьевому водоснабжению населения в чрезвычайных ситуациях, а также в труднодоступных, удаленных поселениях, не имеющих постоянно или сезонно естественных источников питьевого водоснабжения;

обеспечение населения своевременной и достоверной информацией по вопросам снабжения питьевой водой и соответствия ее качества нормативным требованиям;

рассмотрение и решение иных вопросов по обеспечению населения питьевой водой.

**Статья 6. Полномочия органов местного самоуправления в области питьевого водоснабжения**

К ведению органов местного самоуправления в области питьевого водоснабжения, как неотъемлемой части социально-экономического развития муниципального образования, относятся:

организация обеспечения граждан и юридических лиц питьевой водой;

разработка, утверждение и финансирование местных программ и мероприятий по организации, содержанию и развитию систем питьевого водоснабжения, улучшению и контролю качества питьевой воды;

выделение или отчуждение земель для целей питьевого водоснабжения в соответствии с земельным законодательством;

утверждение зон санитарной охраны и принятие мер по пресечению нарушения режима зон санитарной охраны источников и систем питьевого водоснабжения;

установление тарифов на услуги по водоснабжению в соответствии с республиканской ценовой политикой;

утверждение режима отпуска питьевой воды;

организация учета расхода питьевой воды;

учет и оценка данных о наличии и состоянии источников водоснабжения, возможностей удовлетворения потребностей населения в питьевой воде, соответствующей нормативным требованиям качества, надежности систем хозяйственно-питьевого водоснабжения;

принятие решений на основании заключений органов государственного санитарно-эпидемиологического надзора о временном запрещении или ограничении использования питьевой воды при наличии в ней опасных загрязнений и о мерах по восстановлению питьевого водоснабжения;

обеспечение населения своевременной и достоверной информацией о качестве подаваемой питьевой воды;

решение других вопросов питьевого водоснабжения в соответствии с законодательством о местном самоуправлении.

## **Глава II. ХОЗЯЙСТВЕННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ПИТЬЕВОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

**Статья 7. Система питьевого водоснабжения**  
(название статьи в ред. Закона ЧР от 23.10.2000 N 27)

Часть первая исключена. - Закон ЧР от 23.10.2000 N 27.

Перечень систем питьевого водоснабжения, как особо важных объектов жизнеобеспечения, которые должны находиться только в собственности Чувашской Республики либо собственности муниципальных образований, определяется Кабинетом Министров Чувашской Республики.

**Статья 8. Централизованные системы питьевого водоснабжения**

Централизованные системы питьевого водоснабжения являются основными в обеспечении бесперебойного режима подачи питьевой воды потребителям и относятся к особо

важным объектам жизнеобеспечения городов и иных поселений. Собственники централизованных систем питьевого водоснабжения осуществляют эксплуатацию систем самостоятельно либо на основе договоров передают их юридическим лицам. Согласованная эксплуатация централизованных систем питьевого водоснабжения, находящихся в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении двух и более юридических лиц, осуществляется в соответствии с настоящим Законом и в порядке, установленном Кабинетом Министров Чувашской Республики.

Юридические лица, осуществляющие эксплуатацию централизованных систем, обязаны: выполнять все технологические условия для подачи потребителям питьевой воды, отвечающей нормативным требованиям по всем показателям, и осуществлять производственный контроль качества питьевой воды;

обеспечивать режим бесперебойной подачи питьевой воды в первую очередь для удовлетворения питьевых и бытовых нужд населения и предприятий пищевой промышленности, кроме случаев проведения регламентных работ;

не допускать, когда это влечет нарушение режима бесперебойного обеспечения питьевой водой населения, подачу питьевой воды для производственных нужд предприятий, технологические процессы которых не требуют использования питьевой воды.

#### Статья 9. Нецентрализованные и автономные системы питьевого водоснабжения

Нецентрализованные и автономные системы питьевого водоснабжения применяются для обеспечения питьевой водой граждан и юридических лиц при отсутствии централизованных систем водоснабжения. Требования к выбору источников питьевого водоснабжения для нецентрализованных систем питьевого водоснабжения устанавливаются санитарными правилами.

Собственники нецентрализованных систем питьевого водоснабжения либо лица, эксплуатирующие их, обязаны поддерживать системы в состоянии, обеспечивающем получение питьевой воды в соответствии с нормативными требованиями качества, а также осуществлять контроль качества питьевой воды и своевременно информировать потребителей о результатах контроля.

Собственники автономных систем питьевого водоснабжения либо лица, эксплуатирующие их, самостоятельно решают вопросы обеспечения исправности систем и контроля за качеством воды.

#### Статья 10. Обеспечение развития питьевого водоснабжения

Развитие питьевого водоснабжения обеспечивается реализацией федеральных, республиканских и местных программ питьевого водоснабжения населения. Питьевое водоснабжение подлежит обязательному включению в планирование социально-экономического развития территорий Чувашской Республики. Проектирование, строительство и реконструкция централизованных и нецентрализованных систем питьевого водоснабжения осуществляются в соответствии с расчетными показателями генеральных планов развития территорий, строительными нормами и правилами, государственными стандартами, санитарными правилами и нормами, утверждаемыми специально уполномоченными государственными органами. При проектировании и строительстве централизованных и нецентрализованных систем питьевого водоснабжения обязательно учитываются требования обеспечения надежности указанных систем, включая резервные источники питьевого водоснабжения, при воздействии на них дестабилизирующих факторов природного (оползни, подтопления, истощение водоносного горизонта и иные) и антропогенного происхождения и прогноз вероятного изменения качества питьевой воды в результате влияния природных и антропогенных факторов среды на водосборную территорию источника водоснабжения.

#### Статья 11. Исключена. - Закон ЧР от 23.10.2000 N 27.

#### Статья 12. Финансирование питьевого водоснабжения

Источниками финансирования питьевого водоснабжения являются:  
средства от платы пользователей и потребителей за питьевое водоснабжение;  
средства федерального бюджета для реализации мероприятий, предусмотренных федеральными программами развития и улучшения систем питьевого водоснабжения;  
средства республиканского бюджета Чувашской Республики, местных бюджетов;

средства долевых взносов граждан и (или) юридических лиц на развитие питьевого водоснабжения и иных источников.

Для целевого использования работ по развитию систем питьевого водоснабжения и получению питьевой воды могут создаваться территориальные внебюджетные фонды. Решение об их создании, источниках поступления средств и их расходовании принимаются органами государственной власти Чувашской Республики или органами местного самоуправления.

### Статья 13. Тарифы на услуги по водоснабжению

Тарифы на услуги по водоснабжению устанавливаются органами местного самоуправления по предложению организаций питьевого водоснабжения, исходя из принципа компенсации затрат на:

- оплату за пользование водными объектами - источниками питьевого водоснабжения;
- получение питьевой воды и подачу ее до пользователей, потребителей;
- выполнение необходимого комплекса работ, обеспечивающих бесперебойность функционирования систем, их защиту и санитарную охрану;
- возмещение расходов, связанных с развитием и реконструкцией систем питьевого водоснабжения.

### Статья 14. Государственная поддержка в области питьевого водоснабжения

Государственная поддержка в виде предоставления льготных кредитов, налоговых и иных льгот направлена на использование технологий по получению питьевой воды, а также на предоставление потребителям гарантий бесперебойного режима подачи питьевой воды в соответствии с нормативными требованиями качества и нормами питьевого водообеспечения.

Предоставление льготных кредитов, налоговых и иных льгот для собственников централизованных систем питьевого водоснабжения поселений, организаций питьевого водоснабжения, а также организаций, производящих оборудование, материалы и реагенты для нужд питьевого водоснабжения, осуществляется в установленном законом порядке.

## Глава III. ГАРАНТИИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПИТЬЕВОЙ ВОДОЙ

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

Государство создает условия для обеспечения граждан и юридических лиц питьевой водой, соответствующей нормативным требованиям качества.

Удовлетворение потребностей населения в питьевой воде в местах проживания осуществляется мерами, направленными на развитие централизованных и нецентрализованных систем питьевого водоснабжения, созданием резервных систем питьевого водоснабжения, а также государственной поддержкой, регулированием, контролем и надзором питьевого водоснабжения в соответствии с настоящим Законом.

### Статья 16. Обеспечение качества питьевой воды

Качество питьевой воды, получаемой потребителями, должно соответствовать нормативным требованиям качества и обеспечивается:

- выбором источника питьевого водоснабжения и соответствующей технологии обработки воды;

- контролем (в том числе автоматизированным) качества воды в источнике;
- использованием оборудования, материалов, реагентов, применяемых в системах питьевого водоснабжения при наличии на них соответствующих сертификатов, подтверждающих их безопасность и безвредность для человека;

- осуществлением регулярного производственного контроля за качеством питьевой воды по метрологически аттестованным и стандартизованным методикам лабораториями организаций питьевого водоснабжения, аттестованными или аккредитованными в установленном порядке (контроль за качеством питьевой воды в системах питьевого водоснабжения, эксплуатируемых организациями, не имеющими собственных лабораторий, могут осуществлять на договорной основе другие лаборатории, аккредитованные в установленном порядке);

установлением и пересмотром на основе новых научных данных нормативных требований к качеству питьевой воды и источникам питьевого водоснабжения не реже одного раза в пять лет;

охраной источников и систем централизованного и нецентрализованного питьевого водоснабжения (установлением зон санитарной охраны и иных видов охраны от загрязнения питьевой воды);

разработкой типовых и рабочих программ и правил контроля за качеством питьевой воды в системах централизованного и нецентрализованного питьевого водоснабжения с учетом местных условий;

введением органами местного самоуправления по согласованию с органами государственного санитарно-эпидемиологического надзора временного усиленного режима контроля за качеством питьевой воды при наличии угрозы здоровью людей вследствие опасности ухудшения качества питьевой воды.

## Статья 17. Государственный контроль, надзор и учет в области питьевого водоснабжения

Государственный надзор, контроль и учет осуществляются специально уполномоченными органами в порядке, установленном законодательством Российской Федерации и Чувашской Республики.

## Статья 18. Охрана источников и систем питьевого водоснабжения

Охрана источников и систем питьевого водоснабжения от загрязнения является обязательным условием обеспечения безопасности и безвредности питьевой воды и достигается выполнением санитарных, экологических и иных требований и мероприятий по предотвращению загрязнения и истощения поверхностных и подземных водных объектов, а также созданием зон санитарной охраны источников и систем (централизованных и нецентрализованных) питьевого водоснабжения и соблюдением режима, предусмотренного для этих зон.

Зоны санитарной охраны устанавливаются на всех источниках и водопроводных сооружениях централизованных и нецентрализованных систем питьевого водоснабжения независимо от форм собственности для предотвращения ухудшения качества воды в источниках и охраны водопроводных сооружений от загрязнения.

Зоны санитарной охраны организуются в составе трех поясов для источников централизованного питьевого водоснабжения, в составе одного пояса - для водопроводных сооружений, расположенных вне территорий водозаборов, а также нецентрализованных источников (колодцев, каптажей родников), для водопроводов организуется санитарно-защитная полоса.

На территории зон санитарной охраны устанавливается специальный режим и определяется комплекс мероприятий в соответствии с требованиями санитарных правил и норм, направленных на предупреждение ухудшения качества воды.

Выполнение комплекса мероприятий и соблюдение режима в зонах санитарной охраны возлагается: в пределах первого пояса - на органы коммунального хозяйства или других владельцев источников питьевого водоснабжения и водопроводов за счет средств, предусмотренных на их строительство и эксплуатацию, в пределах второго и третьего поясов - на владельцев объектов, оказывающих (или могущих оказать) отрицательное влияние на качество воды источников питьевого водоснабжения, за счет средств, предусмотренных на их эксплуатацию, а при проектировании и организации зон санитарной охраны коммунальных водопроводов и источников питьевого водоснабжения - из средств местных и республиканских бюджетов.

Надзор за выполнением комплекса мероприятий и соблюдением режима в зонах санитарной охраны осуществляют органы государственного санитарно-эпидемиологического надзора, а также специально уполномоченные органы в области охраны окружающей среды и природных ресурсов.

Органы государственной власти или органы местного самоуправления могут принимать решения о дополнительных мерах охраны источников и систем питьевого водоснабжения для предупреждения загрязнения.

## Статья 19. Гарантии обеспечения питьевой водой при нарушении функционирования централизованных и нецентрализованных систем питьевого водоснабжения

В случаях нарушения функционирования централизованных и нецентрализованных систем питьевого водоснабжения, повлекших нарушение установленного режима подачи питьевой воды потребителям и (или) несоответствие качества подаваемой питьевой воды установленным нормативным требованиям, органы местного самоуправления в соответствии с их компетенцией, собственники систем, организации питьевого водоснабжения обязаны принять меры по подаче питьевой воды потребителям в количестве, установленном нормами питьевого водообеспечения для таких ситуаций, используя: резервные источники и системы питьевого водоснабжения, бытовые и групповые технические средства очистки и обеззараживания воды, поставку питьевой воды в расфасованном виде или ее доставку в емкостях (цистернах) для группового использования.

#### Статья 20. Гарантии обеспечения питьевой водой при чрезвычайных ситуациях

Организация обеспечения населения питьевой водой при чрезвычайных ситуациях (авариях, катастрофах, либо стихийных бедствиях, повлекших загрязнение источников водоснабжения, повреждение систем очистки и обеззараживания воды, систем водоснабжения и, как их следствие, отсутствие питьевой воды в поселении на время более суток) осуществляется органами государственной власти Российской Федерации, Чувашской Республики и органами местного самоуправления.

Прогнозирование чрезвычайных ситуаций в области питьевого водоснабжения, разработка мер по нормированному обеспечению потребителей питьевой воды при чрезвычайных ситуациях и их реализация (определение дополнительных источников водоснабжения, наличие резервных сооружений и устройств для забора и подачи воды, наличие нормативного запаса материалов, оборудования и техники для восстановления систем питьевого водоснабжения либо доставка питьевой воды населению) осуществляется органами местного самоуправления совместно с органом управления по гражданской обороне, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий Чувашской Республики, а также организациями питьевого водоснабжения.

Финансирование расходов по нормированному обеспечению населения питьевой водой при чрезвычайных ситуациях осуществляется за счет средств, предусматриваемых федеральным бюджетом, республиканским бюджетом Чувашской Республики и местными бюджетами на ликвидацию чрезвычайных ситуаций и последствий стихийных бедствий.

#### Статья 21. Исключена. - Закон ЧР от 23.10.2000 N 27.

#### Статья 22. Информация по вопросам питьевого водоснабжения

Организации питьевого водоснабжения и органы, осуществляющие надзор за соответствием качества питьевой воды установленным нормативным требованиям, обязаны не реже одного раза в месяц информировать потребителей питьевой воды о соответствии ее нормативам качества.

В случаях выявления несоответствия качества питьевой воды нормативным требованиям, которые могут повлечь угрозу состоянию здоровья людей, собственники систем питьевого водоснабжения, организации водоснабжения и органы, осуществляющие надзор за соответствием качества питьевой воды нормативным требованиям, обязаны немедленно информировать об этом потребителей питьевой воды с указанием сроков устранения выявленного несоответствия, а также о мерах предосторожности (способах дополнительной обработки воды либо о месте и времени отпуска питьевой воды, отвечающей нормативным требованиям).

Информирование о качестве питьевой воды осуществляется в обязательном порядке средствами массовой информации или иным способом по представлению органов, осуществляющих надзор за качеством питьевой воды.

Информирование о возможных перебоях в подаче питьевой воды потребителям осуществляется в обязательном порядке организациями питьевого водоснабжения и органами жилищно-коммунального хозяйства через средства массовой информации или иным способом.

#### Статья 23. Исключена. - Закон ЧР от 23.10.2000 N 27.

#### Статья 24. Исключена. - Закон ЧР от 23.10.2000 N 27.

Статья 25. Ответственность за нарушение настоящего Закона

Юридические лица и граждане за нарушение настоящего Закона несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и Чувашской Республики.

**Глава IV. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

Статья 26. Вступление в силу настоящего Закона

Настоящий Закон вступает в силу со дня его официального опубликования.

Президент  
Чувашской Республики  
Н.ФЕДОРОВ

г. Чебоксары  
19 декабря 1997 года  
N 26

---