



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Swiss Confederation

Основаы национального водного законодательства в области регулирования качества вод в странах Центральной Азии



Центральноазиатский водно-экологический портал знаний

www.cawater-info.net

Часть 1

**Межгосударственная координационная водохозяйственная
комиссия Центральной Азии (МКВК)**

Научно-информационный центр МКВК

**Проект «Региональная информационная база
водного сектора Центральной Азии»
«CAREWIB»**

**ОСНОВЫ НАЦИОНАЛЬНОГО
ВОДНОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА
В ОБЛАСТИ РЕГУЛИРОВАНИЯ
КАЧЕСТВА ВОД
В СТРАНАХ ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ**

часть 1

Ташкент – 2011 г.

Подготовлено к печати Научно-информационным центром МКВК

**Издается при финансовой поддержке
Швейцарского управления по развитию и сотрудничеству**

**Данная публикация никак не отражает точку зрения
Правительства Швейцарии**

Содержание

I. Основы национального водного законодательства в области регулирования качества вод в Кыргызской Республике.....	4
Закон Кыргызской Республики «Об охране окружающей среды»	6
Закон Кыргызской Республики «О питьевой воде»	43
Закон Кыргызской Республики «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».....	69
2. Основы национального водного законодательства в области регулирования качества вод в Таджикистане	79
Закон Республики Таджикистан «Об обеспечении санитарно-эпидемиологической безопасности населения».....	82
Закон Республики Таджикистан «О техническом нормировании»	123
Закон Республики Таджикистан «О питьевой воде и питьевом водоснабжении»	138

I. Основы национального водного законодательства в области регулирования качества вод в Кыргызской Республике¹

Нормирование качества водных ресурсов в Кыргызской Республике регулируется рядом законов, подзаконными нормативными правовыми актами, ГОСТами, СанПиНами.

Основным законом, направленным на сохранение качества окружающей среды в целом, является Конституция Кыргызской Республики. В статье 35 говорится: «Граждане Кыргызской Республики имеют право на благоприятную для жизни и здоровья окружающую природную среду и на возмещение ущерба, причиненного здоровью или имуществу, действиями в области природопользования». Вместе с правом на благоприятную окружающую среду Конституция обязывает каждого гражданина бережно относиться к окружающей среде: «Бережное отношение к окружающей среде, природным ресурсам и историческим памятникам — священный долг каждого гражданина».

В соответствии с Водным кодексом Национальный совет по воде по предложению Государственной водной администрации, согласованному с уполномоченным государственным санитарно-эпидемиологическим органом и уполномоченным государственным органом по охране окружающей среды, организует разработку классификации вод в соответствии с качеством и направлениями их использования по каждому водному объекту.

Уполномоченный государственный орган по охране окружающей среды по согласованию с уполномоченным государственным санитарно-эпидемиологическим органом должен установить стандарты качества воды по каждому водному объекту, где имеется разработанная классификация воды.

На основании согласованных предложений уполномоченного государственного органа по охране окружающей среды и Государственной водной администрации правительство устанавливает минимальные требования к экологическому стоку воды для определенных рек и водных объектов в целях сохранения рыбных запасов и водных экосистем.

«Правила охраны поверхностных вод Кыргызской Республики», принятые в 1993 году, составлены в соответствии с природоохранным, водным законодательством Кыргызской Республики, Законом о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения, Положением об охране рыбных запасов и о регулировании рыболовства в водоемах Кыргызской Республики.

¹ Стандарты и нормы качества вод в Кыргызской Республике. Джайлообаев А.Ш., Неронова Т.И., Николаенко А.Ю., Мирхашимов И.Х.- Алматы: "OST-XXI век", 2009. - 48 с.

Правила регламентируют отведение в водотоки и водоемы всех сточных вод, включая хозяйственно-бытовые и производственные, дождевые и талые, поливочные, воды застроенных территорий, сбросные воды мелиоративных систем, дренажные и шахтные воды и др. сточные воды. Правила регламентируют также различные виды хозяйственной деятельности, включая гидротехническое строительство, которые оказывают или могут оказывать неблагоприятное воздействие на состояние поверхностных вод. Настоящие правила распространяются на все водотоки и водоемы, включая озера и водохранилища.

Санитарные правила и нормы охраны поверхностных вод от загрязнения (СанПиН 4630-88). Целью «Санитарных правил и норм» является предупреждение и устранение существующего загрязнения водных объектов, которое может привести к загрязнению воды для хозяйственно-питьевых целей, случаев инфекционных и паразитарных заболеваний, распространяющихся водным путем, а также к нарушению условий рекреации в связи с появлением в воде неприятных запахов, окраски, пено- и пленкообразования.

Постановлением главного государственного санитарного врача Министерством юстиции утверждены и зарегистрированы следующие гигиенические нормативы:

- «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования»;
- «Ориентировочные допустимые уровни (ОДУ) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования»;
- «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования в зонах защитных мероприятий объектов хранения и уничтожения химического оружия».

По мониторингу поверхностных вод в республике применяется 15 ГОСТов и нормативная документация.

Закон Кыргызской Республики

«Об охране окружающей среды»

*(В редакции Законов КР от 4 февраля 2002 года N 22,
11 июня 2003 года N 101)*

О судебной практике по делам, связанным с нарушением законодательства об охране природы см. постановление Пленума Верховного суда РК от 25 декабря 1992 года N 7

Природа и ее компоненты являются национальным достоянием Кыргызской Республики, одними из основных факторов ее устойчивого социально-экономического развития.

Настоящий Закон определяет политику и регулирует правовые отношения в области природопользования и охраны окружающей среды в Кыргызской Республике.

Раздел I. Общие положения

Статья 1. Законодательство Кыргызской Республики об охране окружающей среды

Отношения в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов регулируются Конституцией Кыргызской Республики, настоящим Законом, другими законами и принимаемыми в соответствии с ними иными нормативными правовыми актами Кыргызской Республики.

Статья 2. Основные понятия, используемые в настоящем Законе

В настоящем Законе используются следующие основные понятия:

воспроизводство природных ресурсов - совокупность научных, организационных, экономических и технических мер, направленных на восполнение и увеличение природных ресурсов или усиление полезных свойств природных объектов;

восстановление природных ресурсов - организационно-технические, экономические и иные меры по восполнению природных ресурсов или усилению полезных свойств природных объектов, утраченных в результате антропогенного воздействия либо стихийных сил природы;

вред окружающей среде - негативные изменения в состоянии окружающей среды, вызванные деятельностью человека, в результате загрязнения среды, истощения природных ресурсов, повреждения, разрушения экологических систем природы, создающие реальную угрозу здоровью и жизни человека, растительному и животному миру, материальным ценностям;

выброс, сброс вредных веществ - выход во внешнюю среду (в атмосферный воздух, в водные объекты, землю) загрязняющих веществ от какого-либо источника загрязнения;

животный мир - охраняемый законом природный объект (ресурс), включающий насекомых, пресмыкающихся, зверей, птиц, рыб и других животных, находящихся в состоянии естественной свободы, и выполняющий экологические, экономические и культурно-оздоровительные функции;

зоны защитные (в области окружающей среды) - часть естественного (земельного, водного, недренного) пространства, наделенная по закону режимом особой охраны в целях предупреждения от вредного воздействия хозяйственной деятельности либо стихийных сил природы;

зоны зеленые - разновидность защитных зон, часть земельного пространства, занятая лесной, защитно-озеленительной растительностью, расположенная вокруг городов, промышленных центров, наделенная по закону режимом особой охраны с целью предупреждения от вредного воздействия хозяйственной деятельности на среду обитания человека;

зоны курортные - разновидность защитных зон, часть земельного, водного пространства, включающая территорию курорта, округа его санитарной охраны, наделенная по закону режимом особой охраны с целью обеспечения курорту соответствующих санитарно-гигиенических, оздоровительных, рекреационных условий;

зоны лечебно-оздоровительные - см. защитные, курортные, зеленые, рекреационные зоны;

зоны охранные (в области охраны окружающей среды) - разновидность защитных зон, часть пространства, образуемая в установленном законом порядке для охраны территории заповедников, национальных природных парков путем введения определенных ограничений в природопользовании с целью охраны заповедных объектов;

зоны санитарно-защитные - территории, предназначенные для обеспечения требуемых гигиенических норм содержания в приземном слое атмосферы загрязняющих веществ, уменьшения отрицательного влияния предприятий, транспортных коммуникаций, линий электропередач на окружающее население, факторов физического воздействия - шума,

повышенного уровня вибрации, инфразвука, электромагнитных волн и статического электричества;

зоны рекреационные - часть пространства окружающей среды, используемая для отдыха и туризма, в том числе зеленые, курортные, лечебно-оздоровительные зоны;

зоны чрезвычайной экологической ситуации - официально объявленная государством часть территории (город, область, регион), на которой четко обозначились признаки процесса разрушения экологических систем природы, загрязнения окружающей среды, истощения водных, земельных, растительных и животных ресурсов, где установлено резкое увеличение заболеваемости и смертности, превышающее во много раз средние показатели;

зоны экологического бедствия - официально объявленные государством части территории (город, область, регион), на которых обозначились признаки полного разрушения экологических систем природы, загрязнения атмосферного воздуха, водоемов, почвы, полного истощения водных, растительных, животных ресурсов и установлен высокий уровень заболеваемости и смертности населения;

информация об окружающей среде - информация о состоянии воды, воздуха, почвы, недр, растительного и животного мира, деятельности, которая может повлиять на их состояние и мероприятия по их охране;

кадастры природных ресурсов - совокупность сведений о количественном и качественном состоянии природных ресурсов, их экологической, экономической (в том числе и лечебно-оздоровительной) оценке. Различают кадастры: земельный, водный, лесной, месторождений полезных ископаемых, животного мира (отдельно по рыбам и по наземным животным), природно-заповедных объектов, лечебно-оздоровительных ресурсов природы. Структуру и порядок ведения кадастров устанавливают компетентные органы государства;

Красная книга - совокупность сведений о редких, исчезающих или находящихся под угрозой исчезновения видах растений и животных, утверждаемых в установленном законом порядке, с целью введения режима их особой охраны и последующего воспроизводства (Международная Красная книга, Красная книга Кыргызской Республики);

лимит (в области охраны окружающей среды) - предельное количество изъятия, потребления, природного ресурса, выброса, сброса вредных веществ в окружающую среду. Устанавливается в целях охраны природы, рационального использования ее ресурсов, предупреждения вредных воздействий на нее;

мониторинг окружающей среды - проведение наблюдений за параметрами окружающей среды, оценка ее состояния и прогноз ожидаемых изменений;

нормирование качества окружающей среды - установление системы показателей качества окружающей среды;

нормативы предельно допустимых вредных воздействий на окружающую среду - показатели предельно допустимых норм воздействия хозяйственной,

рекреационной и иной деятельности на состояние окружающей среды, обеспечивающие охрану окружающей среды, рациональное использование природных ресурсов, экологическую безопасность общества и здоровья человека;

нормативы качества окружающей среды - показатели, характеризующие критерии качественного состояния окружающей среды: нормативы предельно допустимой концентрации (ПДК) вредных веществ, выбросов, сбросов вредных веществ, предельно допустимые уровни (ПДУ) радиационного воздействия, уровней шума, вибрации, магнитных полей, предельно допустимые нормы химических веществ (ПДХВ), применяемых в сельском, лесном хозяйстве, предельно допустимые остаточные количества химических веществ в продуктах питания, предельно допустимые нормы нагрузки антропогенной деятельности на окружающую среду;

оздоровление окружающей среды - совокупность санитарно-гигиенических, экономических, правовых мер, направленных на предупреждение и устранение вредных экологических последствий хозяйственной деятельности и улучшение качества окружающей человека среды;

озоновый слой - слой атмосферы на высоте 7-8 км на полюсах, 17-18 км - на экваторе над поверхностью планеты с повышенной концентрацией молекул озона, поглощающий губительное для живых организмов ультрафиолетовое излучение из космоса;

окружающая среда - среда обитания человека, биосфера, служащая условием, средством и местом жизни человека и других живых организмов; включает природу как систему естественных экологических систем и ту часть естественной среды, которая преобразована в результате деятельности человека;

особо охраняемые природные территории - участки земель, вод (акваторий), включающие природные комплексы или отдельные объекты природы, для которых устанавливается особый режим охраны и использования. К особо охраняемым природным территориям могут быть отнесены естественные или искусственно созданные природные комплексы и объекты природы, имеющие особое экологическое, природоохранное, научное, историко-культурное, эстетическое, оздоровительное значение;

отходы - остатки сырья, материалов, полуфабрикатов, иных изделий и продуктов, образующиеся в процессе хозяйственной деятельности;

охрана окружающей среды - система государственных и общественных мер, направленных на обеспечение гармоничного взаимодействия общества и природы на основе сохранения и воспроизводства природных богатств, рационального использования природных ресурсов, улучшения качества окружающей человека жизненной среды;

оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС) - выявление, анализ, оценка и учет в проектных решениях предполагаемого воздействия намечаемой

хозяйственной и иной деятельности, вызываемых ею изменений в окружающей среде;

природные ресурсы - естественные источники потребления человеком природы (земельные, водные, лесные ресурсы, полезные ископаемые, запасы минерального сырья, радиоактивные материалы, животный и растительный мир, их компоненты и другие природные блага);

природопользование - совокупность всех форм эксплуатации природно-ресурсного потенциала и мер по его сохранению;

природоохранное законодательство - совокупность нормативных правовых актов, устанавливающих порядок охраны природы, рационального использования природных ресурсов, защиты окружающей среды в целях обеспечения научно обоснованного сочетания экономических интересов и достижения оптимального качества окружающей среды;

специальное природопользование - все виды пользования природными ресурсами, осуществляемые с их изъятием (добыванием, сбором, выборкой и пр.) из окружающей среды;

ущерб окружающей среде - исчисляемые в денежном выражении экономические и внеэкономические потери общества, возникающие в результате изменения окружающей среды, ее загрязнения;

фонд охраны природы - фонды, создаваемые за счет платежей за природопользование, штрафных санкций, добровольных взносов, других источников для решения природоохранных задач, восстановления потерь и оздоровления окружающей среды;

экологический аудит - обзор (проверка, оценка) экологического состояния предприятия, имущества или деятельности с целью определения прошлых или настоящих проблемных вопросов, потенциальных экологических рисков и ответственности;

экологическая безопасность - состояние защищенности жизненно важных интересов личности, общества, защищенности окружающей среды как условия и средства существования человека и общества от угроз, возникающих в результате антропогенных и природных воздействий на них;

экологическая экспертиза - определение уровня экологического риска и опасности намечаемых решений, реализация которых прямо или косвенно окажет влияние на состояние окружающей среды и природных ресурсов;

экологическая сертификация - деятельность по подтверждению соответствия объекта сертификации установленным экологическим требованиям;

экологический сертификат - официальный документ, разработанный в соответствии с требованиями системы экологической сертификации, подтверждающий степень экологической безопасности объектов сертификации, выдаваемый аккредитованными органами по охране окружающей среды в установленном порядке;

экологические системы - единые, устойчивые, взаимосвязанные, саморазвивающиеся, саморегулирующиеся совокупности естественных компонентов окружающей среды, осуществляющие процесс обмена веществ и энергии. Различают естественные (первозданные), модифицированные (измененные), трансформированные (преобразованные) экологические системы;

экологический контроль - проверка соблюдения предприятиями, учреждениями, организациями, гражданами экологических требований по охране

окружающей среды и обеспечению экологической безопасности. Различают

государственный, ведомственный и общественный экологический контроль;

экологическое правонарушение - виновное, противоправное деяние, нарушающее природоохранное законодательство и причиняющее вред окружающей среде и здоровью человека;

экологическое преступление - общественно опасное виновное деяние, посягающее на установленный экологический правопорядок, экологическую безопасность общества, причиняющее вред окружающей среде и здоровью человека.

*(В редакции Законов КР от 4 февраля 2002 года N 22,
11 июня 2003 года N 101)*

Статья 3. Основные принципы охраны окружающей среды

Каждый гражданин имеет право на благоприятную для жизни и здоровья окружающую среду и на возмещение ущерба, причиненного здоровью или имуществу неблагоприятным воздействием на окружающую среду, в результате осуществления хозяйственной или иной деятельности.

Основными принципами охраны окружающей среды являются:

- принцип приоритетности: обеспечение реальных гарантий соблюдения прав человека на благоприятную для жизни, труда и отдыха окружающую среду, обеспечивающую жизнь и здоровье человека;

- принцип равновесия: сохранение устойчивости экологических систем, соблюдение правил охраны окружающей среды при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, воспроизводство природных ресурсов, недопущение необратимых последствий для окружающей среды и здоровья человека;

- принцип комплексности: гармоничное научно обоснованное сочетание экологических, экономических и социальных интересов общества, комплексность решения вопросов ресурсосбережения и охраны окружающей среды;

- принцип сдерживания: нормирование, обязательность экологической экспертизы, обоснованность и ограничение влияния хозяйственной деятельности и других воздействий на окружающую среду;

- принцип ответственности: строгое соблюдение требований законодательства об охране окружающей среды, неотвратимость ответственности за его нарушения, возмещение ущерба, причиненного окружающей среде предприятиями, учреждениями, организациями, хозяйствами и гражданами;

- принцип открытости: гласность в решении природоохранных задач при хозяйственной и иной деятельности, имеющей экологические последствия, тесная связь с общественными организациями и населением, поощрение и стимулирование мер, направленных на охрану и рациональное использование природных ресурсов, сочетание национальных, региональных и международных интересов в области охраны окружающей среды.

(В редакции Закона КР от 4 февраля 2002 года N 22)

Статья 4. Объекты охраны

Охране от загрязнения, порчи, повреждения, истощения, разрушения, уничтожения и иного отрицательного воздействия подлежат земля и ее недра, почвенный покров, воды, леса, растительный, животный мир и их генетический фонд, атмосферный воздух, иные природные объекты, комплексы и экологические системы, а также климат и озоновый слой Земли и в целом Земля как планета.

Статья 5. Особо охраняемые объекты

Особой охране подлежат естественные или искусственно созданные природные комплексы и объекты природы, имеющие особое экологическое, природоохранное, научное, историко-культурное, эстетическое, оздоровительное значение, редкие или находящиеся под угрозой исчезновения виды растений, животных и места их обитания. В этих целях в Кыргызской Республике создаются особо охраняемые природные территории: государственные заповедники, биосферные территории, государственные природные заказники, национальные природные парки, памятники природы, курортные и рекреационные зоны, ботанические сады, дендрологические и зоологические парки.

Порядок создания и правовой статус особо охраняемых природных территорий устанавливаются Законом Кыргызской Республики «Об особо охраняемых природных территориях» и другими законами Кыргызской Республики.

В целях особой охраны редких или находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных в Кыргызской Республике

учреждается Красная книга. Перечень редких или находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных, подлежащих занесению в Красную книгу, и порядок их охраны определяются Правительством Кыргызской Республики.

Статья 6. Меры по обеспечению охраны окружающей среды

В Кыргызской Республике в целях охраны окружающей среды осуществляются следующие меры:

- государственный учет и социально-экономическая оценка природных ресурсов;
- нормирование качества окружающей среды (предельно допустимые концентрации вредных веществ в атмосферном воздухе, воде, почве, недрах и других природных объектах);
- комплексное регулирование хозяйственных и экологических отношений;
- установление экологических требований к хозяйственной или иной деятельности, связанной с воздействием на природу;
- установление нормативов платы за использование природных ресурсов, сбросы, выбросы загрязняющих веществ, физические и иные вредные воздействия, размещение отходов в окружающей среде;
- государственная поддержка при внедрении природопользователями безотходных и малоотходных технологий;
- внедрение экологического предпринимательства;
- проведение экологической экспертизы при проектировании и осуществлении хозяйственной и иной деятельности в целях предупреждения возможных неблагоприятных воздействий этой деятельности на окружающую среду;
- особая охрана заповедников, заказников, национальных парков, редких видов животных, растений и иных объектов, создание для этих целей специальных экологических правоприменительных служб;
- создание фондов по охране природы;
- возмещение виновным ущерба, причиненного окружающей среде, и проведение мероприятий по восстановлению нарушенного состояния окружающей среды;
- установление экологических правонарушений и мер ответственности за их совершение;
- привлечение к ответственности правонарушителей в области охраны окружающей среды;
- сохранение и воспроизводство лесных массивов;
- восстановление чистоты природных вод;

- по предупреждению загрязнения атмосферы;
- использование ветровой и солнечной энергии, а также других нетрадиционных ресурсосберегающих источников энергии;
- учет экологических аспектов при строительстве гидроэлектростанций (антропогенная нагрузка на хрупкие горные экосистемы, подъем уровня грунтовых вод, провоцирование оползней и землетрясений и т.п.).

Законодательством Кыргызской Республики, решениями местных государственных администраций и органов местного самоуправления могут быть установлены и другие меры по охране окружающей среды.

(В редакции Закона КР от 4 февраля 2002 года N 22)

Раздел II. Нормирование качества окружающей среды

Статья 7. Нормирование качества окружающей среды

С целью установления предельно допустимых норм воздействия на окружающую среду производится нормирование качества окружающей среды.

Нормирование качества окружающей среды представляет собой систему нормативов и стандартов качества окружающей среды, разрабатываемых на основе международных конвенций и соглашений с учетом новейших достижений науки.

Нормативы качества окружающей среды, предельно допустимых вредных воздействий, а также методы их определения утверждаются республиканскими государственными органами охраны окружающей среды и здравоохранения Кыргызской Республики по согласованию с другими специально уполномоченными государственными органами в соответствии с их компетенцией.

Статья 8. Виды нормативов качества окружающей среды

Система нормативов и стандартов качества окружающей среды включает в себя:

- нормативы предельно допустимых концентраций вредных веществ в атмосферном воздухе, воде, почве и недрах;
- нормативы предельно допустимых выбросов и сбросов вредных веществ;
- нормативы предельно допустимого уровня радиационного воздействия;
- нормативы предельно допустимых уровней нагрузки на окружающую среду;
- нормативы санитарных и защитных зон;

- стандарты на используемые природные ресурсы;
- нормативы предельно допустимых уровней шума, вибрации, электромагнитных полей и иных вредных физических воздействий;
- предельно допустимые нормы применения химикатов в сельском хозяйстве;
- нормативы предельно допустимых концентраций химических, токсичных, канцерогенных веществ и биологических добавок в продуктах питания.

Законодательством Кыргызской Республики могут устанавливаться и иные виды нормативов качества окружающей среды.

Статья 9. Порядок утверждения нормативов качества окружающей среды

Нормативы предельно допустимых выбросов и сбросов вредных веществ, предельно допустимого уровня радиационной безопасности, предельно допустимых уровней нагрузки на окружающую среду, санитарных и защитных зон, предельно допустимых концентраций вредных веществ в атмосферном воздухе, воде, почве, недрах и других природных объектах, а также стандарты на экологически опасную продукцию утверждаются в порядке, установленном Правительством Кыргызской Республики.

Раздел III. Природопользование

Статья 10. Виды природопользования

Природопользование осуществляется в виде общего и специального природопользования.

Общее природопользование не требует какого-либо специального разрешения, осуществляется гражданами в силу естественных прав, возникающих и существующих как результат его рождения и существования (пользование атмосферным воздухом, водой для питьевых, лечебно-оздоровительных нужд и т.д.).

(В редакции Закона КР от 11 июня 2003 года N 101)

Статья 11. Специальное природопользование

Специальное природопользование по видам используемых объектов подразделяется на землепользование, пользование недрами, лесопользование, водопользование, пользование растительным и животным миром, использование атмосферного воздуха.

Порядок и условия использования природных ресурсов устанавливаются настоящим Законом, отраслевым природноресурсным законодательством и иными нормативными правовыми актами Кыргызской Республики.

Статья 12. Лицензирование деятельности, связанной с природопользованием и услугами природоохранного назначения

(Утратила силу в соответствии с Законом КР от 11 июня 2003 года N 101)

Статья 13. Лимитирование природопользования

Специальное природопользование осуществляется в рамках установленных лимитов.

Лимиты на природопользование устанавливаются для природопользователей специально уполномоченными государственными органами по охране окружающей среды, исходя из нормативных объемов использования (изъятия) природных ресурсов, предельно допустимых выбросов и сбросов загрязняющих веществ в окружающую среду и нормативных объемов размещения отходов производства с учетом экологической обстановки в регионе.

Лимитирование подразделяется:

- на предельно допустимые нормы изъятия природных ресурсов из окружающей среды;
- на предельно допустимые нормы выбросов, сбросов вредных веществ в окружающую среду, размещения отходов.

Статья 14. Государственный учет и социально-экономическая оценка природных ресурсов

Республиканский государственный орган охраны окружающей среды Кыргызской Республики совместно с органами государственной статистики, другими специально уполномоченными органами, природопользователями ведут учет природных ресурсов и вторичного сырья, определяют их социально-экономическое значение.

На специально уполномоченные государственные органы возлагается организация ведения государственных земельного, водного, лесного кадастров, кадастров недр, животного мира, особо охраняемых природных территорий и объектов, а также отходов производства и потребления.

Статья 15. Плата за природопользование

Специальное природопользование осуществляется на платной основе.

Платежи за природопользование состоят из платы за использование природных ресурсов, платы за загрязнение окружающей среды и другие негативные воздействия на природу.

Плата за использование природных ресурсов устанавливается за использование природных ресурсов в пределах установленных лимитов, за сверхлимитное использование природных ресурсов и вносится в государственный бюджет в соответствии с установленным порядком и используется на мероприятия по охране и оздоровлению окружающей среды.

Плата взимается за загрязнение окружающей среды - выбросы, сбросы загрязняющих веществ, размещение отходов и другие виды загрязнения и негативного воздействия на природу.

Плата за выбросы, сбросы вредных веществ, размещение отходов перечисляется юридическими и физическими лицами в беспорядном порядке на специальные счета государственных внебюджетных фондов охраны природы.

Ставка и нормативы платежей за природопользование, методика определения платы за загрязнение окружающей среды и другие негативные воздействия на нее разрабатываются Правительством Кыргызской Республики и утверждаются Законодательным собранием Жогорку Кенеша Кыргызской Республики.

Законом КР от 10 марта 2002 года N 32 установлена ставка платы за загрязнение окружающей среды в размере 1,2 сома за приведенную тонну загрязняющих веществ

См. нормативы и порядок взимания платежей за пользование природными ресурсами в Кыргызской Республике, утвержденные постановлением Правительства КР от 7 июля 1995 года N 269

Внесение платы за природопользование не освобождает природопользователя от выполнения мероприятий по охране окружающей среды, возмещения ущерба, причиненного им вследствие нарушения природоохранного законодательства, привлечения к ответственности за совершенное правонарушение.

(В редакции Закона КР от 4 февраля 2002 года N 22)

Раздел IV. Экологические требования к хозяйственной и иной деятельности

Статья 16. Экологическая экспертиза

Экологическая экспертиза проводится с целью предупреждения возможного неблагоприятного воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду.

Экологическая экспертиза осуществляется на принципах обязательности ее проведения до принятия хозяйственного решения, обоснованности, независимости, объективности, законности ее выводов и гласности.

Запрещается финансирование и реализация проектов, связанных с природопользованием, без положительного заключения государственной экологической экспертизы.

Отношения, связанные с экологической экспертизой, регулируются Законом Кыргызской Республики «Об экологической экспертизе».

Статья 17. Экологические требования к размещению проектированию, строительству, реконструкции, вводу в эксплуатацию предприятий, сооружений и других объектов

При проектировании, размещении, строительстве, реконструкции, техническом перевооружении, вводе в эксплуатацию объектов и видов деятельности, оказывающих прямое либо косвенное влияние на состояние окружающей среды, должны предусматриваться и выполняться мероприятия по охране природы, рациональному использованию, воспроизводству природных ресурсов, оздоровлению окружающей среды в соответствии с экологическими нормами и осуществляться оценка воздействия планируемой деятельности на окружающую среду (ОВОС).

Определение мест размещения, а также проектирование, строительство, ввод в эксплуатацию хозяйственных объектов производится в соответствии с действующим законодательством и на основе положительного заключения государственной экологической экспертизы. Не допускается изменение утвержденного проекта в ущерб требованиям экологической безопасности.

Запрещается ввод в эксплуатацию объектов, не обеспеченных сооружениями и установками по очистке, обезвреживанию и утилизации вредных отходов, выбросов и сбросов до уровня предельно допустимых нормативов, средствами контроля за загрязнением окружающей среды.

Статья 18. Экологические требования при осуществлении хозяйственной или иной деятельности

В процессе осуществления своей деятельности хозяйствующие и иные субъекты обязаны соблюдать утвержденные технологические режимы, иметь и обеспечивать надежную и эффективную работу очистных сооружений, установок и средств контроля, обеззараживание и утилизацию отходов, проводить внедрение экологически безопасных технологий и производств, осуществлять охрану и рациональное использование земель, недр, вод, атмосферного воздуха, лесов, растительного и животного мира, воспроизводство природных ресурсов.

Субъекты, осуществляющие товарное производство в области животноводства и переработки сельскохозяйственной продукции, должны иметь необходимые санитарно-защитные зоны и очистные сооружения.

При эксплуатации мелиоративных систем и выполнении мелиоративных работ должны соблюдаться меры по сохранению водного баланса, экономному использованию вод, охране земель, лесов от истощения, затопления, подтопления и предупреждению других негативных последствий для окружающей среды.

Эксплуатация гидроэлектростанций должна осуществляться в строгом соответствии с требованиями по охране рыбных запасов, недопущения отрицательных изменений в окружающей среде.

Статья 19. Экологические требования при планировании и застройке населенных пунктов

При планировании и застройке городов и других населенных пунктов должны соблюдаться требования по санитарной очистке, обеззараживанию, утилизации, переработке либо захоронению коммунально-бытовых отходов, защите населения от опасных геологических и гидрогеологических процессов, охране исторических памятников, памятников природы.

Вокруг городов и других населенных пунктов, экологически вредных объектов создаются лесопарковые, зеленые, защитные зоны, изъятые из интенсивного хозяйственного использования с ограниченным режимом природопользования.

Статья 20. Экологические требования при обращении с радиоактивными материалами и химическими веществами

При производстве, хранении, транспортировке, торговле, применении, обезвреживании и захоронении радиоактивных и токсичных материалов и химических веществ юридические и физические лица обязаны соблюдать экологические требования, установленные нормативы, правила, принимать меры к предупреждению и ликвидации вредных последствий и незамедлительно информировать органы обеспечения радиационной и химической безопасности при превышении этих нормативов.

Ввоз в целях хранения или захоронения радиоактивных отходов и материалов из других государств запрещается.

Запрещается применение токсичных химических препаратов, не подвергающихся распаду, негативно воздействующих на организм человека и окружающую среду.

Деятельность хозяйствующих или иных субъектов, связанных с использованием радиоактивных материалов и токсичных химических веществ, осуществляется при наличии лицензий (разрешений). Разрешения (лицензии) на обращение с радиоактивными материалами и токсичными химическими

веществами выдаются специально уполномоченными государственными органами.

(В редакции Закона КР от 4 февраля 2002 года N 22)

Статья 21. Охрана окружающей среды от неконтролируемого и вредного биологического воздействия

Запрещается ввоз, в том числе и транзитный провоз, биологических объектов и продуктов их жизнедеятельности без наличия карантинного сертификата. Интродукция и акклиматизация неизвестных для республики биологических объектов допускаются исключительно в научно-исследовательских, медицинских и ветеринарных целях после прохождения экологической экспертизы. Новые сорта растений, породы животных, штаммов микроорганизмов местной и зарубежной селекции разрешаются к промышленному производству только после прохождения экспертизы, разработки мер экологической безопасности и государственного испытания. Запрещается применение и разведение биологических объектов, не свойственных природе соответствующего региона, а также полученных искусственным путем, без размножения и проникновения искусственно созданного генетического материала в естественные сообщества.

При производстве, размножении, хранении, транспортировке, торговле, захоронении, уничтожении организмов животного и растительного происхождения должны обязательно соблюдаться меры экологической безопасности, исключающие возможность негативных последствий для генофонда, а также здоровья человека.

(В редакции Закона КР от 4 февраля 2002 года N 22)

Статья 22. Охрана окружающей среды от влияния вредных физических воздействий

Запрещается превышение нормативов предельно допустимых уровней производственного и иного происхождения шума, вибрации, электромагнитных полей и других вредных физических воздействий на здоровье человека и окружающую среду.

Юридические и физические лица обязаны принимать необходимые меры по предупреждению и устранению превышения норм производственного и иного происхождения шума, вибрации, вредного воздействия электромагнитных полей и других вредных физических воздействий на окружающую среду.

Меры, гарантирующие соблюдение предельно допустимых нормативов, разрабатываются при планировке и застройке городов и других населенных пунктов, проектировании строительства и реконструкции предприятий, цехов,

технологических линий, создании и освоении новой техники, реконструкции и проектировании, эксплуатации средств наземного, водного и воздушного транспорта, развлекательных учреждений.

(В редакции Закона КР от 4 февраля 2002 года N 22)

Статья 23. Охрана окружающей среды от производственных, бытовых и иных отходов

Сброс производственных и иных отходов разрешается в установленном порядке только в специально отведенные места. Запрещается сброс отходов и канализационных стоков в водоемы общего пользования, подземные водоносные горизонты.

Юридические и физические лица обязаны принимать эффективные меры по обезвреживанию, переработке, утилизации, складированию или захоронению производственных и бытовых отходов, соблюдать действующие экологические, санитарно-гигиенические и противоэпидемические нормы и правила.

Складирование и захоронение отходов производятся в местах, определяемых решением органов местного самоуправления по согласованию с государственными органами охраны окружающей среды и здравоохранения Кыргызской Республики.

Складирование и захоронение отходов производятся в порядке, предусмотренном законодательством.

Захоронение или иное размещение потенциально опасных, особо токсичных и радиоактивных отходов производится по лицензиям республиканского государственного органа охраны окружающей среды Кыргызской Республики по согласованию с республиканским государственным органом здравоохранения Кыргызской Республики на специально оборудованных полигонах.

Запрещается размещение токсичных отходов, в том числе отходов атомной промышленности, на территории и вблизи городов и других населенных пунктов, в лесах, в лесопарковых, курортных, лечебно-оздоровительных, рекреационных зонах и иных местах, где может быть создана опасность для здоровья населения и состояния окружающей среды.

(В редакции Закона КР от 4 февраля 2002 года N 22)

Статья 24. Экологические требования к военным и оборонным объектам, военной деятельности

Экологические требования, предъявляемые настоящим Законом в полной мере относятся к военным и оборонным объектам, военной деятельности, осуществляемой на территории Кыргызской Республики.

В соответствии с законодательством Кыргызской Республики органы военного управления обязаны возместить ущерб, причиненный окружающей среде и здоровью человека.

Статья 25. Охрана климата и озонового слоя атмосферы

Охрана окружающей среды от экологически опасных изменений климата, озонового слоя атмосферы обеспечивается:

- организацией наблюдения, учета и контроля изменения состояния климата, озонового слоя под влиянием хозяйственной и иной деятельности и иных процессов;

- организацией сбора и учета данных по потреблению озоноразрушающих веществ;

- установлением и соблюдением нормативов предельно допустимых выбросов вредных веществ, воздействующих на состояние климата и озонового слоя;

- регулированием в производстве и быту химических веществ, разрушающих озоновый слой;

- применением мер ответственности за нарушение указанных требований, в том числе приостановлением или запрещением вредной деятельности по решению государственных органов охраны окружающей среды Кыргызской Республики.

В соответствии с международными соглашениями Кыргызской Республики министерства и ведомства, предприятия, учреждения, организации обязаны сократить и в последующем полностью прекратить потребление и использование химических веществ, вредно воздействующих на озоновый слой.

Список химических веществ и отходов производства, вредно воздействующих на состояние озонового слоя атмосферы, утверждается республиканским государственным органом охраны окружающей среды Кыргызской Республики и сообщается всем органам государственной власти и управления, предприятиям, учреждениям, организациям.

Статья 26. Экологическая стандартизация и сертификация

К объектам экологической стандартизации и сертификации относится производимая в Кыргызской Республике или ввозимая на ее территорию

продукция (процессы, услуги), которая может повлечь угрозу экологической безопасности, жизни и здоровью населения, воспроизводству и рациональному использованию природных ресурсов.

Перечень объектов экологической стандартизации и сертификации утверждается Правительством Кыргызской Республики.

Государственные стандарты Кыргызской Республики и технические условия в области охраны окружающей среды разрабатываются, утверждаются и регистрируются в порядке, установленном законодательством.

Разработка, изготовление, поставка (реализация), хранение, транспортирование, использование (эксплуатация) и ремонт продукции (изделий), выполнение процессов (услуг) с нарушением требований зарегистрированных технических регламентов, стандартов и технических условий в области охраны окружающей среды запрещаются.

С целью определения соответствия стандартам и техническим условиям в области охраны окружающей среды осуществляется экологическая сертификация в порядке, установленном законодательством.

Статья 27. Решение экологических вопросов при приватизации предприятий

При приватизации государственных предприятий осуществляется четкое разграничение ответственности между новыми собственниками и государством за нанесенный ими ущерб окружающей среде, имуществу юридических и физических лиц и здоровью граждан неблагоприятным воздействием на окружающую среду в результате осуществления этими предприятиями хозяйственной деятельности.

При приватизации и иной передаче прав собственности на предприятиях в целях оценки экологического состояния и нанесенного ими ущерба окружающей среде проводится экологический аудит.

Статья 28. Экологический аудит

Экологический аудит проводится в установленном республиканским государственным органом охраны окружающей среды Кыргызской Республики порядке независимыми экспертами для самопроверки предприятия с целью предупреждения и ликвидации нарушений природоохранного законодательства и определения потенциального риска от загрязнения прошлой деятельностью предприятия.

Экологический аудит осуществляется заинтересованными в его проведении юридическими лицами за счет собственных средств или привлекаемых средств в установленном законодательством порядке.

Раздел V. Контроль в области охраны окружающей среды

Статья 29. Мониторинг окружающей среды

В целях обеспечения наблюдений, учета, оценки, прогноза, контроля и управления за состоянием и изменением окружающей среды и ее ресурсов на территории Кыргызской Республики создается система государственного мониторинга окружающей среды.

Структура, содержание и порядок осуществления государственного мониторинга окружающей среды устанавливаются Правительством Кыргызской Республики.

Наблюдение за состоянием окружающей среды, в том числе за трансграничным переносом загрязнений, использованием природных ресурсов, осуществляется специально уполномоченными органами на всей территории республики через систему наблюдений в городах, промышленных центрах, на природных объектах и отдельных территориях, а также предприятиями, организациями и учреждениями, деятельность которых приводит или может привести к ухудшению состояния окружающей среды.

Специально уполномоченные органы, а также предприятия, организации и учреждения обязаны бесплатно передавать соответствующим государственным органам, осуществляющим мониторинг окружающей среды и здоровья населения, материалы своих наблюдений.

Статья 30. Задачи контроля в области охраны окружающей среды

Контроль в области охраны окружающей среды и использования природных ресурсов имеет своими задачами: наблюдение за состоянием и изменением окружающей среды под влиянием хозяйственной и иной деятельности, проверку выполнения мероприятий по охране природы, рациональному использованию природных ресурсов, оздоровлению окружающей среды, соблюдение требований природоохранного законодательства и нормативов качества окружающей среды.

Система контроля за охраной окружающей среды включает государственный, ведомственный и общественный контроль.

Статья 31. Субъекты, осуществляющие контроль за состоянием окружающей среды

Хозяйствующие и иные субъекты, воздействующие на окружающую среду, на соответствующих территориях и объектах осуществляют контроль за состоянием окружающей среды.

Министерства и административные ведомства Кыргызской Республики осуществляют ведомственный контроль за состоянием окружающей среды на подведомственных им объектах с целью проверки выполнения мероприятий по охране природы, рациональному использованию, воспроизводству природных ресурсов, оздоровлению окружающей среды и выполнению требований природоохранного законодательства.

Государственный, надведомственный контроль за состоянием охраны окружающей среды и использованием природных ресурсов осуществляют республиканский и территориальные государственные органы охраны окружающей среды Кыргызской Республики. Порядок осуществления государственного контроля за состоянием охраны окружающей среды и использованием природных ресурсов определяется Правительством Кыргызской Республики.

Решения республиканского государственного органа охраны окружающей среды Кыргызской Республики, касающиеся охраны природы, являются обязательными к исполнению для всех министерств, административных ведомств, граждан, хозяйствующих и иных субъектов.

Порядок проведения общественного контроля в области охраны окружающей среды и использования природных ресурсов регулируется законодательством об общественных объединениях, уставами и положениями о них, не противоречащими настоящему Закону.

Статья 32. Взаимодействие государственных органов охраны окружающей среды с правоохранительными, таможенными, налоговыми и другими государственными органами Кыргызской Республики

Государственные органы охраны окружающей среды Кыргызской Республики при осуществлении своих полномочий взаимодействуют с правоохранительными, таможенными, налоговыми и другими органами, пограничными войсками Кыргызской Республики в порядке и на началах, определенных законодательством Кыргызской Республики и принятыми на его основании совместными актами межведомственного взаимодействия.

Раздел VI. Финансирование мероприятий по охране окружающей среды

Статья 33. Мероприятия по охране окружающей среды

В целях предотвращения загрязнения окружающей среды и рационального природопользования в Кыргызской Республике проводятся мероприятия по охране окружающей среды.

Мероприятия по охране окружающей среды предусматриваются в межгосударственных, республиканских, отраслевых, территориальных программах и схемах развития и размещения производительных сил,

использования природных ресурсов, в текущих и перспективных планах производственно-финансовой деятельности предприятий, а также целевыми экологическими программами.

Статья 34. Финансирование природоохранных мероприятий

Финансирование мероприятий по охране окружающей среды производится за счет:

- республиканского и местных бюджетов;
- республиканского и местных фондов охраны природы;
- кредитов банков;
- средств предприятий, учреждений, организаций;
- добровольных взносов юридических и физических лиц;
- других не запрещенных законодательством источников.

Статья 35. Фонды охраны природы

Для финансирования мероприятий по охране природы, воспроизводству природных ресурсов, восстановлению потерь в природной среде, ликвидации экологических последствий аварий, катастроф и возмещения причиненного ущерба создаются республиканский и местные фонды охраны природы.

Фонды охраны природы образуются за счет следующих источников:

- средств, поступающих в виде платы за природопользование в соответствии со статьей 15 настоящего Закона;
- средств, поступающих в виде возмещения ущерба за загрязнение окружающей среды;
- средств от реализации конфискованных орудий совершения правонарушений, незаконно добытых (заготовленных, переработанных) природных ресурсов или продукции из них;
- добровольных пожертвований юридических и физических лиц;
- других источников, не запрещенных законодательством.

Порядок образования и использования средств республиканского и местных фондов охраны природы определяется нормативными правовыми актами Президента Кыргызской Республики, Законодательного собрания Жогорку Кенеша Кыргызской Республики и Правительства Кыргызской Республики по представлению республиканского государственного органа охраны окружающей среды Кыргызской Республики.

(В редакции Закона КР от 4 февраля 2002 года N 22)

Статья 36. Экологическое страхование

Для обеспечения страховой защиты жизни, здоровья и имущественных интересов населения в Кыргызской Республике осуществляется добровольное и обязательное экологическое страхование юридических и физических лиц, объектов их собственности и доходов на случай экологических бедствий, аварий и катастроф, а также страхование ответственности за загрязнение окружающей среды.

Юридические лица и граждане, занимающиеся экологически опасными видами хозяйственной и иной деятельности, подлежат обязательному экологическому страхованию.

Отношения, связанные с экологическим страхованием, регулируются законодательством Кыргызской Республики.

Раздел VII. Зоны экологического неблагополучия

Статья 37. Зоны экологического неблагополучия

Экологическая обстановка на отдельных участках территории Кыргызской Республики может классифицироваться в зависимости от степени экологического неблагополучия по следующим категориям:

- относительно удовлетворительная;
- напряженная;
- критическая;
- кризисная или зона чрезвычайной экологической ситуации;
- катастрофическая или зона экологического бедствия.

Критерии классификации экологического неблагополучия принимаются Правительством Кыргызской Республики.

Статья 38. Зоны чрезвычайной экологической ситуации и экологического бедствия

Участки территории Кыргызской Республики, где в результате хозяйственной и иной деятельности, разрушительного влияния стихийных сил природы либо аварий, катастроф происходят устойчивые отрицательные изменения в окружающей среде, угрожающие здоровью населения, состоянию естественных экологических систем, генетических фондов растений и животных, могут быть объявлены зонами чрезвычайной (кризисной) экологической ситуации.

Участки территории Кыргызской Республики, где произошли глубокие необратимые изменения окружающей среды, повлекшие существенное ухудшение здоровья населения, нарушение природного равновесия, разрушение

естественных экологических систем, деградацию флоры и фауны, могут быть объявлены зонами экологического бедствия (катастрофическими).

Решения об объявлении зон чрезвычайной экологической ситуации или экологического бедствия принимаются Президентом Кыргызской Республики.

В зонах чрезвычайной экологической ситуации на отдельных территориях Кыргызской Республики могут быть запрещены или ограничены отдельные виды деятельности и природопользования.

В зонах экологического бедствия прекращается деятельность, отрицательно влияющая на окружающую среду, приостанавливается работа хозяйственных объектов, кроме связанных с обслуживанием населения, ограничивается природопользование.

В зонах чрезвычайной экологической ситуации и экологического бедствия проводятся оперативные меры по восстановлению и воспроизводству природных ресурсов, оздоровлению окружающей среды, социальной защите населения в порядке, предусмотренном законодательством Кыргызской Республики.

Финансирование мероприятий по реабилитации зон чрезвычайной экологической ситуации и экологического бедствия производится за счет средств непосредственных виновников, а также за счет целевых средств местного, республиканского бюджетов, фондов охраны природы и других источников.

Статья 39. Предупреждение чрезвычайных экологических ситуаций

При проектировании, эксплуатации, консервации и ликвидации хозяйственных и иных объектов разрабатываются и осуществляются меры по предотвращению аварийных ситуаций и устранению их последствий.

В случае аварии, катастрофы юридические и физические лица обязаны немедленно приступить к их ликвидации и незамедлительно уведомить (оповестить) соответствующие государственные органы, специализированные службы и население.

Раздел VIII. Компетенция государственных органов, полномочия общественных объединений, права и обязанности граждан, природопользователей в области охраны окружающей среды

Статья 40. Компетенция Правительства Кыргызской Республики в области охраны окружающей среды

Ведению Правительства Кыргызской Республики в области охраны окружающей среды подлежат:

- осуществление управления, координации и контроля за деятельностью министерств, административных ведомств, объединений, предприятий, учреждений, организаций;
- контроль за ведением мониторинга и регулированием использования природных ресурсов на территории республики;
- утверждение ставок и нормативов платежей за природопользование, нормативов платы за загрязнение окружающей среды, методики определения платы за загрязнение окружающей среды;
- организация разработки концепций, утверждение, финансирование, реализация и контроль за осуществлением республиканских, межрегиональных, межгосударственных программ и планов по охране окружающей среды;
- организация ведения кадастров природных ресурсов;
- утверждение норм экологической безопасности, лимитов и нормативов природопользования;
- утверждение порядка и размеров возмещения ущерба, причиненного в результате нарушения природоохранного законодательства;
- утверждение положений о государственном контроле Кыргызской Республики в области охраны окружающей среды и государственной экологической экспертизе Кыргызской Республики;
- утверждение положений о специально уполномоченных государственных органах по охране окружающей среды;
- принятие решений о приостановлении или прекращении осуществления ранее принятых схем, программ развития и размещения производительных сил, мелиорации, химизации и других решений, если их осуществление влечет ухудшение состояния окружающей среды;
- определение мест размещения полигонов по обеззараживанию и захоронению не утилизируемых токсичных, а также радиоактивных отходов;
- принятие решений об организации особо охраняемых природных территорий, объектов и включении их в природно-заповедный фонд Кыргызской Республики;
- утверждение порядка экологического страхования и использования фондов экологического страхования;
- обеспечение экологического образования и воспитания граждан;
- осуществление международного сотрудничества.

(В редакции Закона КР от 4 февраля 2002 года N 22)

Статья 41. Компетенция республиканского государственного органа охраны окружающей среды Кыргызской Республики

Республиканский государственный орган охраны окружающей среды Кыргызской Республики осуществляет контроль за деятельностью министерств, административных ведомств, предприятий, учреждений и организаций в области охраны окружающей среды.

К компетенции республиканского государственного органа охраны окружающей среды Кыргызской Республики относятся:

- проведение единой государственной политики и комплексное управление в области охраны окружающей среды и использования природных ресурсов, координация деятельности министерств, административных ведомств, предприятий, учреждений и организаций в этой области;

- государственный контроль за использованием и охраной земель, недр, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха, лесов и иной растительности, животного мира, а также за соблюдением норм экологической безопасности;

- организация мониторинга окружающей среды;

- организация разработки, разработка и утверждение правил, положений, инструкций, нормативов и стандартов по регулированию использования природных ресурсов и охране окружающей среды от загрязнения и иных вредных воздействий;

- организация органа государственного управления, уполномоченного проводить работы в области экологической сертификации, проведение экологической сертификации объектов окружающей среды, природных ресурсов, продукции, материалов и сырья, отходов производства и потребления, технологических процессов и услуг, направленных на обеспечение экологической безопасности и предупреждение вреда окружающей среде, выдача экологических сертификатов, аккредитация органов по экологической сертификации, системы управления охраной окружающей среды, экоаналитических лабораторий;

- осуществление государственной экологической экспертизы;

- получение бесплатно от министерств, административных ведомств, предприятий, учреждений и организаций информации экологического характера;

- прекращение права пользования природными ресурсами, принятие решений об ограничении, приостановлении, прекращении экологически вредной деятельности;

- выдача лицензий на утилизацию, размещение, уничтожение и захоронение отходов токсичных материалов и веществ, в том числе радиоактивных, сертификатов на использование, ввоз, вывоз и реализацию

природных ресурсов в соответствии с законодательством Кыргызской Республики;

- ограничение, приостановление или прекращение деятельности предприятий и иных объектов, если их эксплуатация осуществляется с нарушением природоохранного законодательства или с превышением лимитов выбросов и сбросов загрязняющих веществ;

- разработка региональных, государственных, межгосударственных экологических программ;

- организация учета и оценки природных ресурсов, ведения государственного кадастра природных ресурсов;

- разработка и реализация экономического механизма охраны окружающей среды и управления природопользованием, взимание и корректировка размеров платы за пользование природными ресурсами;

- управление природно-заповедным фондом Кыргызской Республики, ведение Красной книги Кыргызской Республики, организация природно-заповедного дела;

- координация работ других специально уполномоченных государственных органов по охране окружающей среды и использованию природных ресурсов;

- участие в организации системы всеобщего непрерывного экологического воспитания и образования граждан;

- осуществление международного сотрудничества в области охраны окружающей среды, экологической безопасности продукции и технологических процессов, изучение, обобщение и распространение международного опыта, обеспечение выполнения обязательств Кыргызской Республики в соответствии с международными соглашениями в области охраны окружающей среды.

Решения республиканского и территориальных государственных органов охраны окружающей среды Кыргызской Республики по вопросам, отнесенным к их компетенции, обязательны для всех юридических и физических лиц и могут быть обжалованы в судебном порядке.

*(В редакции Законов КР от 4 февраля 2002 года N 22,
11 июня 2003 года N 101)*

Статья 42. Компетенция местных государственных администраций и органов местного самоуправления

Местные государственные администрации и органы местного самоуправления в области охраны окружающей среды на подведомственных территориях участвуют в разработке экологических программ и реализации мер по охране окружающей среды и действуют в соответствии с законодательством, регулирующим деятельность местных органов государственной власти.

Статья 43. Компетенция специально уполномоченных государственных органов по охране окружающей среды

Компетенция специально уполномоченных государственных органов по охране окружающей среды определяется положениями, утверждаемыми Правительством Кыргызской Республики.

Статья 44. Права и обязанности должностных лиц государственных органов Кыргызской Республики по охране окружающей среды

Должностные лица республиканского и территориальных государственных органов охраны окружающей среды и других специально уполномоченных государственных органов по охране окружающей среды Кыргызской Республики обязаны обеспечивать выполнение возложенных на них в установленном порядке функций и в соответствии с их полномочиями имеют право:

- беспрепятственно посещать в установленном порядке по предъявлению служебного удостоверения предприятия, учреждения, организации, рынки (базары), воинские части, специальные объекты и службы воинских подразделений, органов внутренних дел и национальной безопасности, знакомиться с документами, результатами анализов, иными материалами, необходимыми для выполнения их служебных обязанностей;

- проверять соблюдение требований природоохранного законодательства, нормативов качества окружающей среды, выполнение мероприятий по охране природы, работу очистных сооружений и других природоохранных устройств, средств их контроля;

- устанавливать нормативы выбросов и сбросов вредных веществ источниками загрязнения окружающей среды;

- назначать государственную экологическую экспертизу, обеспечивать контроль за выполнением ее заключения;

- требовать устранения выявленных недостатков, давать указания или заключения по разрешению, проектированию, строительству, реконструкции, вводу в эксплуатацию и эксплуатации объектов;

- осуществлять задержание правонарушителей, проводя личный досмотр и осмотр вещей, изымать предметы или орудия совершения правонарушений (в том числе незаконно добытые объекты природы), осуществлять проверку транспортных средств;

- рассматривать дела об административных правонарушениях в области охраны окружающей среды и использования природных ресурсов, налагать на виновных штрафы и иные административные взыскания, при необходимости передавать дела в правоохранительные органы для привлечения виновных лиц к уголовной ответственности, предъявлять иски в суд о возмещении ущерба, причиненного окружающей среде;

- хранить, носить и применять служебное огнестрельное оружие и специальные средства при исполнении служебных обязанностей в порядке, установленном законодательством, а также на форменную одежду со знаками различия в соответствии с положениями, утверждаемыми Правительством Кыргызской Республики;

- налагать запреты на строительство, реконструкцию, изменение технологии, на проведение работ по использованию природных ресурсов и другие виды деятельности, осуществляемые с нарушением природоохранного законодательства, стандартов, норм и правил по охране и использованию природных ресурсов;

- запрещать, приостанавливать работу и пользование природными ресурсами, ограничивать сбросы и выбросы, физические и иные воздействия на окружающую среду объединений, предприятий, учреждений и организаций, отдельных цехов, участков, установок и иных объектов независимо от форм собственности, которые осуществляются с грубейшими или систематическими нарушениями стандартов, норм и правил охраны и использования природных ресурсов, эксплуатации установок и сооружений природоохранного назначения;

- запрещать производство, ввоз, использование продукции, веществ и материалов, применение которых приводит к загрязнению или деградации окружающей среды, наносит ущерб здоровью людей;

- приостанавливать или запрещать эксплуатацию транспортных средств и иных передвижных установок и объектов с выбросами, превышающими установленные нормативы;

- запрещать ввоз, вывоз, выпуск, расселение и акклиматизацию животных и растений, могущих повлечь за собой причинение ущерба обитающим (произрастающим) на территории республики объектам животного и растительного мира;

- принимать иные меры, направленные на исполнение настоящего Закона и иных нормативных актов по охране окружающей среды.

*(В редакции Законов КР от 4 февраля 2002 года N 22,
11 июня 2003 года N 101)*

Статья 45. Права общественных объединений

Общественные объединения и формирования, выполняющие экологические функции, имеют право:

- разрабатывать и пропагандировать свои экологические программы, защищать экологические права и интересы населения, развивать экологическую культуру, привлекать на добровольных началах граждан к активной природоохранной деятельности;

- за счет своих и привлеченных средств и добровольного трудового участия выполнять работу по охране и воспроизводству природных ресурсов, улучшению окружающей среды;

- оказывать содействие государственным органам охраны окружающей среды в борьбе с нарушениями природоохранного законодательства;

- создавать общественные фонды по охране природы и расходовать их средства на проведение экологических мероприятий;

- получать своевременную и полную информацию о загрязнении окружающей среды, состоянии охраны природы;

- организовывать собрания, митинги, демонстрации, сбор подписей, входить с предложениями о проведении референдумов, обсуждений законопроектов населением по вопросам охраны окружающей среды в соответствии с законодательством Кыргызской Республики;

- требовать назначения государственной экологической экспертизы, выступать с изложением экологической платформы в печати, по радио и телевидению;

- проводить общественную экологическую экспертизу;

- участвовать в проверках соблюдения требований природоохранного законодательства;

- требовать привлечения к ответственности должностных лиц, виновных в нанесении вреда окружающей среде, требовать освобождения их от занимаемых должностей, предъявлять в суд иски о возмещении вреда здоровью и имуществу граждан, причиненного нарушением природоохранного законодательства.

Деятельность общественных объединений и формирований в области охраны окружающей среды осуществляется в соответствии с их уставами и действующим законодательством.

(В редакции Закона КР от 4 февраля 2002 года N 22)

Статья 46. Права и обязанности граждан в области охраны окружающей среды

Граждане имеют право:

- участвовать в разработке и осуществлении мер по охране окружающей среды, рациональному и комплексному использованию природных ресурсов, включая законотворческий процесс;

- пользоваться в установленном порядке природными ресурсами;

- создавать общественные природоохранные объединения;

- получать полную и достоверную информацию о состоянии окружающей среды и здоровья населения, о запланированных к строительству производственных объектах;

- участвовать в проведении общественной экологической экспертизы;

- на экологическое образование;

- предъявлять претензии и иски к предприятиям, организациям, учреждениям, должностным лицам и гражданам о возмещении ущерба, нанесенного природе, здоровью и имуществу в результате неблагоприятного воздействия на окружающую среду.

Граждане обязаны:

- бережно относиться к окружающей среде и природным ресурсам;

- соблюдать требования природоохранного законодательства и выполнять предписания государственных органов охраны окружающей среды;

- при изготовлении товаров, иной продукции обеспечивать их экологическую безопасность и безвредность для здоровья населения;

- возмещать ущерб, причиненный окружающей среде.

Граждане (их объединения) не имеют права распространять ложную (непроверенную) экологическую информацию, которая может привести к негативным политическим, экономическим и социальным последствиям.

Статья 47. Права и обязанности природопользователей

Природопользователь имеет право:

- пользоваться природными ресурсами в тех целях, для которых они ему предоставлены;

- использовать в установленном порядке природные ресурсы для иных нужд, обеспечивающих достижение основной цели;

- использовать другие природные свойства ресурсов без ущерба для окружающей среды;

- передавать природные ресурсы во вторичное пользование в случаях, предусмотренных законодательством;

- вводить различные ограничения для иных организаций и граждан в случаях, предусмотренных законодательством;

- требовать возмещения убытков, причиняемых как правомерными, так противоправными действиями;

- требовать восстановления нарушенных прав.

Природопользователь обязан:

- рационально использовать природные ресурсы в тех целях, для которых они ему предоставлены;

- осуществлять контроль за соблюдением законодательства вторичными природопользователями;
- не нарушать права и законные интересы других природопользователей;
- соблюдать установленные требования и ограничения по использованию, охране, сбережению, восстановлению окружающей среды;
- содержать принадлежащие ему на праве собственности, хозяйственного ведения или на праве оперативного управления строения, сооружения и территории, связанные с использованием природных ресурсов, в состоянии, не наносящем вреда окружающей среде.

Законодательством Кыргызской Республики могут быть установлены и иные права и обязанности природопользователей.

Раздел IX. Образование, воспитание, научные исследования, информация в области охраны окружающей среды

Статья 48. Экологическое образование и воспитание

В целях приобретения необходимых знаний, повышения экологической культуры общества и профессиональной подготовки специалистов обеспечивается непрерывное образование и воспитание в области охраны окружающей среды начиная с семьи и дошкольных учреждений.

Государственные органы охраны окружающей среды, образования, другие государственные органы и общественные организации, средства массовой информации распространяют экологические знания, ведут пропаганду бережного отношения к окружающей среде и природным ресурсам.

Статья 49. Научные исследования в области охраны окружающей среды

Фундаментальные и прикладные научно-исследовательские работы по направлениям, обеспечивающим научно обоснованную охрану окружающей среды и природопользование, являются приоритетными.

В целях научного обеспечения охраны окружающей среды проводятся исследования, направленные:

- на разработку научных основ природоохранной политики государства, создание прогрессивных малоотходных и безотходных технологических процессов и технических средств, обеспечивающих экологическую безопасность промышленных, транспортных, сельскохозяйственных и иных предприятий, сооружений и объектов при их эксплуатации;
- на обеспечение экономически рационального, ресурсосберегающего природопользования;

- на создание средств и систем мониторинга состояния окружающей среды, управления производством, безаварийной и безопасной эксплуатации оборудования;

- на определение допустимой нагрузки на окружающую среду и изучение процессов, происходящих в окружающей среде под воздействием хозяйственной деятельности человека;

- на разработку способов предотвращения, снижения и ликвидации последствий вредных воздействий на окружающую среду;

- на восстановление необходимых качеств окружающей среды;

- на разработку природоохранных нормативов и природоохранной нормативно-технической документации;

- на изучение влияния окружающей среды на показатели здоровья населения и разработку эффективных мер профилактики негативного воздействия вредных экологических факторов на организм человека;

- на изучение биологического разнообразия и мер по его сохранению.

(В редакции Закона КР от 4 февраля 2002 года N 22)

Статья 50. Информация об окружающей среде

Каждый гражданин или организация имеют право на доступ к имеющейся у государственных органов информации об окружающей среде согласно положениям настоящего Закона. Для этих целей в периодической печати ежеквартально публикуются экологические бюллетени.

Министерства, административные ведомства и другие органы, которые располагают информацией об окружающей среде, обязаны предоставлять информацию по желанию граждан и организаций.

Информация об окружающей среде предоставляется государственными органами по письменному запросу заявителя за плату, не превышающую стоимость технических (ксерокопирование, дискеты, др.) и трудовых затрат по ее подготовке.

Срок рассмотрения заявления 6 недель.

Государственные органы могут отказать в предоставлении информации об окружающей среде, если это повредит:

- международным отношениям;
- военным интересам государства;
- сохранению коммерческих тайн предприятий;
- расследованию уголовного дела.

Отклонение заявки должно содержать причину отказа и его обоснование.

Раздел X. Ответственность за экологические правонарушения. Разрешение споров в области охраны окружающей среды

Статья 51. Ответственность за экологические правонарушения

За совершение экологических правонарушений физические и юридические лица несут дисциплинарную, административную, уголовную, гражданско-правовую ответственность в соответствии с настоящим Законом и иными законодательными актами Кыргызской Республики.

Привлечение к дисциплинарной, административной или уголовной ответственности не освобождает виновных лиц от обязанности возмещения причиненного ими вреда окружающей среде.

Статья 52. Дисциплинарная ответственность за экологические проступки

Должностные лица и иные виновные работники предприятий, учреждений, организаций в соответствии с положениями, уставами, правилами внутреннего распорядка и другими нормативными актами несут дисциплинарную ответственность за невыполнение мероприятий по охране природы и рациональному использованию природных ресурсов, за нарушение нормативов качества окружающей среды и требований природоохранного законодательства, вытекающих из трудовой функции или должностных обязанностей.

Должностные лица и иные работники, по вине которых предприятие, учреждение, организация понесли расходы по возмещению ущерба, причиненного экологическим правонарушением, несут полную материальную ответственность перед предприятиями, учреждениями, организациями.

Статья 53. Административная и уголовная ответственность за экологические правонарушения

Должностные лица и граждане, совершившие экологические правонарушения, несут административную и уголовную ответственность в соответствии с законодательством Кыргызской Республики.

Привлечение к административной ответственности не освобождает виновных от обязанности возмещения причиненного ущерба.

Статья 54. Возмещение ущерба, причиненного экологическим правонарушением

Юридические и физические лица, в том числе иностранные, причинившие ущерб окружающей среде, здоровью и имуществу граждан, юридических лиц и

государству загрязнением окружающей среды, порчей, уничтожением, повреждением, нерациональным использованием природных ресурсов, разрушением естественных экологических систем и другими экологическими правонарушениями, обязаны возместить его в полном объеме в соответствии с Гражданским кодексом Кыргызской Республики и иными нормативными правовыми актами Кыргызской Республики.

Возмещение вреда, причиненного окружающей среде в результате экологического правонарушения, производится добровольно либо по решению суда в соответствии с утвержденными в установленном порядке таксами и методиками исчисления размера ущерба, а при их отсутствии - по фактическим затратам на восстановление нарушенного состояния окружающей среды с учетом понесенных убытков, в том числе упущенной выгоды.

Суммы ущерба, взыскиваемые по решению суда, перечисляются в республиканский или местные фонды охраны природы.

Вред, причиненный здоровью граждан в результате неблагоприятного воздействия окружающей среды, вызванного деятельностью юридических и физических лиц, подлежит возмещению в полном объеме с учетом степени потери трудоспособности потерпевшего, затрат на его лечение, восстановление здоровья, ухода за больным, иных расходов, а также назначенных пенсий или пособий в соответствии с законодательством Кыргызской Республики.

Возмещение вреда, причиненного здоровью граждан, производится на основании решения суда по иску потерпевшего, его близких родственников, законных представителей, профсоюзных органов или прокурора.

Сумма денежных средств за причиненный вред здоровью граждан взыскивается с причинителя вреда или предприятия, учреждения, организации, которых он представляет, а при невозможности их установления - за счет средств соответствующих фондов охраны природы.

Вред, причиненный имуществу граждан, юридических лиц и государства в результате неблагоприятного воздействия окружающей среды, вызванного хозяйственной или иной деятельностью, подлежит возмещению в полном объеме причинителем вреда.

При определении объема ущерба, причиненного имуществу граждан в результате неблагоприятного воздействия окружающей среды, вызванного деятельностью юридических и физических лиц, учитываются реальный ущерб, связанный с разрушением и снижением стоимости строений, жилых и производственных помещений, оборудования, имущества, земельного участка, продукции с этого участка, и упущенная выгода.

При наличии нескольких причинителей вреда лица, совместно причинившие вред, несут солидарную ответственность в соответствии с действующим законодательством.

В процессе приватизации объектов остаточное загрязнение или ущерб, причиненный окружающей среде в прошлом, до 1992 года, рассматриваются как объект ответственности государства. В остальных случаях указанную

ответственность несут в установленном порядке юридические или физические лица - владельцы объекта-загрязнителя.

Статья 55. Ответственность юридических лиц за загрязнение окружающей среды

За загрязнение окружающей среды юридические лица несут ответственность в соответствии с действующим законодательством.

Статья 56. Порядок разрешения споров в области охраны окружающей среды

Споры в области охраны окружающей среды между предприятиями, учреждениями, организациями и гражданами разрешаются местными государственными администрациями и органами местного самоуправления, государственными органами охраны окружающей среды в порядке, установленном законодательством Кыргызской Республики. Споры, не входящие в их компетенцию, разрешаются Правительством Кыргызской Республики либо судом.

Межгосударственные споры в области охраны окружающей среды разрешаются в соответствии с нормами международного права.

Раздел XI. Международные отношения в области охраны окружающей среды

Статья 57. Международные отношения и принципы международного сотрудничества в области охраны окружающей среды

В целях обеспечения всеобщей экологической безопасности в интересах настоящего и будущего поколений людей Кыргызская Республика осуществляет международное природоохранное сотрудничество и руководствуется следующими принципами:

- каждый человек имеет право на жизнь в благоприятных экологических условиях;
- государство имеет право на использование окружающей среды и природных ресурсов для целей развития обеспечения нужд своих граждан;
- экологическое благополучие одного государства не может обеспечиваться за счет других государств или без учета их интересов;
- деятельность государства не должна наносить ущерб окружающей среде;
- проведение систематического анализа природно-экологического аспекта развития внешнего сотрудничества, соблюдение основополагающего принципа взаимной выгоды;

- установление взаимоконтроля за состоянием и изменением окружающей среды и ее ресурсов на основе международно признанных критериев и параметров;

- международный обмен научно-технической информацией по проблемам окружающей среды; создание банков экологической информации, подготовка специалистов-экологов;

- взаимопомощь государств в чрезвычайных экологических ситуациях;

- мирное разрешение споров в области охраны окружающей среды;

- сочетание деятельности международных организаций с национальными интересами Кыргызской Республики.

Международные отношения должны строиться с учетом:

- экологических последствий и оценки экономического ущерба от вывоза за рубеж природных ресурсов;

- коммерческих потерь от реализации природных ресурсов на мировом рынке по низким ценам;

- недополученных доходов от поставки природных ресурсов в необработанном или слабообработанном виде;

- оценки экологического ущерба, возникающего в результате добычи природных ресурсов;

- требования использования экологически чистой и малоотходной технологии в создаваемых совместных предприятиях;

- сотрудничества между общественными природоохранными организациями;

- гласности внешнеэкономических связей.

Статья 58. Международные договоры в области охраны окружающей среды

Если международным договором, участником которого является Кыргызская Республика, установлены иные правила, чем те, которые содержатся в законодательстве Кыргызской Республики по охране окружающей среды, то применяются правила международного договора.

Раздел XII. Заключительные положения

Статья 59. О введении в действие настоящего Закона

Настоящий Закон вступает в силу со дня опубликования.

Закон опубликован в газете «Эркин Тоо» от 7 июля 1999 года N 54-55

Со дня вступления в силу настоящего Закона признать утратившими силу:

- Закон Республики Кыргызстан «Об охране природы» (Ведомости Верховного Совета Республики Кыргызстан, 1991 год, N 8, ст. 242);

- Постановление Верховного Совета Республики Кыргызстан «О порядке введения в действие Закона Республики Кыргызстан «Об охране природы» (Ведомости Верховного Совета Республики Кыргызстан, 1991 год, N 8, ст. 243).

Правительству Кыргызской Республики в трехмесячный срок привести свои нормативные правовые акты в соответствие с настоящим Законом.

До приведения законодательства Кыргызской Республики в соответствие с настоящим Законом применяются только те нормативные правовые акты, которые не противоречат настоящему Закону.

Президент Кыргызской Республики

А.Акаев

Принят Законодательным собранием

Жогорку Кенеша Кыргызской Республики 13 мая 1999 года

г. Бишкек
от 25 марта 1999 года N 33

Закон Кыргызской Республики

«О питьевой воде»

Питьевая вода является основой жизни и деятельности населения Кыргызской Республики, имеет стратегическое, практическое и экономическое значение, является товаром.

Настоящий Закон действует на всей территории Кыргызской Республики и регулирует отношения, связанные с питьевой водой.

Раздел I. Общие положения

Статья 1. Основные понятия, применяемые в настоящем Законе

Вода - бесцветная, прозрачная жидкость, не обладающая запахом и вкусом.

Питьевая вода - вода, по своему качеству соответствующая стандартам и гигиеническим требованиям, установленным санитарными правилами и нормами для хозяйственно-питьевых и коммунально-бытовых целей.

Хозяйственно-питьевое водоснабжение - сфера деятельности соответствующих предприятий и организаций, направленная на обеспечение потребностей людей в воде для хозяйственно-питьевых и коммунально-бытовых целей.

Система хозяйственно-питьевого водоснабжения - техническая система, предназначенная для обеспечения населения питьевой водой.

Водопроводная сеть (водопровод) - система трубопроводов с сооружениями на них для подачи питьевой воды к местам ее потребления.

Централизованная система хозяйственно-питьевого водоснабжения - система хозяйственно-питьевого водоснабжения с водопроводной сетью.

Зона санитарной охраны - территория, включающая источник водоснабжения и водопровод, подающий воду хозяйственно-питьевого назначения из этого источника, на которой устанавливается особый режим охраны вод от загрязнения потенциально опасными химическими и биологическими веществами и организмами.

Недостаток питьевой воды - несоответствие питьевой воды стандарту, условиям договора и предъявляемым требованиям к ее качеству.

Существенный недостаток питьевой воды - недостаток, который делает невозможным или недопустимым использование питьевой воды в соответствии с ее целевым назначением.

К существенным недостаткам питьевой воды относятся:

- присутствие в воде различных невооруженным глазом водных организмов и (или) поверхностной пленки;
- наличие сухого остатка свыше 1500 мг/л;
- наличие запаха, вкуса и привкуса, легко замечаемых и вызывающих неодобрительные отзывы о воде.

Статья 2. Система законодательного и нормативного обеспечения хозяйственно-питьевого водоснабжения населения

Отношения в области хозяйственно-питьевого водоснабжения населения и обеспечения качества питьевой воды основываются на соответствующих положениях Конституции Кыргызской Республики, Гражданского кодекса Кыргызской Республики, Закона Кыргызской Республики «О защите прав потребителей», настоящего Закона и иных нормативных правовых актов Кыргызской Республики.

Статья 3. Основные принципы хозяйственно-питьевого водоснабжения населения и меры по обеспечению качества питьевой воды

Основными принципами хозяйственно-питьевого водоснабжения населения являются:

- выбор источников водоснабжения, соответствующих расчетным дебитам санитарно-гигиеническим и экологическим требованиям, а также возможностям систем хозяйственно-питьевого водоснабжения по очистке и обеззараживанию воды;
- обеспечение требований по безопасности и безвредности питьевой воды, создание необходимой технологической надежности систем хозяйственно-питьевого водоснабжения и принятие мер по санитарной охране источников водоснабжения;
- удовлетворение потребностей населения в воде в соответствии с обоснованными нормами потребления;
- постоянное поддержание качества питьевой воды в соответствии с требованиями стандартов и санитарных правил и норм.

Реализация основных принципов хозяйственно-питьевого водоснабжения населения и обеспечения качества питьевой воды достигается комплексом мер, включающих:

- предотвращение загрязнения источников водоснабжения;
- строительство и надежную эксплуатацию водозаборных сооружений, сооружений очистки, обеззараживания и транспортировки воды, приоритетное обеспечение их необходимыми ресурсами;
- разработку и внедрение совершенных методов очистки и обеззараживания воды;
- развитие и модернизацию водопроводных сетей;
- разработку и внедрение научно обоснованных нормативных требований к качеству питьевой воды в установленных стандартах и санитарных правилах и нормах;
- создание эффективной системы контроля качества питьевой воды;
- экономическое стимулирование деятельности по улучшению хозяйственно-питьевого водоснабжения населения;
- подготовку специалистов в области обеспечения населения питьевой водой;
- информирование общественности о состоянии водоснабжения населения.

Статья 4. Компетенция специально уполномоченных государственных органов Кыргызской Республики в области хозяйственно-питьевого водоснабжения

Специально уполномоченными государственными органами Кыргызской Республики в области хозяйственно-питьевого водоснабжения населения являются Министерство здравоохранения Кыргызской Республики, Государственная инспекция по стандартизации и метрологии при Правительстве Кыргызской Республики, Министерство охраны окружающей среды Кыргызской Республики, Министерство сельского и водного хозяйства Кыргызской Республики, Государственное агентство по геологии и минеральным ресурсам при Правительстве Кыргызской Республики, Государственный союз предприятий и организаций жилищно-коммунального хозяйства Кыргызской Республики.

К компетенции Министерства здравоохранения Кыргызской Республики в сфере хозяйственно-питьевого водоснабжения населения относятся:

- разработка и проведение в жизнь государственной политики по обеспечению населения питьевой водой;
- разработка и внесение в Правительство Кыргызской Республики в установленном порядке проектов законов и иных нормативных правовых актов в сфере хозяйственно-питьевого водоснабжения;
- разработка целевых государственных, межгосударственных программ по развитию систем централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения, обеспечению безопасности питьевой воды и улучшению ее качества;

- разработка, утверждение и введение в действие санитарно-эпидемиологических норм, правил и гигиенических нормативов, устанавливающих критерии безопасности и безвредности питьевой воды и источников водоснабжения, а также санитарно-гигиенических и эпидемиологических требований к системам хозяйственного и питьевого водоснабжения, материалам, реагентам, оборудованию, устройствам;

- внедрение достижений научно-технического прогресса и нового экономического механизма в строительство, реконструкцию и эксплуатацию систем хозяйственно-питьевого водоснабжения;

- осуществление государственного санитарно-эпидемиологического надзора за выполнением требований при проектировании, строительстве и эксплуатации систем хозяйственно-питьевого водоснабжения, за проведением необходимых мероприятий по предупреждению и ликвидации загрязнения источников водоснабжения в зонах санитарной охраны;

- осуществление государственного санитарно-эпидемиологического надзора за качеством питьевой воды в централизованных и децентрализованных системах хозяйственно-питьевого водоснабжения;

- совершенствование контроля за качеством питьевой воды в соответствии с требованиями стандартов, санитарных норм и правил;

- проведение гигиенической сертификации питьевой воды;

- координация, распространение и содействие использованию результатов научных исследований и разработок технологий в целях улучшения качества питьевой воды;

- участие в подготовке, переподготовке и повышении квалификации специалистов для предприятий водоснабжения;

- осуществление научно-технического и экономического сотрудничества с зарубежными организациями соответствующего профиля;

- подготовка заключений по проектам норм проектирования систем хозяйственно-питьевого водоснабжения;

- разработка и представление в установленном порядке на утверждение Государственной инспекцией по стандартизации и метрологии при Правительстве Кыргызской Республики стандартов на воду питьевую;

- разрешение применения новых химических веществ, средств и методов при производстве и обработке питьевой воды.

К компетенции Государственной инспекции по стандартизации и метрологии при Правительстве Кыргызской Республики относятся:

- разработка, утверждение и введение в действие стандартов, устанавливающих критерии безопасности и безвредности питьевой воды;

- совершенствование контроля за качеством питьевой воды в соответствии с требованиями стандартов;

- проведение сертификации питьевой воды;
- осуществление научно-технического и экономического сотрудничества с зарубежными странами в области стандартизации и метрологического обеспечения контроля за питьевой водой.

К компетенции Министерства охраны окружающей среды Кыргызской Республики относятся:

- установление правового режима зон санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов хозяйственно-питьевого назначения;
- организация и осуществление государственного контроля за соблюдением требований водоохранного законодательства, режимом санитарно-защитных зон источников водоснабжения, принятие мер по предупреждению и ликвидации загрязнения, истощения водных ресурсов, рациональному и экономному их использованию;
- участие в разработке и содействие в реализации государственной политики, целевых государственных, межгосударственных и региональных программ по развитию систем хозяйственно-питьевого водоснабжения, обеспечению безопасности питьевой воды и улучшению ее качества;
- участие в разработке проектов законов и иных нормативных правовых актов в сфере хозяйственно-питьевого водоснабжения населения.

К компетенции Министерства сельского и водного хозяйства Кыргызской Республики относятся:

- разработка и осуществление государственной политики по обеспечению сельского населения питьевой водой;
- обеспечение безопасности и безвредности питьевой воды, ее соответствия стандартам и гигиеническим требованиям;
- разработка и реализация целевых государственных и региональных программ по развитию систем централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения сельского населения;
- внедрение достижений научно-технического прогресса и нового экономического механизма в строительство и эксплуатацию объектов водоснабжения сельского населения;
- разработка и совершенствование экономического механизма улучшения состояния объектов сельского водоснабжения;
- проведение необходимых мероприятий по предупреждению и ликвидации загрязнения источников водоснабжения в зонах санитарной охраны;
- координация деятельности подведомственных организаций по обеспечению устойчивого функционирования систем хозяйственно-питьевого водоснабжения;

- обеспечение выполнения проектно-изыскательских и научно-исследовательских работ, финансируемых из республиканского бюджета Кыргызской Республики и внебюджетных фондов;

- организация подготовки, переподготовки и повышения квалификации специалистов для предприятий сельского водоснабжения;

- осуществление научно-технического и экономического сотрудничества с зарубежными фирмами соответствующего профиля.

К компетенции Государственного агентства по геологии и минеральным ресурсам при Правительстве Кыргызской Республики относятся:

- государственный учет запасов пресных подземных вод;

- государственный контроль за охраной подземных вод от истощения и загрязнения;

- мониторинг состояния пресных подземных вод на основе систематических наблюдений за режимом и качеством;

- ведение государственного водного кадастра и государственного реестра водозаборных сооружений (в части подземных вод);

- экспертиза проектов, связанных с использованием и охраной пресных подземных вод, и участие в решении других водохозяйственных вопросов, касающихся подземных вод;

- лицензирование деятельности, связанной с поиском, разведкой и эксплуатацией месторождений пресных подземных вод.

К компетенции Государственного союза предприятий и организаций жилищно-коммунального хозяйства Кыргызской Республики относятся:

- проведение комплексного анализа и прогнозирование основных направлений развития отрасли водоснабжения в городах и районных центрах республики;

- координация деятельности объединений, предприятий водопроводно-канализационного хозяйства городов и районных центров, обеспечение отраслевого и территориального интересов регионов;

- разработка и внесение в Правительство Кыргызской Республики в установленном порядке методической основы формирования цен и тарифов на услуги, правил пользования системами водоснабжения и водоотведения, технических условий, инструкций и государственных требований к качеству эксплуатации, капитального ремонта и реконструкции объектов водоснабжения и водоотведения;

- содействие обеспечению устойчивой и надежной работы инженерных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения;

- в пределах своей компетенции организация исполнения водоохранного законодательства, разработка природоохранных мероприятий, их реализация,

участие в ликвидации последствий аварий и стихийных бедствий при повреждении инженерных сетей и сооружений;

- внедрение достижений научно-технического прогресса и нового экономического механизма в строительство, реконструкцию и эксплуатацию систем хозяйственно-питьевого водоснабжения;

- совершенствование контроля за качеством питьевой воды в соответствии с требованиями стандартов, санитарных норм и правил;

- разработка и внесение в Правительство Кыргызской Республики в установленном порядке предложений по вопросам финансирования и улучшения функционирования отрасли водоснабжения;

- установление прямых связей и налаживание взаимовыгодного сотрудничества, заключение договоров на поставку дефицитных материально-технических ресурсов и реагентов;

- организация подготовки, переподготовки и повышения квалификации специалистов для предприятий водоснабжения;

- осуществление научно-технического и экономического сотрудничества с зарубежными фирмами соответствующего профиля;

- координация, распространение и содействие использованию результатов научных исследований и разработок технологий в целях улучшения качества питьевой воды;

- подготовка и содействие реализации предложений по перспективному развитию производства реагентов, оборудования, приборов и материалов для предприятий водоснабжения.

Статья 5. Компетенция органов местного самоуправления и местной государственной администрации в области обеспечения населения питьевой водой

К компетенции органов местного самоуправления и местной государственной администрации в области питьевого водоснабжения населения относятся:

- обеспечение населения на соответствующих подведомственных территориях питьевой водой, отвечающей гигиеническим требованиям, в необходимом количестве;

- разработка и утверждение в составе планировочной документации генеральных и районных схем, целевых программ и планов мероприятий по развитию систем хозяйственно-питьевого водоснабжения;

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

- проведение мероприятий по организации зон санитарной охраны и рациональному использованию источников водоснабжения;

- планирование, финансирование, материально-техническое обеспечение работ по хозяйственно-питьевому водоснабжению населения, улучшению и контролю качества питьевой воды;

- утверждение местных правил пользования системами хозяйственно-питьевого водоснабжения на основании действующих правил пользования системами коммунального водоснабжения и канализации в Кыргызской Республике;

- осуществление учета расхода питьевой воды;

- принятие на основании заключений органов государственного санитарно-эпидемиологического надзора и органов государственного надзора за соблюдением требований стандартов решений о временном запрещении использования питьевой воды при наличии в ней опасных загрязнений и о принятии необходимых мер для восстановления нормального хозяйственно-питьевого водоснабжения населения и обеспечения необходимого качества питьевой воды;

- организация и контроль выполнения водоохраных мероприятий на подведомственных территориях, принятие мер по пресечению случаев нарушения режимов зон санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов;

- принятие по согласованию с органами государственного санитарно-эпидемиологического надзора и органами государственного надзора за соблюдением требований стандартов решений о возможности и условиях эксплуатации систем хозяйственно-питьевого водоснабжения в чрезвычайных ситуациях (стихийное бедствие, выявление опасных уровней загрязнения воды в источниках водоснабжения и т.п.);

- обеспечение населения необходимой информацией о качестве питьевой воды, нормах ее расхода и способах экономии, порядке оплаты;

- решение других вопросов хозяйственно-питьевого водоснабжения, отнесенных к компетенции местных органов самоуправления и местной государственной администрации в соответствии с законодательством.

При организации государством жилых индивидуальных массивов государство, в лице своих государственных органов, обязано в течение 3 лет построить и ввести в эксплуатацию водопровод для бесперебойного водоснабжения проживающего населения. В этих случаях источником финансирования являются республиканский, местный бюджеты и внебюджетные средства государственных организаций.

Статья 6. Компетенция предприятий водоснабжения

Предприятия водоснабжения:

- обеспечивают водоснабжение абонентов, прием, отвод и очистку сточных вод в соответствии с заключенными договорами;
- обеспечивают безопасность и безвредность питьевой воды, ее соответствие стандартам и гигиеническим требованиям;
- осуществляют систематический надзор за состоянием и эксплуатацией водопроводно-канализационных сетей, водоразборных колонок и других сооружений, находящихся на их балансе;
- ведут планомерную борьбу с потерями питьевой воды, выявляют утечки на наружных сетях, осуществляют контроль за утечками воды на внутренних сетях абонентов, контролируют соблюдение тарифов на отпуск питьевой воды, сброс сточных вод и нормативов сброса загрязняющих веществ;
- проводят проверку состава, численности водопотребителей у абонентов, не имеющих водоизмерительных приборов (водомеров).

Предприятие водоснабжения в случаях временного прекращения подачи воды абонентам, связанного с проведением планового ремонта сооружений и сетей водопровода, обязано уведомить об этом абонентов не позднее чем за пять суток.

Обеспечение потребителей хозяйственно-питьевой водой производится предприятиями водоснабжения на основе публичных договоров, заключаемых

в соответствии с положениями Гражданского кодекса Кыргызской Республики, Закона Кыргызской Республики «О защите прав потребителей» и являющихся основой их взаимоотношений.

Публичным договором предусматривается предмет договора - бесперебойное обеспечение потребителя хозяйственно-питьевой водой в количестве не менее установленного норматива и качества, соответствующего требованиям стандарта «Питьевая вода», а также согласовываются сроки оплаты потребителем подаваемой хозяйственно-питьевой воды. Количество востребованной воды определяется по индивидуальным водоизмерительным приборам (водомерам), устанавливаемым предприятием водоснабжения для каждого в отдельности потребителя хозяйственно-питьевой воды. Установленные индивидуальные водоизмерительные приборы (водомеры) принимаются на баланс предприятия водоснабжения и являются его собственностью.

Подача воды потребителю в количестве, меньше установленных договором норм, или не соответствующей требованиям стандарта, или при наличии существенных недостатков, а также неподача воды в течение светового дня и более являются нарушениями договора и дают потребителю право на полное возмещение причиненного материального ущерба и требование выплаты неустойки в размере трех процентов суммы иска, но не свыше его.

Раздел II. Производство питьевой воды

Статья 7. Централизованные системы хозяйственно-питьевого водоснабжения

Централизованные системы хозяйственно-питьевого водоснабжения являются основной производственной формой в области обеспечения населения Кыргызской Республики питьевой водой и обладают приоритетом и привилегиями жизнеобеспечивающих и природоохранных объектов. Они могут находиться во владении Кыргызской Республики, ведомств, предприятий, акционерных обществ и иных субъектов.

Владелец централизованной системы хозяйственно-питьевого водоснабжения финансирует ее проектирование, строительство, реконструкцию, развитие и несет ответственность за соответствие системы потребностям хозяйственно-питьевого водоснабжения населения обслуживаемого ею населенного места и качество питьевой воды в ней, а также за ресурсное обеспечение эксплуатации системы, проведение своевременных ремонтно-восстановительных работ, за развитие и реконструкцию системы для поддержания ее работоспособности соответственно изменяющимся условиям эксплуатации.

Программы развития централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения населенных мест являются неотъемлемыми составными частями планов социально-экономического развития подведомственных территорий (сельский населенный пункт, город, район, область, республика).

Эксплуатация централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения осуществляется специализированными предприятиями водоснабжения на основе договоров, заключаемых владельцами систем.

Эксплуатация ведомственных централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения может осуществляться специализированными подразделениями ведомств - владельцев систем, при наличии лицензии на право водопользования.

Предприятия, эксплуатирующие централизованные системы хозяйственно-питьевого водоснабжения, обязаны выполнять все требования технологического регламента производства питьевой воды и обеспечивать контроль соответствия ее качества гигиеническим требованиям.

Абонентами централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения являются юридические и физические лица, пользующиеся питьевой водой из этих систем и зарегистрированные в установленном порядке предприятиями водоснабжения.

Абоненты централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения осуществляют водопользование на основе договоров, заключаемых ими с предприятиями водоснабжения. Взаимные права и

обязанности договаривающихся сторон отражаются в договоре, заключаемом в соответствии с положениями Гражданского кодекса Кыргызской Республики, а также правилами, установленными специально уполномоченными органами государственного управления.

Абоненты централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения обязаны обеспечивать инструментальный, документальный учет и рациональное использование питьевой воды, они несут материальную ответственность за превышение предусмотренных договорами лимитов ее потребления, за нарушение других условий договоров.

Предприятия водоснабжения обязаны обеспечивать подачу питьевой воды в первую очередь для удовлетворения хозяйственно-питьевых и коммунально-бытовых нужд населения и предприятий пищевой промышленности. Подача питьевой воды для обеспечения производственных нужд других предприятий допускается только в исключительных случаях и при наличии технической возможности ее осуществления без ущерба для удовлетворения нужд населения.

Потребности предприятий водоснабжения, эксплуатирующих централизованные системы хозяйственно-питьевого водоснабжения, в химических реагентах, материалах, оборудовании и приборах для производства питьевой воды включаются в номенклатуру государственных нужд (государственный заказ) и подлежат удовлетворению в первоочередном порядке.

Предприятия - поставщики химических реагентов и другой продукции, используемых в производстве питьевой воды, несут ответственность за несвоевременную поставку согласно государственному заказу и договорным обязательствам, за несоответствие ее качества нормативам, установленным в стандартах и технических условиях, с учетом возможного нанесения ущерба здоровью населения при их не поставке или низком качестве.

Компенсация предприятиям водоснабжения дополнительных расходов при производстве питьевой воды, связанных с загрязнением источников водоснабжения в местах водозабора сверх предельно допустимых нормативов (с учетом сложившегося природного фона), производится за счет средств, взимаемых с предприятий, учреждений, организаций и частных хозяйств, виновных, по представлению органов государственного санитарно-эпидемиологического надзора или органов государственного экологического контроля, в загрязнении источников, в том числе и из их платежей, вносимых в экологический (внебюджетный) фонд. Размер компенсации определяется предприятием водоснабжения и местной государственной администрацией с учетом полного возмещения расходов по дополнительной очистке и обеззараживанию воды загрязненных источников водоснабжения.

Статья 8. Проектирование, строительство и реконструкция централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения

Проектирование, строительство и реконструкция централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения осуществляются в соответствии

с расчетными показателями генеральных планов развития территорий, строительными нормами и правилами, государственными стандартами, санитарными и экологическими правилами и нормами, утверждаемыми специально уполномоченными государственными органами.

Проектируемая централизованная система хозяйственно-питьевого водоснабжения, комплекс ее сооружений и оборудования, реагенты и технология обработки воды должны обеспечивать добычу, распределение и подачу

потребителям питьевой воды в необходимом количестве и требуемого качества в условиях максимального водопотребления и при наихудшем сезонном качестве воды в используемых источниках водоснабжения. При этом должны учитываться данные прогнозирования вероятного изменения качества питьевой воды в результате влияния природных и антропогенных факторов среды, окружающей водосборную территорию источника водоснабжения, и требования органов государственного санитарно-эпидемиологического надзора и государственного экологического контроля.

В целях повышения гарантий безопасности питьевой воды при выборе источников водоснабжения для централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения предпочтение должно отдаваться подземным источникам.

Разработка проектно-сметной документации на строительство или реконструкцию объектов централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения осуществляется специализированными проектными организациями, имеющими соответствующую лицензию.

Заказчиками проектных работ наряду с владельцами централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения могут являться организации, инвестирующие строительство или реконструкцию систем, в том числе предприятия водоснабжения. Порядок разработки, согласования экспертизы и утверждения проектно-сметной документации на строительство или реконструкцию централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения устанавливается законодательством.

Пуско-наладочные работы на объектах централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения и определение регламента их работы проводятся специализированными организациями, имеющими соответствующий сертификат и лицензию.

Статья 9. Хозяйственно-питьевое водоснабжение в сельской местности

Хозяйственно-питьевое водоснабжение населения в сельской местности осуществляется централизованными системами водоснабжения, групповыми и локальными водопроводами, а также местными и автономными децентрализованными системами (сооружениями) водоснабжения, находящимися в государственной, общественной и частной собственности.

Водоснабжение дачных и садовых кооперативов, отдельно стоящих зданий и т.п. может осуществляться децентрализованно.

Владельцы систем (водопроводов, сооружений хозяйственно-питьевого водоснабжения в сельской местности несут ответственность за поддержание их в исправном состоянии и за безопасность питьевой воды в соответствии с гигиеническими требованиями.

Эксплуатация систем (водопроводов, сооружений) хозяйственно-питьевого водоснабжения в сельской местности может осуществляться специализированными предприятиями водоснабжения на договорной основе или специализированными подразделениями ведомств - владельцев систем (водопроводов, сооружений).

Выполнение работ по проектированию, строительству и эксплуатации систем водоснабжения в сельской местности органы государственного управления и местного самоуправления возлагают на специальные службы по социальной инфраструктуре села, которые пользуются налоговыми и другими льготами, предусмотренными законодательством.

Кредитование и обеспечение необходимого содействия при проведении изыскательских работ, проектировании и строительстве систем (водопроводов, сооружений) для хозяйственно-питьевого водоснабжения фермерских, крестьянских хозяйств осуществляются на льготных условиях с первоочередным выделением необходимых материальных ресурсов и оборудования.

Для финансирования программ развития хозяйственно-питьевого водоснабжения в сельской местности допускается привлечение любых форм инвестиций, включая инвестиции международных компаний и частных фирм, с распространением на них налоговых, кредитных и иных льгот.

Статья 10. Индивидуальные, бытовые и групповые технические средства очистки и обеззараживания воды

Индивидуальные, бытовые и групповые технические средства очистки и обеззараживания воды применяются для обеспечения безопасности воды и ее соответствия гигиеническим требованиям.

Запрещается снижение требований к очистке и обеззараживанию воды в централизованных системах хозяйственно-питьевого водоснабжения исходя из возможностей ее дополнительной очистки бытовыми или групповыми техническими средствами.

В случае отсутствия возможности централизованной подачи качественной питьевой воды применение групповых технических средств очистки и обеззараживания воды на предприятиях пищевой промышленности, общественного питания, в лечебно-профилактических и детских учреждениях является обязательным.

Индивидуальные, бытовые и групповые технические средства очистки и обеззараживания воды подлежат обязательной сертификации, подтверждающей

возможность обеспечивать соответствие обработанной в них воды санитарно-гигиеническим требованиям.

Производство, продажа и применение этих средств без гигиенических сертификатов и сертификатов соответствия запрещаются.

Статья 11. Питьевая вода в расфасованном виде

Питьевая вода, поступающая в продажу в расфасованном виде (в бутылках или других емкостях), должна соответствовать требованиям, установленным государственными стандартами и гигиеническими правилами и нормами.

Качество бутилированной воды должно соответствовать установленным требованиям в течение всего гарантированного срока ее хранения.

Безопасность, безвредность и физиологическая полноценность бутилированной питьевой воды должны быть подтверждены гигиеническим сертификатом и сертификатом соответствия.

Производство и продажа бутилированной питьевой воды без сертификата соответствия запрещаются.

Статья 12. Хозяйственно-питьевое водоснабжение населения в чрезвычайных ситуациях

Обеспечение населения питьевой водой, соответствующей гигиеническим требованиям в отношении безопасности и безвредности, при чрезвычайных ситуациях (высокие уровни загрязнения источников водоснабжения, повреждение водопроводных систем, систем очистки и обеззараживания воды вследствие аварий, катастроф или стихийных бедствий) является обязанностью, государственных органов управления Кыргызской Республики, а

также органов местного самоуправления, руководителей местных государственных администраций.

С этой целью, на основании результатов прогнозирования возможных чрезвычайных ситуаций, для населенных мест с централизованными системами водоснабжения должны быть составлены и реализованы проекты хозяйственно-питьевого водоснабжения, а также планы по обеспечению населения питьевой водой в чрезвычайных ситуациях, включающие:

- установление с учетом местных условий критериев для принятия решения о возникновении чрезвычайной ситуации;

- обеспечение экстренного проведения необходимых микробиологических, и санитарно-токсикологических исследований питьевой воды при возникновении чрезвычайной ситуации и ликвидации ее последствий;

- принятие мер по безусловному обеспечению безопасности воды по микробиологическим и биологическим показателям;

- оповещение населения о факте введения чрезвычайной ситуации и обеспечение его оперативной информацией о качестве питьевой воды и рекомендациями по ее использованию в хозяйственно-питьевых нуждах;

- создание резерва мощности водопроводных очистных сооружений для дополнительной очистки и обеззараживания воды при повышенных уровнях загрязнения источников водоснабжения;

- изыскание дополнительных альтернативных источников водоснабжения и резервных водозаборов для обеспечения населения питьевой водой;

- создание и обновление резервных запасов питьевой воды в специальных емкостях;

- создание запасов индивидуальных бытовых и групповых технологических средств очистки и обеззараживания воды, а также бутилированной питьевой воды;

- создание запасов материалов и оборудования для восстановления в кратчайшие сроки повреждений в системе хозяйственно-питьевого водоснабжения;

- организация доставки питьевой воды в зоны чрезвычайной ситуации железнодорожным, автомобильным и другими видами транспорта;

- применение с учетом местных условий других мер по обеспечению населения питьевой водой при чрезвычайных ситуациях и ликвидации их последствий.

При рассмотрении республиканского и местных бюджетов соответствующие органы государственного управления и местного самоуправления, местные государственные администрации должны предусматривать необходимые средства на создание запасов материалов и оборудования для водоснабжения населения при чрезвычайных ситуациях.

Раздел III. Обеспечение качества питьевой воды и контроль за ним

Статья 13. Разработка и применение нормативных требований к качеству питьевой воды

Качество питьевой воды должно соответствовать требованиям государственных стандартов и санитарным правилам, нормам и гигиеническим нормативам, утвержденным в установленном порядке.

При строительстве объектов водоснабжения, в процессе производства, питьевой воды и при доставке ее потребителям должны применяться материалы и химические реагенты, разрешенные органами государственного санитарно-эпидемиологического надзора Кыргызской Республики для применения в практике хозяйственно-питьевого водоснабжения.

Временные отступления от санитарных правил, норм и требований государственных стандартов по показателям, влияющим на органолептические свойства питьевой воды, могут быть разрешены руководителем государственной администрации подведомственной территории (город, область, район), руководителем Государственной инспекции по стандартизации и метрологии при Правительстве Кыргызской Республики по согласованию с соответствующим главным государственным санитарным врачом при следующих обязательных условиях:

- если разрешенные отступления не касаются микробиологических и токсикологических показателей качества питьевой воды с учетом продолжительности периода, на который они устанавливаются, не могут нанести ущерба здоровью населения;

- если обстоятельства, обуславливающие необходимость временных отступлений отдельных санитарных правил, норм и требований государственных стандартов, связаны с объективными условиями (гидрогеологическими, метеорологическими и т.п.) или аварийными ситуациями, которые не могут быть заблаговременно предусмотрены и устранены.

Администрация, выдавшая разрешение на временное отступление от нормативов на питьевую воду, должна информировать об этом население через средства массовой информации и представить соответствующие извещения в специально уполномоченные государственные органы.

Статья 14. Контроль за качеством питьевой воды

Эксплуатация систем хозяйственно-питьевого водоснабжения при отсутствии систематического производственного контроля за качеством питьевой воды запрещается.

Производственный контроль за качеством питьевой воды с целью определения ее соответствия гигиеническим и эпидемиологическим требованиям осуществляется лабораториями предприятий водоснабжения, аттестованными или аккредитованными в установленном порядке.

Контроль за качеством питьевой воды в системах хозяйственно-питьевого водоснабжения, эксплуатируемых предприятиями, не имеющими собственных лабораторий, осуществляют на договорной основе базовые, межрайонные, передвижные и другие лаборатории, аккредитованные в установленном порядке.

Специальный контроль питьевой воды на наличие в ней особо опасных компонентов осуществляется организациями или органами государственного санитарно-эпидемиологического надзора Кыргызской Республики, аккредитованными в установленном законодательством порядке.

Контроль за качеством питьевой воды и воды в источниках водоснабжения проводится по аттестованным и утвержденным в установленном порядке методикам. Типовые программы и правила контроля за качеством

питьевой воды в централизованных и децентрализованных системах хозяйственно-питьевого водоснабжения устанавливаются в санитарных нормах правилах и государственных стандартах.

Конкретные программы контроля качества питьевой воды разрабатываются предприятиями, эксплуатирующими системы водоснабжения, с учетом местных условий, согласовываются с территориальными органами государственного санитарного надзора и утверждаются руководством местной государственной администрации.

Руководитель государственной администрации подведомственной территории по представлению органа государственного санитарно-эпидемиологического надзора вводит на определенный период временный усиленный режим контроля за качеством питьевой воды (с увеличением частоты отбора проб и/или числа контролируемых показателей) при наличии повышенных уровней загрязнения источников водоснабжения независимо от их ведомственной принадлежности или при других изменениях санитарной ситуации, угрожающей здоровью людей.

Руководители лабораторий, контролирующие качество питьевой воды, несут ответственность за достоверность результатов анализов и своевременное информирование о них ответственных должностных лиц.

Статья 15. Государственный надзор за качеством питьевой воды

Государственный надзор за качеством питьевой воды проводится органами и учреждениями государственного санитарно-эпидемиологического надзора во взаимодействии с органами государственного экологического контроля и государственными органами управления за использованием и охраной водных ресурсов в целях:

- контроля за соблюдением действующих санитарных правил и норм, устанавливающих нормативные гигиенические требования к воде источников водоснабжения и качеству питьевой воды, а также санитарных правил устройства и содержания объектов водоснабжения;

- применения мер пресечения санитарного правонарушения, влекущего за собой ухудшение качества питьевой воды и/или воды источника водоснабжения, которое может представлять угрозу здоровью людей, привлечения к ответственности лиц, виновных в таком правонарушении;

- ведения государственного учета санитарно-гигиенического состояния источников водоснабжения и питьевой воды, потребляемой населением, для обоснованной разработки краткосрочных и долгосрочных программ улучшения санитарно-эпидемической обстановки на подведомственных территориях.

Государственный надзор за выполнением требований государственных стандартов на продукцию, процессы и методы контроля, используемые в хозяйственно-питьевом водоснабжении населения, осуществляется

государственными инспекторами по надзору за государственными стандартами в целях:

- контроля за выполнением требований государственных стандартов, действующих в области хозяйственно-питьевого водоснабжения, а также обеспечением единства измерений при производстве питьевой воды и контроле за ее качеством;

- принятия оперативных мер по предотвращению и пресечению нарушений требований государственных стандартов;

- разработки и реализации обоснованных предложений по совершенствованию нормативного обеспечения в области хозяйственно-питьевого водоснабжения, повышения качества реагентов, оборудования, средств измерений по улучшению методик контроля за качеством питьевой воды.

Государственный надзор за соблюдением строительных норм и правил при проектировании и строительстве объектов хозяйственно-питьевого водоснабжения осуществляют органы архитектурно-строительного надзора.

Статья 16. Охрана источников водоснабжения от загрязнения

Охрана источников водоснабжения от загрязнения является непременным условием обеспечения безопасности и безвредности питьевой воды и достигается созданием зон санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов хозяйственно-питьевого назначения, а также выполнением комплекса мероприятий по предотвращению загрязнения поверхностных и подземных водных объектов и соблюдением экологических требований, установленных законодательными и нормативными актами Кыргызской Республики.

Органы государственного управления и местного самоуправления, на территории которых находятся источники водоснабжения:

- несут ответственность за их загрязнение в результате разрешенной этими органами хозяйственной и иной деятельности в прибрежных водоохраных зонах;

- обеспечивают и координируют деятельность органов, ответственных за проведение водоохраных мероприятий и контроля качества воды в источниках водоснабжения;

- обязаны принимать немедленные меры по пресечению любой деятельности, которая может привести к ухудшению качества воды или нанести ущерб системам хозяйственно-питьевого водоснабжения.

Наблюдение за происходящими в источниках водоснабжения физическими, биологическими и химическими процессами, уровнями их загрязнения осуществляется соответствующими государственными службами.

Правительство Кыргызской Республики, исходя из местных условий и в соответствии с предложениями специально уполномоченных органов, может утверждать дополнительные требования по охране источников водоснабжения от загрязнения, предупреждающие возможность нанесения ущерба здоровью населения от потребления питьевой воды, содержащей опасные виды загрязнений.

Статья 17. Зоны санитарной охраны

Зоны санитарной охраны устанавливаются на всех источниках водоснабжения и водопроводах хозяйственно-питьевого назначения независимо от их ведомственной принадлежности с целью исключения возможности случайного или умышленного загрязнения воды в местах нахождения водозаборных и водопроводных сооружений, а также предупреждения загрязнения источников водоснабжения, которое может повлечь за собой ухудшение качества воды в районе водозабора.

Организация зон санитарной охраны, порядок их проектирования и эксплуатации, установление границ, входящих в них территорий (поясов, полос) и соответствующих им режимов охраны вод, определение комплекса санитарно-охранных мероприятий, в том числе ограничения и запреты на различные виды деятельности в пределах поясов и полос, регламентируются санитарными правилами и нормами, утверждаемыми в установленном порядке.

На всей площади зоны санитарной охраны запрещаются:

- сброс в источник водоснабжения промышленных, сельскохозяйственных, бытовых сточных вод при содержании в них загрязняющих веществ сверх предельно допустимых норм;

- загрязнение территории промышленными и сельскохозяйственными отходами, горюче-смазочными материалами, ядохимикатами, удобрениями, а также другими веществами, которые могут вызвать химическое загрязнение источников водоснабжения;

- размещение полей ассенизации, полей фильтрации, мест погребения людей и животных, а также других объектов, которые могут вызвать микробное загрязнение источников водоснабжения.

На территории зоны санитарной охраны вводятся ограничения на применение ядохимикатов и удобрений, строительство новых и расширение действующих промышленных предприятий, складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, путепроводов горюче-смазочных материалов.

Ответственность за выполнение комплекса санитарно-охранных мероприятий в зонах санитарной охраны возлагается:

- на территории нахождения водозабора и водопроводных сооружений (первый пояс зоны санитарной охраны) - на администрацию предприятия, эксплуатирующего эти сооружения;

- на территориях, прилегающих к источникам водоснабжения (второй и третий пояса), и в пределах санитарно-защитной полосы водоводов - на местные государственные администрации и органы местного самоуправления, администрации предприятий и других юридических лиц, действия которых загрязняют или могут вызвать загрязнение источников водоснабжения.

Контроль за выполнением комплекса санитарно-охранных мероприятий в зонах санитарной охраны осуществляют органы и учреждения государственного санитарно-эпидемиологического надзора во взаимодействии с органами государственного экологического контроля.

Государственный контроль за соблюдением водного законодательства, выполнением водоохраных мероприятий, установленного режима на территории зоны санитарной охраны осуществляют органы и учреждения государственной санитарно-эпидемиологической службы и территориальные органы по охране окружающей среды Кыргызской Республики.

Статья 18. Сертификация в области хозяйственно-питьевого водоснабжения

Питьевая вода, материалы, технологические процессы и оборудование, применяемые в хозяйственно-питьевом водоснабжении, подлежат обязательной сертификации в соответствии с Законом Кыргызской Республики «О сертификации продукции и услуг».

Статья 19. Информация населения по вопросам качества питьевой воды

Потребителя питьевой воды, поставляемой системами хозяйственно-питьевого водоснабжения, вправе потребовать от ее поставщиков (предприятий водоснабжения) достоверной информации о качестве питьевой воды, ее соответствия требованиям стандартов, санитарным правилам и нормам, а также сертификат соответствия.

Информация для потребителей бутилированной питьевой воды должна помещаться на этикетках бутылей (других емкостей) с водой, содержать полные и достоверные данные об изготовителе, составе воды, сроках ее изготовления и годности, наличии сертификата соответствия.

При выявлении несоответствия качества воды по отдельным показателям, свидетельствующим об угрозе здоровью людей, поставщики воды и контролирующие органы должны обеспечить немедленное оповещение через средства массовой информации об этом потребителей воды с информацией о мерах предосторожности, которые могут предотвратить возникшую опасность.

Если выявленные отклонения от нормативных требований к качеству питьевой воды относятся только к органолептическим показателям качества и не влекут за собой угрозу здоровью людей, что подтверждается заключениями органов государственного санитарно-эпидемиологического надзора, то такая

информация также должна быть доведена до сведения потребителей с указанием сроков устранения отклонений.

Органы по защите прав потребителей при местной государственной администрации и общественные организации потребителей могут участвовать совместно с органами государственного санитарно-эпидемиологического надзора и органами стандартизации, метрологии и сертификации в осуществлении контроля за качеством питьевой воды, сборе и анализе информации от населения о претензиях к ее качеству; предъявлять иск в суд о компенсации ущерба, полученного вследствие потребления воды, не соответствующей требуемому качеству, и нарушения прав потребителя в области хозяйственно-питьевого водоснабжения населения.

Раздел IV. Экономический механизм в хозяйственно-питьевом водоснабжении населения

Статья 20. Задачи экономического механизма в хозяйственно-питьевом водоснабжении населения

Экономический механизм в хозяйственно-питьевом водоснабжении населения вводится для решения следующих задач:

- установления тарифов на услуги по обеспечению населения питьевой водой;
- планирования работ, направленных на улучшение качества питьевой воды и на ее рациональное использование;
- предоставления налоговых, кредитных и иных льгот предприятиям водоснабжения, а также предприятиям-поставщикам реагентов, материалов и оборудования для нужд хозяйственно-питьевого водоснабжения в целях обеспечения их заинтересованности в приоритетном удовлетворении этих нужд;
- возмещения в установленном порядке ущерба от загрязнения, ухудшения условий работы предприятий водоснабжения, причинения вреда здоровью людей.

Статья 21. Установление тарифов на услуги по обеспечению населения питьевой водой в системах хозяйственно-питьевого водоснабжения

Общий порядок разработки и применения дифференцированных тарифов на услуги по обеспечению населения питьевой водой, отпускаемой потребителям из систем хозяйственно-питьевого водоснабжения, определяется Правительством Кыргызской Республики.

Проекты тарифов на услуги по обеспечению населения питьевой водой, предоставляемой для хозяйственно-питьевого водоснабжения и коммунально-бытовых нужд, разрабатываются и вносятся Правительству Кыргызской

Республики органами местного самоуправления, местной государственной администрацией по предложению предприятий, осуществляющих эксплуатацию сетей и сооружений водоснабжения, с учетом компенсации предприятиям затрат на производство (добычу) питьевой воды, ее подачу абонентам, выполнение необходимого комплекса работ, обеспечивающего устойчивость водоснабжения. Тарифы на услуги по обеспечению населения питьевой водой ежегодно утверждаются Законодательным собранием Жогорку Кенеша Кыргызской Республики по представлению Правительства Кыргызской Республики.

Статья 22. Планирование и материальное стимулирование работ по улучшению качества питьевой воды и ее рациональному использованию

Планирование работ, направленных на улучшение качества питьевой воды и ее рациональное использование, осуществляется в рамках целевых, государственных программ, развития хозяйственно-питьевого водоснабжения и улучшения качества питьевой воды, целевых территориальных (областных, городских, районных) программ и планов мероприятий по улучшению водоснабжения населения. Программы и планы должны охватывать все аспекты проблем хозяйственно-питьевого водоснабжения, включая нормативное обеспечение качества питьевой воды, контроль за ее качеством, совершенствование систем ее очистки и обеззараживания, реконструкцию водопроводных сетей, охрану источников водоснабжения от загрязнения и т.п.

Финансирование работ по государственным программам осуществляется за счет средств республиканского бюджета и внебюджетных средств, а работ, включенных в территориальные программы и планы, - за счет средств органов местного самоуправления и внебюджетных средств при долевом участии (по договоренности) абонентов. Для целевого финансирования работ по развитию хозяйственно-питьевого водоснабжения и улучшению качества питьевой воды могут создаваться территориальные бюджетные и вне-

бюджетные фонды. Решения об их создании и источниках поступления средств принимаются государственными органами управления Кыргызской Республики или по согласованию с ними руководителями местных государственных администраций.

Материальное стимулирование работ, направленных на улучшение качества питьевой воды и ее рациональное использование, производится:

- установлением дифференцированных тарифов на питьевую воду, учитывающих ее качество;
- прогрессивным увеличением стоимости питьевой воды за ее сверхлимитный расход;
- введением и выплатой поощрительных надбавок к заработной плате работникам предприятий водоснабжения и абонентных предприятий (организаций) - потребителей питьевой воды соответственно за ее улучшенное качество и экономию при обязательном выполнении требований по

бесперебойной подаче питьевой воды в необходимом (установленном) количестве.

Раздел V. Ответственность за правонарушения в области обеспечения населения питьевой водой и возмещение вреда, причиненного гражданам и системам хозяйственно-питьевого водоснабжения

Статья 23. Ответственность за правонарушения в области обеспечения населения питьевой водой

Юридические и физические лица, виновные в противоправных действиях, результатами которых явились нанесение ущерба здоровью населения вследствие несоответствия питьевой воды гигиеническим требованиям либо невозможность обеспечения населения питьевой водой в требуемом количестве, либо нанесение ущерба системам хозяйственно-питьевого водоснабжения или предприятиям водоснабжения, несут ответственность в соответствии с настоящим Законом и иными законодательными и нормативными правовыми актами Кыргызской Республики.

Граждане и должностные лица, предприятия, учреждения и организации, виновные в правонарушениях в области питьевого водоснабжения населения, в частности:

- в несоблюдении санитарных правил, норм и гигиенических нормативов, государственных стандартов, строительных норм и правил, технологических регламентов и других нормативных документов в области обеспечения контроля качества питьевой воды;

- в нарушении запретов и ограничений, установленных для зон санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов хозяйственно-питьевого назначения;

- в загрязнении источников водоснабжения и причинении вследствие этого вреда здоровью людей и/или ущерба предприятиям водоснабжения;

- в нарушении установленного порядка производства и поставки потребителям бутилированной питьевой воды, средств очистки и обеззараживания воды для бытового пользования;

- в неподчинении предписаниям органов, осуществляющих государственный надзор за качеством питьевой воды;

- в представлении несвоевременной или искаженной информации, отказе от представления своевременной, полной и достоверной информации о качестве питьевой воды, поставляемой населению;

- в срыве поставок предприятиям водоснабжения необходимых реагентов для очистки и обеззараживания воды, поставке реагентов, не соответствующих требованиям к их качеству;

- в недостоверном учете питьевой воды;

- в самовольном подключении к водопроводной сети и использовании питьевой водой из систем хозяйственно-питьевого водоснабжения;

- в сокрытии или несвоевременном представлении информации об аварийных ситуациях, угрозах, опасности загрязнения сетей и сооружений хозяйственно-питьевого водоснабжения;

- в несоблюдении правил пользования системами хозяйственно-питьевого водоснабжения, приведении к ухудшению водоснабжения населения или к нанесению ущерба предприятиям, эксплуатирующим эти системы;

- в срыве сроков проведения строительно-монтажных работ и ремонтно-профилактических мероприятий на системах и сооружениях хозяйственно-питьевого водоснабжения;

- в нанесении ущерба предприятиям водоснабжения при отключении электроэнергии без своевременного предупреждения, а также в других правонарушениях подвергаются штрафам в соответствии с законодательством Кыргызской Республики.

Штрафы за правонарушения налагаются специально уполномоченными органами государственного управления Кыргызской Республики.

Порядок и сроки рассмотрения дел о наложении штрафов, предусмотренных настоящим Законом, регламентируются законодательством Кыргызской Республики.

Лица, виновные в совершении общественно опасных деяний, посягающие на установленный в Кыргызской Республике правопорядок в отношении обеспечения безопасности питьевой воды и наносящие значительный вред гражданам и/или системам хозяйственно-питьевого водоснабжения, несут уголовную ответственность в соответствии с законодательством Кыргызской Республики.

Статья 24. Возмещение вреда, причиненного гражданам в результате несоответствия питьевой воды гигиеническим требованиям

Вред, причиненный здоровью и хозяйству граждан в результате несоответствия поставляемой системами хозяйственно-питьевого водоснабжения питьевой воды гигиеническим требованиям, подлежит возмещению в полном объеме в соответствии с законодательством Кыргызской Республики.

Статья 25. Возмещение вреда, причиненного системам хозяйственно-питьевого водоснабжения

Юридические и физические лица, причинившие вред системам хозяйственно-питьевого водоснабжения в результате несоблюдения правил пользования ими, повреждения сооружений, оборудования, водопроводных сетей, создания препятствий в проведении аварийно-восстановительных работ,

обеспечении нормальной эксплуатации сетей и сооружений, а также в результате загрязнения источников водоснабжения, обязаны возместить его в полном объеме в соответствии с законодательством Кыргызской Республики.

Раздел VI. Международное сотрудничество в области обеспечения населения питьевой водой

Статья 26. Принципы международного сотрудничества в области обеспечения населения питьевой водой

Основными принципами, из которых исходит Кыргызская Республика при осуществлении международного сотрудничества в области обеспечения населения питьевой водой, являются:

- признание безусловного права каждого человека на обеспечение питьевой водой в необходимом количестве и надлежащего качества, обеспечивающими ее безопасность и безвредность, и обязанности государства обеспечивать это право;

- признание того, что ни одно государство не имеет права на действия, результатами которых может быть нанесен ущерб хозяйственно-питьевому водоснабжению другого государства;

- проведение обмена опытом по установлению нормативов безопасности и безвредности питьевой воды, разработке методов контроля ее качества, технологии и эффективной эксплуатации сооружений и водопроводов;

- обеспечение свободного обмена информацией между государствами по вопросам хозяйственно-питьевого водоснабжения, осуществление экстренного оповещения об угрозе, опасности загрязнения источников водоснабжения и нарушения нормального хозяйственно-питьевого водоснабжения населения на территории других стран при возникновении чрезвычайной ситуации и организация совместных мероприятий по устранению этой угрозы или последствий чрезвычайной ситуации.

Статья 27. Вступление в силу настоящего Закона

Настоящий Закон вступает в силу с момента опубликования («Эркин Тоо», 2 апреля 1999 года N 25).

Правительству Кыргызской Республики:

- при разработке проекта Закона Кыргызской Республики «О внесении изменений и дополнений в Закон Кыргызской Республики «О республиканском бюджете Кыргызской Республики на 1999 год» и формировании республиканского бюджета Кыргызской Республики на 2000 год предусмотреть средства для приобретения и установки пользователям индивидуальных водоизмерительных приборов (водомеров);

- подготовить предложения о приведении законодательных актов Кыргызской Республики в соответствие с настоящим Законом;
- привести свои нормативные правовые акты в соответствие с настоящим Законом.

Президент Кыргызской Республики

А.Акаев

Принят Законодательным собранием

Жогорку Кенеша Кыргызской Республики 19 февраля 1999 года

Закон Кыргызской Республики

«О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»

(В редакции Закона КР от 15 июля 2003 года №151)

Настоящий Закон направлен на обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения и закрепляет гарантии государства в осуществлении конституционных прав граждан на охрану здоровья и благоприятную окружающую среду.

Глава 1. Общие положения

Статья 1. Основные понятия, используемые в настоящем Законе

Санитарно-эпидемиологическое благополучие населения - состояние здоровья населения, среды обитания человека, при котором отсутствует вредное воздействие факторов среды обитания на человека и обеспечиваются благоприятные условия его жизнедеятельности.

Среда обитания человека (далее - среда обитания) – совокупность объектов, явлений и факторов окружающей (природной и искусственной) среды, определяющая условия жизнедеятельности человека.

Факторы среды обитания - биологические (вирусные, бактериальные, паразитарные и иные), химические, физические (шум, вибрация, ультразвук, тепловые, ионизирующие, неионизирующие и иные излучения), социальные (питание, водоснабжение, условия быта, труда, отдыха) и иные факторы среды обитания, которые оказывают или могут оказывать воздействие на человека и (или) на состояние здоровья будущих поколений.

Вредное воздействие на человека - воздействие факторов среды обитания, создающее угрозу жизни или здоровью человека либо угрозу жизни или здоровью будущих поколений.

Благоприятные условия жизнедеятельности человека - состояние среды обитания, при котором отсутствует вредное воздействие ее факторов на человека (безвредные условия) и имеются возможности для восстановления нарушенных функций организма человека.

Безопасные условия для человека - состояние среды обитания, при котором отсутствует опасность вредного воздействия ее факторов на человека.

Санитарно-эпидемиологическая обстановка - состояние здоровья населения и среды обитания на определенной территории в конкретно указанное время.

Гигиенический норматив - установленное исследованиями допустимое максимальное или минимальное количественное и (или) качественное значение показателя, характеризующего тот или иной фактор среды обитания с позиций его безопасности и (или) безвредности для человека.

Государственные санитарно-эпидемиологические правила и нормативы (далее - санитарные правила) - нормативные правовые акты, устанавливающие санитарно-эпидемиологические требования (в том числе критерии безопасности и (или) безвредности факторов среды обитания для человека, гигиенические и иные нормативы), несоблюдение которых создает угрозу жизни или здоровью человека, а также угрозу возникновения и распространения заболеваний.

Социально-гигиенический мониторинг - государственная система наблюдений за состоянием здоровья населения и среды обитания, их анализа, оценки и прогноза, а также определения причинно-следственных связей между состоянием здоровья населения и воздействием факторов среды обитания.

Государственный санитарно-эпидемиологический надзор - деятельность по предупреждению, обнаружению, пресечению нарушений законодательства Кыргызской Республики в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения в целях охраны здоровья населения и среды обитания.

Санитарно-эпидемиологическое заключение - документ, удостоверяющий соответствие (несоответствие) санитарным правилам факторов среды обитания, хозяйственной и иной деятельности, продукции, работ и услуг, а также проектов нормативных актов, проектов строительства объектов, эксплуатационной документации.

Санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия организационные, административные, инженерно-технические, медико-санитарные, ветеринарные и иные меры, направленные на устранение или уменьшение вредного воздействия на человека факторов среды обитания, предотвращение возникновения и распространения инфекционных заболеваний и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений) и их ликвидацию.

Ограничительные мероприятия (карантин) - административные, медико-санитарные, ветеринарные и иные меры, направленные на предотвращение распространения инфекционных заболеваний и предусматривающие особый режим хозяйственной и иной деятельности, ограничение передвижения населения, транспортных средств, грузов, товаров и животных.

Инфекционные заболевания - заболевания человека, возникновение и распространение которых обусловлено воздействием на человека биологических факторов среды обитания (возбудителей инфекционных заболеваний) и возможностью передачи болезни от заболевшего человека, животного к здоровому человеку.

Инфекционные заболевания, представляющие опасность для окружающих - инфекционные заболевания человека, характеризующиеся тяжелым течением, высоким уровнем смертности и инвалидности, быстрым распространением среди населения (эпидемия).

Массовые неинфекционные заболевания (отравления) - заболевания человека, возникновение которых обусловлено воздействием физических и (или) химических, и (или) социальных факторов среды обитания.

Статья 2. Законодательство Кыргызской Республики в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения

Законодательство Кыргызской Республики в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения (далее - санитарное законодательство) основывается на Конституции Кыргызской Республики и состоит из настоящего Закона, а также принимаемых в соответствии с ним иных нормативных правовых актов.

Статья 3. Обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения

Санитарно-эпидемиологическое благополучие населения обеспечивается посредством:

- профилактики заболеваний в соответствии с санитарно-эпидемиологической обстановкой и прогнозом ее изменения;
- разработки и реализации государственных целевых программ обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, а также региональных целевых программ и научных, научно-технических программ в данной области;
- выполнения санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий и обязательного соблюдения гражданами, физическими и юридическими лицами санитарных правил как составной части осуществляемой ими деятельности;
- создания экономической заинтересованности граждан, физических и юридических лиц в соблюдении законодательства Кыргызской Республики в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения;
- государственного санитарно-эпидемиологического нормирования;
- государственного санитарно-эпидемиологического надзора;
- сертификации продукции, работ и услуг, представляющих потенциальную опасность для человека;
- лицензирования видов деятельности, представляющих потенциальную опасность для человека, предусмотренных Законом Кыргызской Республики «О лицензировании»;

- государственной регистрации потенциально опасных для человека химических и биологических веществ, отдельных видов продукции, радиоактивных веществ, отходов производства и потребления, а также впервые ввозимых на территорию Кыргызской Республики отдельных видов продукции;
- проведения социально-гигиенического мониторинга;
- научных исследований в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения;
- мер по своевременному информированию населения о возникновении инфекционных заболеваний, массовых неинфекционных заболеваний (отравлений), состоянии среды обитания и проводимых санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятиях;
- мер по гигиеническому воспитанию и обучению населения и пропаганде здорового образа жизни;
- мер по привлечению к ответственности за нарушение законодательства Кыргызской Республики в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения;
- взаимодействия органов государственной санитарно-эпидемиологической службы и государственной ветеринарной службы в проведении единого надзора, профилактических мер и борьбы с болезнями, общими для человека и животных.

(В редакции Закона КР от 15 июля 2003 года №151)

Статья 4. Отношения, регулируемые настоящим Законом

Настоящий Закон регулирует отношения, возникающие в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения как одного из основных условий реализации прав граждан на охрану здоровья и благоприятную окружающую среду, предусмотренных Конституцией Кыргызской Республики.

Отношения, возникающие в области охраны окружающей природной среды, в той мере, в какой это необходимо для обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, регулируются законодательством Кыргызской Республики об охране окружающей среды и настоящим Законом.

Статья 5. Полномочия государства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения

К полномочиям государства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения относятся:

- определение основных направлений государственной политики в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения;
- принятие законов и иных нормативных правовых актов Кыргызской Республики в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения;
- разработка, принятие и реализация государственных целевых, научных, научно-технических программ для обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения;
- координация деятельности органов государственной власти и органов местного самоуправления в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения;
- организация государственной санитарно-эпидемиологической службы Кыргызской Республики и управление ею;
- создание материальных и других резервов для ликвидации эпидемий, последствий аварий, стихийных бедствий, чрезвычайных ситуаций, катастроф, опасных для жизни и здоровья человека;
- установление единой системы государственного учета и отчетности в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения;
- ведение государственных регистров потенциально опасных для человека химических, биологических веществ и отдельных видов продукции, радиоактивных веществ, отходов производства и потребления, а также отдельных видов продукции, ввоз которых впервые осуществляется на территорию Кыргызской Республики;
- обеспечение санитарной охраны территории Кыргызской Республики;
- введение и отмена на территории Кыргызской Республики ограничительных мероприятий (карантина);
- введение и отмена санитарно-карантинного контроля в пунктах пропуска через государственную границу Кыргызской Республики;
- координация научных исследований в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения;
- международное сотрудничество Кыргызской Республики и заключение международных договоров в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

Статья 6. Полномочия органов местного самоуправления в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения

К полномочиям органов местного самоуправления в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения относятся:

- участие в выработке и реализации государственной политики в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения;

- разработка, принятие и реализация региональных целевых программ обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, научных и научно-технических программ в данной области;
- контроль за санитарно-эпидемиологической обстановкой на соответствующей территории;
- разработка и выполнение на соответствующей территории санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий;
- введение и отмена на соответствующей территории ограничительных мероприятий (карантина);
- разработка и реализация мер по созданию экономической заинтересованности граждан, физических и юридических лиц в соблюдении санитарного законодательства;
- проведение социально-гигиенического мониторинга на соответствующей территории;
- реализация мер по гигиеническому воспитанию и обучению населения, пропаганде здорового образа жизни;
- реализация мер по своевременному информированию населения об инфекционных заболеваниях и о массовых неинфекционных заболеваниях (отравлениях), состоянии среды обитания и проводимых санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятиях;
- решение других не отнесенных к полномочиям Правительства Кыргызской Республики вопросов в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

Глава 2. Права и обязанности граждан, физических и юридических лиц в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения

Статья 7. Права и обязанности граждан

Граждане имеют право:

- на благоприятную среду обитания, факторы которой не оказывают вредного воздействия на человека;
- получать в соответствии с законодательством Кыргызской Республики в органах государственной власти, органах местного самоуправления, органах и учреждениях государственной санитарно-эпидемиологической службы Кыргызской Республики и у юридических лиц информацию о санитарно-эпидемиологической обстановке, состоянии среды обитания, качестве и безопасности продукции производственно-технического назначения, пищевых продуктов, товаров для личных бытовых нужд, потенциальной опасности для здоровья человека выполняемых работ и оказываемых услуг;

- осуществлять общественный контроль за выполнением санитарных правил;

- вносить в органы государственной власти, органы местного самоуправления, органы и учреждения государственной санитарно-эпидемиологической службы Кыргызской Республики предложения об обеспечении санитарно-эпидемиологического благополучия населения;

- на возмещение в полном объеме вреда, причиненного их здоровью или имуществу вследствие нарушения другими гражданами, физическими и юридическими лицами санитарного законодательства, а также при осуществлении санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, в порядке, установленном законодательством Кыргызской Республики.

Граждане обязаны:

- выполнять требования санитарного законодательства, а также постановлений, предписаний и санитарно-эпидемиологических заключений должностных лиц, осуществляющих государственный санитарно-эпидемиологический надзор;

- заботиться о собственном здоровье, а также здоровье и гигиеническом воспитании и обучении своих детей;

- не осуществлять действия, влекущие за собой нарушение прав других граждан на охрану здоровья и благоприятную среду обитания.

Статья 8. Права и обязанности физических и юридических лиц в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения

Физические и юридические лица имеют право:

- получать в соответствии с законодательством Кыргызской Республики в органах государственной власти, органах местного самоуправления, органах и учреждениях государственной санитарно-эпидемиологической службы Кыргызской Республики информацию о санитарно-эпидемиологической обстановке, состоянии среды обитания, санитарных правилах;

- принимать участие в разработке мероприятий по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения;

- на возмещение в полном объеме вреда, причиненного их имуществу вследствие нарушения гражданами, другими физическими и юридическими лицами санитарного законодательства, а также при осуществлении санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, в порядке, установленном законодательством Кыргызской Республики.

Физические и юридические лица в соответствии с осуществляемой ими деятельностью обязаны:

- выполнять требования санитарного законодательства, а также постановлений, предписаний и санитарно-эпидемиологических заключений должностных лиц, осуществляющих государственный санитарно-эпидемиологический надзор;
- разрабатывать и проводить санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия;
- обеспечивать безопасность для здоровья человека выполняемых работ и оказываемых услуг, а также продукции производственно-технического назначения, пищевых продуктов и товаров для личных и бытовых нужд при их производстве, транспортировке, хранении, реализации населению;
- осуществлять производственный контроль, в том числе посредством проведения лабораторных исследований и испытаний, за соблюдением санитарных правил и проведением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий при выполнении работ и оказании услуг, а также при производстве, транспортировке, хранении и реализации продукции;
- проводить работы по обоснованию безопасности для человека новых видов продукции и технологии ее производства, критериев безопасности и (или) безвредности факторов среды обитания и разрабатывать методы контроля за факторами среды обитания;
- своевременно информировать население, органы местного самоуправления, органы и учреждения государственной санитарно-эпидемиологической службы Кыргызской Республики об аварийных ситуациях, остановках производства, о нарушениях технологических процессов, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения;
- иметь в наличии официально изданные санитарные правила, методы и методики контроля факторов среды обитания;
- осуществлять гигиеническое обучение работников.

Глава 3. Санитарно-эпидемиологические требования обеспечения безопасности среды обитания для здоровья человека

Статья 9. Санитарно-эпидемиологические требования к планировке и застройке городских и сельских поселений

При планировке и застройке городских и сельских поселений должно предусматриваться создание благоприятных условий для жизни и здоровья населения путем комплексного благоустройства городских и сельских поселений и реализации иных мер по предупреждению и устранению вредного воздействия на человека факторов среды обитания.

При разработке норм проектирования, схем градостроительного планирования развития территорий, генеральных планов городских и сельских поселений, проектов планировки общественных центров, жилых районов,

магистралей городов, решении вопросов размещения объектов гражданского, промышленного и сельскохозяйственного назначения и установления их санитарно-защитных зон, выборе земельных участков под строительство, а также при проектировании, строительстве, реконструкции, техническом перевооружении, расширении, консервации и ликвидации промышленных, транспортных объектов, зданий и сооружений культурно-бытового назначения, жилых домов, объектов инженерной инфраструктуры и благоустройства и иных объектов (далее - объекты) должны соблюдаться санитарные правила.

Утверждение норм проектирования и проектной документации о планировке и застройке городских и сельских поселений, строительстве, реконструкции, техническом перевооружении, расширении, консервации и ликвидации объектов, предоставление земельных участков под строительство, а также ввод в эксплуатацию построенных и реконструированных объектов допускается при наличии санитарно-эпидемиологических заключений о соответствии таких объектов санитарным правилам.

Граждане, физические и юридические лица, ответственные за выполнение работ по проектированию и строительству объектов, их финансирование и (или) кредитование, в случае выявления нарушения санитарных правил или невозможности их выполнения обязаны приостановить либо полностью прекратить проведение указанных работ и их финансирование и (или) кредитование.

Статья 10. Санитарно-эпидемиологические требования к продукции производственно-технического назначения, товарам для личных и бытовых нужд и технологиям их производства

Продукция производственно-технического назначения, при производстве, транспортировке, хранении, применении (использовании) и утилизации которой требуется непосредственное участие человека, а также товары для личных и бытовых нужд граждан (далее - продукция) не должны оказывать вредное воздействие на человека и среду обитания.

Продукция по своим свойствам и показателям должна соответствовать санитарным правилам.

Производство, применение (использование) и реализация населению новых видов продукции (впервые разрабатываемых или внедряемых), новые технологические процессы производства продукции допускаются при наличии санитарно-эпидемиологических заключений о соответствии их санитарным правилам.

Граждане, физические и юридические лица, осуществляющие разработку, производство, транспортировку, закупку, хранение и реализацию продукции, в случае установления ее несоответствия требованиям санитарных правил обязаны приостановить такую деятельность, изъять продукцию из оборота и принять меры по применению (использованию) продукции при условиях, исключаящих причинение вреда человеку, или ее уничтожить.

Статья 11. Санитарно-эпидемиологические требования к потенциально опасным для человека химическим, биологическим веществам и отдельным видам продукции

Потенциально опасные для человека химические, биологические вещества и отдельные виды продукции допускаются к производству, транспортировке, закупке, хранению, реализации и применению (использованию) после их государственной регистрации.

Принят Законодательным собранием

Жогорку Кенеша Кыргызской Республики 31 мая 2001 года

2. Основы национального водного законодательства в области регулирования качества вод в Таджикистане²

Нормирование качества воды в водных объектах устанавливается рядом законов, подзаконными нормативными правовыми актами, ГОСТами и СанПиНами. Конституция РТ предусматривает сохранение качества окружающей среды в целом: «...граждане Таджикистана имеют право на благоприятную для жизни и здоровья окружающую природную среду и на возмещение ущерба, причиненного здоровью или имуществу, действиями в области природопользования».

Водный кодекс направлен на сохранение такого качества водных ресурсов водных объектов, в пределах которого надежно обеспечивается здоровье населения, благоприятные условия водопользования и экологическое благополучие самого водного объекта.

В законе «Об охране природы» (1993 г.) предусмотрено нормирование качества окружающей среды с целью установления предельно допустимых норм воздействия на окружающую среду.

Система стандартов и нормативов качества окружающей среды включает в себе также нормативы предельно допустимых концентраций вредных веществ в воде и нормативы предельно допустимых сбросов вредных веществ в водные объекты. Установленная для воды водного объекта совокупность допустимых значений показателей ее состава и свойств, в пределах которых надежно обеспечивается здоровье населения, благоприятные условия водопользования и экологическое благополучие водного объекта, и лежит в основе нормирования качества воды.

Обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения и закрепление гарантий государства в осуществлении конституционных прав граждан на охрану здоровья и благоприятную окружающую среду отражены в законе «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения». Данный закон регулирует отношения в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения как одно из основных условий реализации прав человека на охрану здоровья и благоприятную окружающую среду. В данном документе предъявляются требования к качеству водных объектов, устанавливаются нормативы предельно допустимых вредных воздействий на водные объекты и нормативы предельно допустимых сбросов химических, биологических веществ и микроорганизмов с целью предохранения водных объектов от загрязнения и засорения.

Правовые отношения в области экологической экспертизы и реализация конституционных прав граждан на благоприятную окружающую среду

² Стандарты и нормы качества вод в Республике Таджикистан. Тюрязев А.А., Николаенко А.Ю., Мирхашимов И.Х.- Алматы: "OST-XXI век", 2009. - 52 с.

посредством предупреждения негативных экологических последствий, возникающих в результате осуществления хозяйственной и иной деятельности, призван регулировать Закон «О экологической экспертизе».

«Правила охраны поверхностных вод» (2005 г.) регламентируют отведение в водотоки и водоемы всех сточных вод, включая хозяйственно-бытовые и производственные, дождевые и талые, воды застроенных территорий, сбросные воды мелиоративных систем, дренажные и шахтные воды и другие сточные воды. Правила регламентируют различные виды хозяйственной деятельности, включая гидротехническое строительство, которое оказывает или может оказывать неблагоприятное воздействие на состояние поверхностных вод.

Мониторинг поверхностных вод в республике до сих пор проводится по стандартам и нормативным документам, принятым еще в период Союза.

К основным стандартам и нормативным документам относятся:

- ГОСТ 17.1.1.01-77 «Охрана природы. Гидросфера. Использование и охрана вод. Основные термины и определения».
- Руководство по химическому анализу поверхностных вод суши (Ленинград, Гидрометеиздат, 1977 г.).
- ГОСТ 17.1.5.04-81 «Охрана природы. Гидросфера. Приборы и устройства для отбора, первичной обработки и хранения проб природных вод. Общие технические условия».
- ГОСТ 17.1.3.07-82 «Охрана природы. Гидросфера. Правила контроля качества воды водоемов и водотоков».
- ГОСТ 17.1.3.04-82 «Охрана природы. Гидросфера. Общие требования к охране поверхностных и подземных вод от загрязнения пестицидами».
- Временные методические указания гидрометеорологическим станциям и постам по отбору, подготовке проб воды и грунта на химический и гидробиологический анализ и проведение анализа первого дня (Москва, Гидрометеиздат, 1983 г.).
- Система контроля точности результатов измерений показателей загрязненности контролируемой среды. РД 52.24.66-86 (Ленинград, Гидрометеиздат, 1986 г.).
- «Методические рекомендации по анализу причин возникновения экстремально высоких уровней загрязнения природной среды» (Москва, Гидрометеиздат, 1988 г.).
- «Обобщенный перечень предельно допустимых концентраций (ПДК) и ориентировочно безопасных уровней воздействия (ОБУВ) вредных веществ для воды рыбохозяйственных водоемов» (Москва, 1990 г.).
- Методические указания по принципам организации системы наблюдений и контроля над качеством воды водоема и водотоков в сети «Госкомгидромета» в рамках ОГСНК. (Ленинград, Гидрометеиздат, 1984 г.).

- РД 52.24.309-92 «Организация и проведение режимных наблюдений за загрязнением поверхностных вод суши в сети “Роскомгидромета”» (Санкт-Петербург, 1992 г.).
- Методические указания. Организация и функционирование подсистемы мониторинга состояния трансграничных поверхностных вод суши. РД 52.24.508-96, Москва, 1999 г.
- РД «Руководство по отбору проб воды и донных отложений на станциях региональной сети мониторинга качества вод бассейна Аральского моря» (САНИГМИ, Ташкент, 1996 г.).

Закон Республики Таджикистан

«Об обеспечении санитарно-эпидемиологической безопасности населения»

(Ахбори Маджлиси Оли Республики Таджикистан 2003 год, №12, ст.677; 2008 год, №10, ст.822; №12, часть 2, ст.1015)

Принят Маджлиси намояндагон - 11 июня 2003 года
Одобрен Маджлиси милли - 21 ноября 2003 года

Настоящий Закон устанавливает правовые, организационные, экономические основы, меры, связанные с обеспечением санитарно-эпидемиологической безопасности населения Республики Таджикистан.

Глава I. Общие положения

Статья 1. Основные понятия

В настоящем Законе используются следующие основные понятия:

-санитарно-эпидемиологическая безопасность населения – состояние здоровья населения и среды обитания человека, при котором отсутствует вредное воздействие факторов среды обитания на человека и обеспечиваются благоприятные условия его жизнедеятельности;

-среда обитания человека - совокупность объектов, явлений и факторов окружающей (природной и искусственной) среды, определяющая условия жизнедеятельности человека;

-факторы среды обитания- биологические (вирусные, бактериальные, паразитарные и иные), химические, физические (шум, вибрация, ультразвук, инфразвук, тепловые, ионизирующие, неионизирующие и иные излучения), социальные (питание, водоснабжение, условия быта, труда, отдыха) и иные факторы среды обитания, которые оказывают или могут оказывать воздействие на человека и (или)на состояние здоровья будущих поколений;

-вредное воздействие на человека - воздействие факторов среды обитания, создающее угрозу жизни или здоровью человека, либо угрозу жизни или здоровью будущих поколений;

-благоприятные условия жизнедеятельности человека - состояние среды обитания, при которой отсутствует вредное воздействие ее факторов на человека

(безвредные условия) и имеются возможности для восстановления нарушенных функций организма человека;

-безопасные условия для человека - состояние среды обитания, при которой отсутствует опасность вредного воздействия ее факторов на человека;

-санитарно-эпидемиологическая обстановка - состояние здоровья населения и среды обитания на определенной территории в конкретно указанное время;

-гигиенический норматив - установленное исследованиями допустимое максимальное или минимальное количественное и (или) качественное значение показателя, характеризующего тот или иной фактор среды обитания с позиций его безопасности и (или) безвредности для человека;

-государственные санитарно - эпидемиологические правила и нормативы – нормативные правовые акты, устанавливающие санитарно-эпидемиологические требования (в том числе критерии безопасности и (или) безвредности факторов среды обитания для человека, гигиенические и иные нормативы) несоблюдение которых создает угрозу жизни или здоровью человека, а также угрозу возникновения и распространения заболеваний;

-социально-гигиенический мониторинг - государственная система наблюдений за состоянием здоровья населения и среды обитания, их анализа, оценки и прогноза, а также определения причинно-следственных связей между состоянием здоровья населения и воздействием факторов среды обитания;

-государственный санитарно-эпидемиологический надзор - деятельность по предупреждению, обнаружению, пресечению нарушений законодательства Республики Таджикистан в области обеспечения санитарно-эпидемиологической безопасности населения в целях охраны здоровья населения и среды обитания;

-санитарно-эпидемиологическая служба - система органов, учреждений и организаций, предназначенных для осуществления санитарно-эпидемиологического надзора;

-санитарно-эпидемиологическое заключение - документ, удостоверяющий соответствие (несоответствие) санитарно-гигиеническим правилам факторов среды обитания, хозяйственной и иной деятельности, продукции, работ и услуг, а также проектов нормативных актов, проектов строительства объектов, эксплуатационной документации;

-санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия - организационные, административные, инженерно - технические, медико-санитарные, ветеринарные и иные меры, направленные на устранение или уменьшение вредного воздействия на человека факторов среды обитания, предотвращения возникновения и распространения инфекционных (паразитарных) заболеваний и массовых неинфекционных заболеваний;

-карантин (ограничительные мероприятия) – административные, медико-санитарные, ветеринарные и иные меры, направленные на предотвращение распространения инфекционных заболеваний и предусматривающие особый

режим хозяйственной и иной деятельности, ограничение передвижения населения, транспортных средств, грузов, товаров и животных;

-инфекционные заболевания - инфекционные заболевания человека, возникновение и распространение которых обусловлено воздействием на человека биологических факторов среды обитания (возбудителей инфекционных заболеваний) и возможностью передачи болезни от заболевшего человека и животного к здоровому человеку;

-массовые неинфекционные заболевания (отравления) - заболевания человека, возникновение которых обусловлено воздействием физических и (или) химических, и (или) социальных факторов среды обитания;

-санитарная охрана территории- комплекс мероприятий, направленных на предупреждение заноса и распространения возбудителей карантинных и других инфекционных (паразитарных) болезней на территории страны и осуществляемых как пограничными, так и местными учреждениями здравоохранения и санитарно-эпидемиологической службы;

-эпидемиологическое обследование (обследование эпидемического очага) – система мероприятий, проводимая в эпидемическом очаге с целью выявления причин и условий его возникновения и разработки мер по его ограничению и ликвидации;

-эпидемия - категория интенсивности эпидемического процесса, отражающая массовое поражение населения или отдельных его контингентов инфекционной (паразитарной) болезнью, значительно превышающего обычный уровень заболеваемости на данной территории;

-эпидемическая вспышка (групповое заболевание) – кратковременный подъем заболеваемости инфекционной (паразитарной) болезни в ограниченной группе населения (коллектив, населенный пункт), заболевания в которой связаны между собой общим источником возбудителя или общим путем (фактором) его передачи;

-здоровье - состояние полного физического, душевного и социального благополучия, а не только отсутствия болезни и физических дефектов;

-фитосанитарные правила - совокупность научно обоснованных нормативных документов, устанавливающих требования к состоянию земель, лесов и растительности, а также численности вредителей растений, распространения болезней растений и наличию сорных растений;

-паразитарные болезни – состояние инфицированности простейшими или инвазированнойности гельминтами, при котором развиваются инфекционные процессы любого типа;

-токсикология – это область медицинской науки, изучающая закономерности взаимодействия живого организма и яда;

-дезинсекция - уничтожение членистоногих клещей, являющихся переносчиками возбудителей инфекционных (паразитарных) болезней, а также

других насекомых, имеющих санитарно-гигиеническое значение и мешающих труду и отдыху людей;

-дератизация - уничтожение грызунов-носителей заразного начала, а также в целях защиты от них урожая, продуктов питания и имущества;

-дезинфекция - удаление или уничтожение возбудителей инфекционных (паразитарных) болезней на объектах окружающей среды.

Статья 2. Законодательство Республики Таджикистан об обеспечении санитарно - эпидемиологической безопасности населения

Законодательство Республики Таджикистан об обеспечении санитарно-эпидемиологической безопасности населения основывается на Конституции Республики Таджикистан, состоит из настоящего Закона, других нормативных правовых актов Республики Таджикистан и международных правовых актов, признанных Таджикистаном.

Статья 3. Обеспечение санитарно - эпидемиологической безопасности населения

Санитарно-эпидемиологическая безопасность населения обеспечивается:

-профилактикой заболеваний в соответствии с санитарно - эпидемиологической безопасностью и прогнозом ее изменения;

-разработкой и реализацией государственных, национальных и региональных программ обеспечения санитарно - эпидемиологической безопасности и укрепления здоровья населения, профилактики заболеваний и оздоровления среды обитания человека и условий его жизнедеятельности;

- выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий и обязательного соблюдения всеми физическими и юридическими лицами санитарных норм и правил как составной части осуществляемой ими деятельности;

-созданием экономической заинтересованности граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц, иностранных граждан и лиц без гражданства в соблюдении законодательства в области санитарно-эпидемиологической безопасности населения, обеспечения мер по привлечению их к ответственности за санитарные правонарушения в области санитарно-эпидемиологической безопасности населения;

-государственным санитарно-эпидемиологическим нормированием;

-государственным санитарно-эпидемиологическим надзором, производственным и общественным контролем;

-сертификацией продукции, работ и услуг, представляющих потенциальную опасность для жизни и здоровья человека;

-выдачей санитарно-эпидемиологического заключения на виды деятельности, представляющих потенциальную опасность для жизни, здоровья человека и состояния окружающей среды;

-государственной регистрацией потенциально опасных для человека химических и биологических веществ, отдельных видов продукции, радиоактивных веществ, отходов производства и потребления имеющих, а также впервые ввозимых на территорию Республики Таджикистан отдельных видов продукции;

-проведением социально - гигиенического мониторинга;

-научными исследованиями в области обеспечения санитарно-эпидемиологической безопасности;

-мерами по своевременному информированию населения о возникновении инфекционных заболеваний, массовых неинфекционных заболеваний (отравлений), состоянии среды обитания и проводимых санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятиях;

-мерами по гигиеническому воспитанию и обучению населения пропаганде здорового образа жизни.

Статья 4. Компетенция Правительства Республики Таджикистан в области обеспечения санитарно-эпидемиологической безопасности населения

В компетенцию Правительства Республики Таджикистан в области обеспечения санитарно-эпидемиологической безопасности населения входят:

-определение единой государственной политики в области обеспечения санитарно - эпидемиологической безопасности населения;

-разработка и реализация государственных программ по вопросам обеспечения санитарно-эпидемиологической безопасности населения, комплексных программ и исследований в данной области с соответствующими министерствами и ведомствами;

-координация деятельности органов местной власти и самоуправления по вопросу обеспечения санитарно - эпидемиологической безопасности населения;

-организация государственной санитарно-эпидемиологической службы Республики Таджикистан, установление порядка управления структуры и органов государственного санитарно-эпидемиологического надзора;

-введение государственных регистров потенциально опасных для человека химических, биологических, радиоактивных веществ, отходов производства и потребления, а также имеющих отдельных видов продукции, впервые ввозимых на территорию Республики Таджикистан;

-установление единой государственной системы подготовки специалистов санитарно-эпидемиологической службы;

- обеспечение санитарной охраны территории Республики Таджикистан;
- введение и отмена на территории Республики Таджикистан ограничительных мероприятий (карантин);
- введение и отмена санитарно-карантинного контроля в пунктах пропуска через Государственную границу Республики Таджикистан;
- осуществление международного сотрудничества Республики Таджикистан и заключение международных договоров Республики Таджикистан в области обеспечения санитарно-эпидемиологической безопасности населения;
- осуществление иных полномочий, предусмотренных настоящим Законом и другими законами Республики Таджикистан.

Статья 5. Компетенция Министерства здравоохранения Республики Таджикистан в области обеспечения санитарно-эпидемиологической безопасности населения

К компетенции Министерства здравоохранения Республики Таджикистан в области обеспечения санитарно - эпидемиологической безопасности населения относятся:

- реализация единой государственной политики в области обеспечения санитарно - эпидемиологической безопасности населения;
- разработка среднесрочных и долгосрочных прогнозов и программ в области обеспечения санитарно-эпидемиологической безопасности населения;
- разработка проектов законов и иных нормативных правовых актов в области обеспечения санитарно-эпидемиологической безопасности населения в установленном порядке;
- государственное санитарно - эпидемиологическое нормирование;
- разработка, утверждение и введение в действие санитарно-гигиенических норм и правил и обеспечение контроля за их реализацией;
- мерами по своевременному информированию населения о возникновении инфекционных заболеваний, массовых неинфекционных заболеваний (отравлений), состоянии среды обитания и проводимых санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятиях;
- выдача санитарно-эпидемиологических заключений на отдельные виды деятельности (работ, услуг), представляющих потенциальную опасность для жизни и здоровья человека и среды обитания;
- сертификация отдельных видов продукции, работ и услуг, представляющих потенциальную опасность для человека;
- санитарно-эпидемиологическое расследование, исследование, обследование, испытание, экспертиза и иные виды оценок;
- государственный санитарно - эпидемиологический надзор;

- социально - гигиенический мониторинг;
- координация научных исследований в области обеспечения санитарно - эпидемиологической безопасности населения;
- участие в разработке единой системы государственного учета и отчетности в области обеспечения санитарно-эпидемиологической безопасности населения;
- координация деятельности других министерств и ведомств Республики Таджикистан, органов местной власти и самоуправления, организаций, предприятий и учреждений, независимо от их форм собственности и ведомственной подчиненности по вопросам реализации государственной политики в области обеспечения санитарно-эпидемиологической безопасности населения;
- осуществление аттестации специалистов, занятых в сфере санитарно-эпидемиологической службы Республики Таджикистан и сертификация их знаний;
- осуществление иных полномочий, предусмотренных настоящим Законом и другими законами Республики Таджикистан.

Статья 6. Компетенция органов местной власти в области обеспечения санитарно - эпидемиологической безопасности населения

К компетенции органов местной власти в области обеспечения санитарно-эпидемиологической безопасности населения относятся:

- контроль за соблюдением санитарных норм и правил Республики Таджикистан в области обеспечения санитарно-эпидемиологической безопасности населения;
- участие в разработке и осуществление среднесрочных и долгосрочных программ по обеспечению санитарно-эпидемиологической безопасности населения;
- обеспечение санитарно-эпидемиологической безопасности населения и условий для осуществления государственного контроля за санитарно-эпидемиологической обстановкой на подведомственной территории;
- осуществление мер по проведению санитарно-гигиенических и противоэпидемических (профилактических) мероприятий в области обеспечения санитарно-эпидемиологической безопасности населения на подведомственной территории, а также устранение выявленных нарушений законодательства;
- проведение ограничительных (карантинных) мероприятий при угрозе возникновения инфекционных заболеваний на основании предложений главных государственных санитарных врачей или их заместителей;
- обеспечение мер по своевременному информированию населения об инфекционных заболеваниях, о массовых неинфекционных заболеваниях

(отравлениях), состоянии среды обитания и проводимых санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий;

-координация и контроль деятельности предприятий, организаций и учреждений на подведомственной территории независимо от их форм собственности в области обеспечения санитарно-эпидемиологической безопасности населения в пределах своей компетенции;

-обеспечение участия населения в охране, сохранении и укреплении собственного здоровья и здоровья окружающих посредством проведения санитарно-гигиенических, противоэпидемических (профилактических) мероприятий, в том числе соблюдения санитарно-эпидемиологических требований к среде обитания, строительству населенных пунктов, источникам и системам водоснабжения, строительству и эксплуатации жилых, общественных и других объектов на подведомственной территории;

-обеспечение мер по выявлению факторов, оказывающих отрицательное влияние на здоровье населения и проведение мероприятий по их устранению;

-проведение мероприятий по гигиеническому воспитанию и обучению населения, пропаганде здорового образа жизни;

-формирование органов управления и укрепление материально – технической базы санитарно-эпидемиологической службы на подведомственной территории;

-формирование собственного бюджета на функционирование санитарно-эпидемиологической службы на подведомственной территории, включая подготовку и переподготовку специалистов в области санитарии, гигиены, эпидемиологии, а также организацию научных исследований по актуальным проблемам здоровья в области обеспечения санитарно-эпидемиологической безопасности населения;

-осуществление иных полномочий, предусмотренных настоящим Законом и другими законами Республики Таджикистан.

Глава II. Права и обязанности граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц в области обеспечения санитарно-эпидемиологической безопасности населения

Статья 7. Права граждан Республики Таджикистан

Граждане Республики Таджикистан имеют право:

-на благоприятную среду обитания (окружающую природную среду, условия труда, проживания, быта, отдыха, воспитания и обучения, питание, потребляемую или используемую продукцию), факторы которой не должны оказывать опасного и вредного влияния на организм человека настоящего и будущих поколений;

-получать в соответствии с законодательством Республики Таджикистан в органах местной власти и самоуправления, органах санитарной службы государственной санитарно-эпидемиологической службы Республики Таджикистан и у юридических лиц в пределах их компетенции полной и достоверной информации о санитарно-эпидемиологической обстановке, состоянии среды обитания, качестве и безопасности продукции производственно-технического назначения, пищевых продуктов, питьевой воды, товаров для личных и бытовых нужд, потенциально опасных для здоровья человека выполняемых работ и оказываемых услуг, действующих санитарных правилах, о принимаемых мерах по обеспечению санитарно-эпидемиологической безопасности населения и их результатах;

-осуществлять общественный контроль за выполнением санитарных норм и правил;

-вносить в органы местной власти и самоуправления, органы и учреждения государственной санитарно-эпидемиологической службы Республики Таджикистан предложения об обеспечении санитарно-эпидемиологической безопасности населения;

-принимать участие в разработке органами местной власти и самоуправления, программ и мероприятий по обеспечению санитарно-эпидемиологической безопасности населения;

-на возмещение в установленном порядке вреда, причиненного их здоровью и имуществу вследствие нарушений другими гражданами, индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами законодательства в области санитарно-эпидемиологической безопасности населения, повлекших за собой возникновение инфекционных заболеваний и отравлений людей, а также профессиональные заболевания.

Иностранные граждане и лица без гражданства на территории Республики Таджикистан пользуются теми же правами, как и граждане Республики Таджикистан в области санитарно-эпидемиологической безопасности населения.

Статья 8. Права индивидуальных предпринимателей и юридических лиц

Индивидуальные предприниматели и юридические лица имеют право:

-получать на договорной основе в соответствии с законодательством Республики Таджикистан в органах местной власти и самоуправления, органах и учреждениях государственной санитарно-эпидемиологической службы Республики Таджикистан информацию о санитарно-эпидемиологической обстановке, состоянии среды обитания, действующих санитарных правилах, заболеваемости населения;

-принимать участие в разработке органами местной власти и самоуправления, программ и мероприятий по обеспечению санитарно-эпидемиологической безопасности населения;

-на возмещение вреда, причиненного их имуществу вследствие нарушения другими гражданами, индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами законодательства в области санитарно-эпидемиологической безопасности населения, а также при осуществлении санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в порядке, установленном законодательством Республики Таджикистан.

Статья 9. Обязанности граждан Республики Таджикистан

Граждане Республики Таджикистан обязаны:

-выполнять требования законодательства в области санитарно-эпидемиологической безопасности населения, а также постановлений, распоряжений, предписаний и санитарно-эпидемиологических заключений должностных лиц, осуществляющих государственный санитарно-эпидемиологический надзор;

-заботиться о состоянии своего здоровья, здоровья членов семьи и распространении санитарно-гигиенических знаний и навыков среди членов семьи, используя предоставленную обществом возможность по формированию здорового образа жизни;

-не осуществлять действия, влекущие за собой нарушение прав других граждан на охрану здоровья и благоприятную среду обитания;

-проводить и принимать участие в проведении гигиенических и противоэпидемических мероприятий;

-возместить в установленном порядке вред, причиненный здоровью других граждан, вследствие нарушения законодательства в области санитарно-эпидемиологической безопасности населения Республики Таджикистан.

Статья 10. Обязанности индивидуальных предпринимателей и юридических лиц

Индивидуальные предприниматели и юридические лица в соответствии с осуществляемой ими деятельностью обязаны:

-выполнять требования законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологической безопасности населения, а также постановлений, распоряжений, предписаний и санитарно-эпидемиологических заключений должностных лиц, осуществляющих государственный санитарно-эпидемиологический надзор, в том числе о приостановлении или прекращении функционирования строящихся и реконструируемых объектов и технологии с нарушением санитарных норм и правил;

-разрабатывать и проводить (принимать участие в проведении) санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий, направленных на предупреждение и ликвидацию загрязнения окружающей природной среды,

оздоровления условий труда, быта и отдыха работников, предупреждения возникновения и распространения заболеваний;

-обеспечивать безопасность для здоровья человека выполняемых и оказываемых услуг, а также продукции производственно-технического назначения, пищевых продуктов и товаров для личных и бытовых нужд при их производстве, транспортировке, хранении, реализации населению;

-выполнять санитарные нормы и правила при производстве, закупке, хранении, транспортировке, реализации пищевых продуктов и питьевой воды, пищевых добавок, продовольственного сырья и контактирующих с ними материалов и изделий, а также проводить мероприятия по обеспечению их качества;

-осуществлять производственный контроль, в том числе посредством проведения лабораторных исследований и испытаний, за соблюдением санитарных норм и правил и проведением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий при выполнении работ и оказании услуг, а также при производстве, транспортировке, хранении и реализации продукции;

-проводить работы по обеспечению безопасности для человека новых видов продукции и технологии ее производства, критериев безопасности и (или) безвредности факторов среды обитания и разрабатывать методы контроля за факторами среды обитания;

-своевременно информировать население, органы местной власти и самоуправления, органы и учреждения государственной санитарно-эпидемиологической службы Республики Таджикистан об аварийных ситуациях, остановках производства, о нарушениях технологических процессов, создающих угрозу санитарно-эпидемиологической безопасности населения;

-иметь в наличии официально изданные санитарные правила и методики контроля факторов среды обитания;

-осуществлять гигиеническое обучение работников, направленное на повышение санитарной культуры и формирование здорового образа жизни;

-возместить в установленном порядке вред, причиненной здоровью работников и населения, вследствие нарушения законодательства Республики Таджикистан в области обеспечения санитарно-эпидемиологической безопасности населения;

-обеспечить реализацию прав граждан и других субъектов правовых отношений, предусмотренных настоящим Законом.

Глава III. Требования в области обеспечения санитарно-эпидемиологической безопасности населения

Статья 11. Санитарно-эпидемиологические требования к планировке и застройке населенных пунктов

Планировка и застройка населенных пунктов должна предусматривать создание наиболее благоприятных условий для жизни и здоровья населения, комплексное благоустройство городов и других населенных пунктов, предупреждение и ликвидацию вредного и опасного влияния факторов окружающей природной среды и условий жизнедеятельности на здоровье человека.

При разработке норм проектирования, схем градостроительного планирования развития территории, генеральных планов городских и сельских поселений, проектов планировки общественных центров, жилых районов, магистралей городов, решение вопросов расширения объектов гражданского, промышленного и сельскохозяйственного назначения и установления их санитарно-защитных зон, выборе земельных участков под строительство, а также при проектировании, строительстве, реконструкции, техническом перевооружении транспортных средств и инженерных сетей, расширении, консервации и ликвидации промышленных, транспортных объектов, зданий и сооружений культурно-бытового назначения, жилых домов, объектов инженерной инфраструктуры и благоустройства и иных объектов (далее объекты) должны соблюдаться действующие санитарные нормы и правила.

Предоставление земельных участков под строительство, утверждение норм проектирования, проектной и нормативно-технической документации на строительство (реконструкцию, модернизацию), застройку, ввод в эксплуатацию жилых домов, зданий и сооружений, промышленных, транспортных и других предприятий (пусковых комплексов) и сооружений, а также транспортных средств допускается только при наличии заключения органов или учреждений государственной санитарно-эпидемиологической службы об их соответствии санитарным нормам и правилам.

Физические и юридические лица, ответственные за выполнение работ по проектированию, строительству, финансированию и (или) кредитованию, в случае выявления нарушений санитарных норм и правил или невозможности их выполнения обязаны приостановить либо полностью прекратить проведение указанных работ и их финансирование и (или) кредитование.

Статья 12. Санитарно-эпидемиологические требования к продукции производственно-технического назначения, товарам для личных и бытовых нужд и технологиям их производства

Продукция производственно-технического назначения, а также товары для личных и бытовых нужд граждан при производстве, транспортировке, хранении, применении (использовании) и утилизации которой требуется непосредственное участие человека, не должны оказывать вредное воздействие на человека и среду обитания, а по своим свойствам и показателям должны соответствовать санитарным нормам и правилам.

Новые технологии, а также продукция производственно-технического назначения, товары для личных и бытовых нужд граждан допускаются к постановке на производство, к внедрению и применению только на основании санитарно-эпидемиологических заключений санитарно-эпидемиологической службы Республики Таджикистан об их соответствии санитарным нормам и правилам.

Физические и юридические лица, осуществляющие разработку, производство, транспортировку, закупку, хранение и реализацию продукции, в случае установления ее несоответствия требованиям санитарных норм и правил, обязаны приостановить такую деятельность, изъять или уничтожить продукцию из оборота и принять меры по применению (использованию) продукции в целях, исключающих причинение вреда человеку.

Статья 13. Санитарно-эпидемиологические требования к потенциально опасным для человека химическим, биологическим веществам и отдельным видам продукции

Потенциально опасные для человека химические и биологические вещества и отдельные виды продукции допускаются к производству, транспортировке, закупке, хранению, реализации и применению (использованию) после их государственной регистрации в соответствии с настоящим законом.

Статья 14. Санитарно-эпидемиологические требования к пищевым продуктам, пищевым добавкам, продовольственному сырью, а также контактирующим с ними материалам, изделиям и технологиям их производства

Пищевые продукты должны удовлетворять физиологическим потребностям человека в необходимых веществах и энергии, отвечать предъявляемым к пищевым продуктам требованиям в части органолептических и физико-химических показателей и соответствовать установленным нормативными документами требованиям к допустимому содержанию химических (в том числе радиоактивных), биологических веществ и их

соединений, микроорганизмов и других биологических организмов, представляющих опасность здоровью и не должны оказывать на него вредное воздействие.

Пищевые продукты, пищевые добавки, продовольственное сырье, а также контактирующие с ними материалы и изделия в процессе их производства, хранения, транспортировки и реализации населению должны соответствовать установленным санитарным нормам и правилам.

Производство, применение (использование) и реализация населению имеющихся, а также новых видов (впервые разрабатываемых и внедряемых в производство) пищевых продуктов, пищевых добавок, продовольственного сырья, а также контактирующих с ними материалов и изделий, внедрение новых технологических процессов их производства и технологического оборудования допускаются при наличии санитарно-эпидемиологических заключений о соответствии их санитарным нормам и правилам.

Ввоз, реализация и использование продукции, производимых как в Республике Таджикистан, так и за ее пределами, допускается только при наличии сертификата в соответствии с законодательством Республики Таджикистан.

Не соответствующие санитарным нормам и правилам и представляющие опасность для человека пищевые продукты, пищевые добавки, продовольственное сырье, а также контактирующие с ними материалы и изделия немедленно снимаются с производства или реализации решением государственного уполномоченного органа.

Снятые с производства или реализации пищевые продукты, пищевые добавки, продовольственное сырье, а также контактирующие с ними материалы и изделия должны быть использованы их владельцами в целях, причинение вреда человеку или уничтожены.

Статья 15. Санитарно-эпидемиологические требования к продукции, ввозимой на территорию Республики Таджикистан

Продукция, ввозимая на территорию Республики Таджикистан гражданами, индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами, применение и (или) употребление которой требует непосредственного участия человека, должна соответствовать санитарным нормам и правилам, а также международным требованиям безопасности и безвредности для человека.

Продукция, указанная в части 1 настоящей статьи, допускается к ввозу на территорию Республики Таджикистан при наличии санитарно-эпидемиологического заключения о соответствии ее санитарным нормам и правилам.

Отдельные виды продукции, впервые ввозимые на территорию республики, перечень которых устанавливается Правительством Республики

Таджикистан, до их ввоза на территорию республики, подлежат государственной регистрации в соответствии с законодательством.

Физические и юридические лица, осуществляющие заключение договоров (контрактов), поставку и реализацию каждой партии такой продукции в Республику Таджикистан, обязаны обеспечивать выполнение установленных настоящей статьей требований.

Статья 16. Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания населения

Организация питания населения в специально оборудованных местах (столовых, ресторанах, кафе, барах и других), в том числе приготовление пищи и напитков, их хранение и реализация населению для предотвращения возникновения и распространения инфекционных заболеваний и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений) должны осуществляться в соответствии с санитарными нормами и правилами.

При организации питания в дошкольных и других образовательных учреждениях, лечебно-профилактических учреждениях, оздоровительных учреждениях и учреждениях социальной защиты, установлении норм пищевого довольствия для военнослужащих, а также при установлении норм питания для лиц, находящихся в следственных изоляторах или отбывающих наказание в исправительных учреждениях, обязательно соблюдение научно - обоснованных физиологических норм питания человека.

При установлении минимальных социальных стандартов уровня жизни населения гарантируемых государством, должны учитываться физиологические нормы питания человека.

Статья 17. Санитарно-эпидемиологические требования к источникам водоснабжения и водным объектам

Качество воды источников, используемых для централизованного и нецентрализованного водоснабжения, для купания, занятий спортом, отдыха и в лечебных целях, в том числе водные объекты, расположенные в черте населенных пунктов, должно отвечать санитарным нормам и правилам.

Критерии безопасности и (или) безвредности для человека водных объектов, в том числе предельно допустимые концентрации в воде химических, биологических веществ, микроорганизмов, уровень радиационного фона устанавливаются санитарными нормами и правилами.

Разрешение на использование водного объекта в конкретно указанных целях допускается при наличии санитарно-эпидемиологического заключения о соответствии водного объекта санитарным правилам и условиям безопасного для здоровья населения использования водного объекта.

Для охраны водных объектов, предотвращения их загрязнения и засорения устанавливаются в соответствии с законодательством Республики Таджикистан

согласованные с органами государственного санитарно-эпидемиологического надзора Республики Таджикистан нормативы предельно допустимых вредных воздействий на водные объекты, нормативы предельно допустимых сбросов химических, биологических веществ и микроорганизмов в водные объекты.

Проекты зоны санитарной охраны водных объектов, используемых для пищевого и бытового водоснабжения, курортных и оздоровительных нужд населения утверждаются при наличии санитарно-эпидемиологического заключения в соответствии с законодательством Республики Таджикистан.

Органы местной власти и самоуправления, физические и юридические лица, в случаях несоответствия качества воды санитарным нормам и правилам обязаны принять меры по предотвращению, приостановлению или запрещению использования указанных водных объектов.

Статья 18. Санитарно-эпидемиологические требования к питьевой воде и питьевому водоснабжению населения

Жители городов и других населенных пунктов в соответствии с законодательством Республики Таджикистан должны обеспечиваться питьевой водой в количестве, достаточном для удовлетворения физиологических и хозяйственных потребностей человека, безопасной в эпидемиологическом и радиационном отношении, безвредной по химическому составу и должна иметь благоприятные органолептические свойства.

Физические и юридические лица, осуществляющие эксплуатацию централизованных, нецентрализованных, домовых распределительных, автономных систем питьевого водоснабжения населения и систем питьевого водоснабжения на транспортных средствах, обязаны обеспечить соответствие качества питьевой воды указанных систем санитарным нормам и правилам.

Органы местной власти и самоуправления, физические и юридические лица обязаны осуществлять мероприятия, направленные на развитие систем централизованного водоснабжения.

Статья 19. Санитарно-эпидемиологические требования к атмосферному воздуху населенных пунктов, на территориях промышленных предприятий, воздуху в рабочих зонах производственных помещений, жилых и других помещениях

Атмосферный воздух населенных пунктов, территорий промышленных предприятий, а также воздух в рабочих зонах производственных помещений, жилых и других помещениях, а также в местах постоянного и временного пребывания людей должен соответствовать установленным нормативам.

Критерии безопасности и (или) безвредности для человека атмосферного воздуха в населенных пунктах, на территориях промышленных предприятий, воздуха в местах постоянного или временного пребывания человека, в том числе, предельно допустимые концентрации (уровни) химических,

биологических веществ и микроорганизмов в воздухе, устанавливаются санитарными нормами и правилами.

Нормативы предельно допустимых выбросов пыли, химических, биологических веществ и микроорганизмов в воздухе, проекты санитарно-защитных зон утверждаются Правительством Республики Таджикистан в установленном порядке.

Органы местной власти и самоуправления, физические и юридические лица обязаны осуществлять меры по предотвращению и ликвидации загрязнения воздушной среды и воздуха в местах постоянного или временного пребывания населения вредными веществами, воздействия на нее физических факторов, которые оказывают неблагоприятное влияние на здоровье человека.

Статья 20. Санитарно-эпидемиологические требования к почве, содержанию территорий населенных пунктов и промышленных площадок

В почвах населенных пунктов и сельскохозяйственных угодий содержание потенциально опасных для человека химических и биологических веществ, биологических и микробиологических организмов, а также уровень радиационного фона не должен превышать предельно допустимые концентрации (уровни), установленные санитарными нормами и правилами.

Условия содержания территорий населенных пунктов и промышленных площадок должны отвечать санитарным нормам и правилам.

Порядок и условия содержания территорий населенных пунктов устанавливаются Правительством Республики Таджикистан.

Органы местной власти и самоуправления, физические и юридические лица в соответствии со своими полномочиями обязаны осуществлять меры по предотвращению и снижению загрязнения почвы в населенных пунктах.

Статья 21. Санитарно-эпидемиологические требования к сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке, хранению и захоронению производственных и бытовых отходов

Производственные и бытовые отходы подлежат сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке, хранению и захоронению, утилизации, условия и способы которых должны быть безопасными для здоровья населения и среды обитания и осуществляться в соответствии с санитарными нормами и правилами и иными нормативно-правовыми актами Республики Таджикистан.

Порядок, условия и способы сбора, использования, обезвреживания, транспортировки, хранения и захоронения производственных и бытовых отходов устанавливаются Правительством Республики Таджикистан.

В местах централизованного сбора, использования, обезвреживания, хранения и захоронения отходов производства и потребления должен осуществляться санитарно-эпидемиологический и радиационный контроль.

Производственные и бытовые отходы производства и потребления, при осуществлении радиационного контроля которых выявлено превышение установленного санитарными нормами и правилами уровня радиационного фона, подлежат использованию, обезвреживанию, хранению и захоронению в соответствии с законодательством Республики Таджикистан в области санитарно-эпидемиологической безопасности населения.

Статья 22. Санитарно-эпидемиологические требования к жилым помещениям

Жилые помещения по площади, планировке, освещенности, инсоляции, микроклимату, воздухообмену, уровням шума, вибрации, ионизирующих и неионизирующих излучений должны соответствовать санитарным нормам и правилам в целях обеспечения безопасных и безвредных условий проживания независимо от его срока.

Содержание жилых помещений должно отвечать санитарным нормам и правилам.

Статья 23. Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации производственных, общественных помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта

При эксплуатации производственных, общественных помещений, зданий, сооружений, оборудования, а также воздушного, водного и наземного транспорта должны осуществляться мероприятия по охране окружающей природной среды, а также санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия и обеспечиваться безопасные для человека условия труда, быта и отдыха в соответствии с санитарными нормами и правилами и иными нормативными правовыми актами Республики Таджикистан.

Физические и юридические лица обязаны приостановить либо прекратить свою деятельность или работу отдельных цехов, участков, эксплуатацию зданий, сооружений, оборудования, воздушного, водного и наземного транспорта, выполнение отдельных видов работ и оказание услуг в случаях, если при осуществлении указанной деятельности, работ и услуг нарушаются санитарные нормы и правила.

Статья 24. Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда

Условия труда, рабочее место и трудовой процесс не должны оказывать вредное воздействие на человека, требования к обеспечению безопасных для человека условий труда устанавливаются санитарными нормами и правилами, а также иными нормативными правовыми актами Республики Таджикистан.

Физические и юридические лица обязаны выполнять требования санитарных норм и правил, а также иных нормативных правовых актов Республики Таджикистан к производственным процессам и технологическому оборудованию, организации рабочих мест, коллективным и индивидуальным средствам защиты работников, режиму труда, отдыха и создания бытовых условий работников в целях предупреждения травм, профессиональных заболеваний, инфекционных заболеваний и заболеваний (отравлений), связанных с условиями их труда.

Условия работы с биологическими веществами, биологическими и микробиологическими организмами и их токсинами, а также с возбудителями инфекционных заболеваний не должны оказывать вредное воздействие на человека.

Требования к обеспечению безопасности условий работ, указанных в части 3 настоящей статьи, для человека и среды обитания устанавливаются санитарными правилами и иными нормативными правовыми актами Республики Таджикистан.

Осуществление работ с биологическими веществами, биологическими и микробиологическими организмами и их токсинами допускается при наличии санитарно-эпидемиологических заключений о соответствии условий выполнения таких работ санитарным нормам и правилам.

При выполнении работ с радиоактивными веществами и другими источниками ионизирующих и неионизирующих излучений, машинами, механизмами, установками, устройствами, аппаратами, которые являются источниками физических факторов воздействия на человека (шум, вибрация, электромагнитные поля, радиочастоты, ультразвуковые, инфразвуковые воздействия, тепловое, ионизирующее, неионизирующее и другие виды излучений) должны осуществляться в соответствии с санитарными нормами и правилами.

Критерии безопасности и (или) безвредности условий работ с источниками физических факторов воздействия на человека, в том числе предельно допустимые уровни воздействия, устанавливаются санитарными нормами и правилами.

Использование машин, механизмов, установок, устройств и аппаратов, а также производство, применение (использование), транспортировка, хранение и захоронение радиоактивных веществ, других источников ионизирующих излучений, материалов и отходов, являющихся источниками физических факторов воздействия на человека, указанных в части 6 настоящей статьи, допускаются только при наличии санитарно-эпидемиологических заключений о соответствии санитарным нормам и правилам.

Отношения, возникающие в области обеспечения радиационной безопасности населения и безопасности работ с источниками ионизирующих излучений, регулируются нормативными правовыми актами Республики Таджикистан.

Статья 25. Санитарно-эпидемиологические требования к условиям воспитания и обучения

В детских дошкольных и оздоровительных учреждениях, школах, высших и средних специальных учебных заведениях, профессионально-технических училищах, на предприятиях и организациях, независимо от их организационно-правовых форм, осуществляющих воспитание, обучение и профессиональную подготовку, должны обеспечиваться условия для сохранения и укрепления здоровья граждан и профилактики заболеваний, в том числе меры по организации их питания, и выполняться требования законодательства в области санитарно-эпидемиологической безопасности населения.

Программы, методики и режимы воспитания и обучения, технические, аудиовизуальные и иные средства обучения и воспитания, учебная мебель, а также учебники и иная издательская продукция утверждаются при наличии санитарно-эпидемиологических заключений об их соответствии санитарным нормам и правилам.

В школах и дошкольных учреждениях запрещается использование воспитательных и учебных средств, мебели, не отвечающих государственным стандартам, санитарным нормам и правилам.

Глава IV. Санитарно-гигиенические и противоэпидемические (профилактические) мероприятия

Статья 26. Организация и проведение санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий

В целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений) людей должны своевременно и в полном объеме проводиться необходимые комплексные организационные, инженерно-технические, лечебно-профилактические, санитарно-гигиенические и противоэпидемические мероприятия, в том числе мероприятия по осуществлению санитарной охраны территории Республики Таджикистан, введению ограничительных мероприятий (карантина), осуществлению производственного контроля, мер в отношении больных инфекционными заболеваниями, проведению медицинских осмотров, профилактических прививок, гигиенического воспитания и обучения граждан.

Санитарно-гигиенические и противоэпидемические мероприятия проводятся в обязательном порядке физическими и юридическими лицами в соответствии с осуществляемой ими деятельностью, а также в случаях, предусмотренных настоящим Законом.

Статья 27. Санитарная охрана территории Республики Таджикистан

Санитарная охрана территории Республики Таджикистан направлена на предупреждение заноса и распространения на территории Республики Таджикистан инфекционных заболеваний, представляющих опасность для населения, а также на предотвращение ввоза на территорию Республики Таджикистан товаров, химических, биологических и радиоактивных веществ, отходов и иных грузов, представляющих опасность для человека (далее—опасные грузы и товары).

Перечень инфекционных заболеваний, требующих проведения мероприятий по санитарной охране территории Республики Таджикистан, определяется органом Государственного санитарно-эпидемиологического надзора.

Не допускаются к ввозу на территорию Республики Таджикистан опасные грузы и товары, ввоз которых на территорию Республики Таджикистан запрещен законодательством Республики Таджикистан, а также грузы и товары, в отношении которых при проведении санитарно-карантинного контроля установлено, что их ввоз на территорию Республики Таджикистан создает угрозу возникновения и распространения инфекционных заболеваний или массовых неинфекционных заболеваний (отравлений).

Санитарно-эпидемиологический контроль в пунктах пропуска через государственную границу Республики Таджикистан проводится санитарно-карантинными пунктами санитарно-эпидемиологической службы Министерства здравоохранения Республики Таджикистан.

Условия мероприятий по осуществлению санитарной охраны территории Республики Таджикистан устанавливаются санитарно-эпидемиологическими нормами и правилами и иными нормативными правовыми актами Республики Таджикистан.

Порядок работы санитарно-карантинных пунктов устанавливается Правительством Республики Таджикистан.

Статья 28. Ограничительные мероприятия (карантин)

В случае распространения инфекционных, неинфекционных заболеваний и отравлений людей в пунктах пропуска через Государственную границу Республики Таджикистан, на отдельных территориях и в населенных пунктах, в организациях и на объектах хозяйственной и иной деятельности Правительством Республики Таджикистан вводятся ограничительные мероприятия (карантин).

Ограничительные мероприятия (карантин) вводятся (отменяются) на основании предложений, предписаний главных государственных санитарных врачей или их заместителей Правительством Республики Таджикистан, органами местной власти.

Порядок осуществления ограничительных мероприятий (карантин) и перечень инфекционных заболеваний, при угрозе возникновения и распространения которых вводятся ограничительные мероприятия (карантин), устанавливаются санитарно-эпидемиологическими правилами и иными нормативными правовыми актами Республики Таджикистан.

В целях оперативной координации деятельности соответствующих министерств, ведомств и общественных организаций в проведении на территории Республики Таджикистан мероприятий по предупреждению, локализации и ликвидации эпидемий, инфекционных болезней человека и массовых пищевых отравлений населения, Правительством Республики Таджикистан и органами местной власти создаются Республиканские, областные, городские, районные чрезвычайные противоэпидемические комиссии.

Компетенция и порядок деятельности указанных в настоящей статье комиссий определяется Правительством Республики Таджикистан.

Статья 29. Меры в отношении больных инфекционными (паразитарными) заболеваниями

Больные инфекционными (паразитарными) заболеваниями, лица с подозрением на такие заболевания и контактировавшие с ними, а также лица, являющиеся носителями возбудителей инфекционных болезней, подлежат лабораторному обследованию, медицинскому наблюдению и, при необходимости, лечению, а в случае, если они представляют опасность для окружающих, обязательной госпитализации или изоляции в соответствии с санитарно-эпидемиологическими нормами и правилами и иными нормативными правовыми актами Республики Таджикистан.

Лица, являющиеся носителями возбудителей инфекционных заболеваний, если они могут явиться источниками распространения инфекционных заболеваний в связи с особенностями производства, в котором они заняты, или выполняемой ими работой, временно до выздоровления переводятся на другую работу, не связанную с риском распространения инфекционных заболеваний. При невозможности по условиям производства организовать рациональное трудоустройство работника, спор разрешается в порядке, установленном трудовым законодательством.

Все случаи инфекционных заболеваний и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений) подлежат регистрации органами и учреждениями системы здравоохранения по месту выявления таких заболеваний (отравлений), государственному учету и ведению отчетности по ним органами государственного санитарно-эпидемиологического надзора Республики Таджикистан.

Порядок ведения государственного учета указанных случаев заболеваний (отравлений), а также порядок ведения отчетности по ним устанавливаются органом государственного санитарно-эпидемиологического надзора.

Статья 30. Дезинфекционные, дератизационные и дезинсекционные мероприятия

В целях предупреждения возникновения, распространения инфекционных и паразитарных заболеваний физические и юридические лица обязаны за счет своих средств проводить по эпидемиологическим показаниям и предписаниям органов государственного санитарно-эпидемиологического надзора дезинфекционные, дератизационные и дезинсекционные мероприятия.

При возникновении эпидемических чрезвычайных ситуаций за счет средств местного бюджета проводятся внеочередные обязательные дезинфекционные, дератизационные и дезинсекционные мероприятия решениями органов местной власти по представлению органов государственного санитарно-эпидемиологического надзора.

Очаговая дезинфекция проводится силами лечебно-профилактических учреждений, а также учреждениями санитарно-эпидемиологической службы Министерства здравоохранения Республики Таджикистан.

Статья 31. Обязательные медицинские осмотры

В целях охраны здоровья, предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний, массовых неинфекционных заболеваний (отравлений) и профессиональных заболеваний, а также несчастных случаев, частные предприниматели, работники производств и организаций независимо от форм собственности, осуществляющие какую-либо хозяйственную и (или) производственную деятельность, обязаны проходить предварительные - при приеме на работу и в последующем - периодические медицинские осмотры, а также специальные медицинские обследования (далее – медицинские осмотры).

В случае необходимости, на основании предложений органов и учреждений государственной санитарно-эпидемиологической службы Министерства здравоохранения Республики Таджикистан, органами местной власти, в отдельных организациях (цехах, лабораториях и иных структурных подразделениях) могут вводиться дополнительные показания к проведению медицинских осмотров работников.

Физические и юридические лица, занятые в сфере производства и хозяйственной деятельности, обязаны обеспечивать своевременное прохождение медицинских осмотров своих работников и медицинские осмотры по эпидемиологическим показаниям.

Физические и юридические лица, занятые в сфере производства и хозяйственной деятельности, не вправе допускать к работе лиц, не прошедших предварительные или периодические медицинские осмотры или признанных непригодными к работе по состоянию здоровья.

Данные о прохождении медицинских осмотров подлежат внесению в личные медицинские книжки и учету лечебно-профилактическими учреждениями, а также органами и учреждениями государственной санитарно-эпидемиологической службы Министерства здравоохранения Республики Таджикистан.

Перечень вредных производственных факторов, работ и услуг, при выполнении которых проводятся предварительные и периодические медицинские осмотры, устанавливается Правительством Республики Таджикистан.

Порядок и периодичность их проведения, учета, ведения отчетности и выдачи работникам личных медицинских книжек определяется Министерством здравоохранения Республики Таджикистан.

Статья 32. Профилактические прививки

В целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний гражданам Республики Таджикистан проводятся профилактические прививки.

Перечень заболеваний, против которых проводятся профилактические прививки, порядок, сроки их проведения и группы населения, подлежащие прививкам, определяются Министерством здравоохранения Республики Таджикистан.

Статья 33. Производственный контроль

Производственный контроль проводится частными предпринимателями и юридическими лицами, занятыми в сфере производства и иной производственно – хозяйственной деятельности, и включает в себя проведение лабораторных исследований и испытаний за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в процессе производства, хранения, транспортировки и реализации продукции, выполнения работ и оказания услуг.

Производственный контроль осуществляется для предупреждения и ликвидации загрязнения окружающей природной среды, за условиями труда, быта, отдыха, обучения и воспитания людей, за гигиеническими показателями качества выпускаемой продукции в порядке, установленном санитарными нормами и правилами, а также государственными стандартами.

Лица, осуществляющие производственный контроль, несут ответственность за своевременность, полноту и достоверность его осуществления.

Статья 34. Гигиеническое воспитание и обучение

Гигиеническое воспитание и обучение граждан направлено на повышение их санитарной культуры, профилактику заболеваний, распространение знаний о здоровом образе жизни.

Гигиеническое воспитание и обучение в семье осуществляются родителями, в процессе воспитания и обучения в детских дошкольных учреждениях воспитателями, обучения в школах и других образовательных учреждениях, высших и средних учебных заведениях, при подготовке, переподготовке и повышении квалификации работников учителями, посредством включения в программы обучения разделов о гигиенических знаниях.

Гигиеническое воспитание и обучение проводятся при профессиональной гигиенической подготовке и аттестации должностных лиц, работников организаций, деятельность которых связана с производством, хранением, транспортировкой и реализацией пищевых продуктов, питьевой воды, воспитанием и обучением детей, коммунальным и бытовым обслуживанием населения.

Статья 35. Санитарно-эпидемиологическая экспертиза

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза является составной частью обеспечения санитарно-эпидемиологической безопасности населения, проводится учреждениями санитарно-эпидемиологической службы Министерства здравоохранения Республики Таджикистан.

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза решает задачи:

- исследования причин и условий возникновения инфекционных (паразитарных), массовых неинфекционных заболеваний и отравлений людей;
- комплексной оценки влияния объектов среды обитания на санитарно-эпидемиологическую ситуацию;
- оценки соответствия принимаемых решений в процессе хозяйственной или иной деятельности требованиям санитарно-гигиенических норм и правил;
- установления соответствия (несоответствия) проектной документации объектов производственного, хозяйственного и иного назначения санитарным нормам и правилам.

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза и консультации по оценке влияния факторов среды обитания человека на его здоровье проводятся в установленном порядке по поручению главных государственных санитарных врачей, а также по заявлениям физических и юридических лиц.

Финансирование проведения экспертизы в размере понесенных затрат обеспечивается физическими и юридическими лицами, чья деятельность (товары, работы, услуги) подвергается настоящему исследованию.

Учреждения санитарно-эпидемиологической службы Министерства здравоохранения Республики Таджикистан и эксперты, проводящие санитарно-эпидемиологическую экспертизу и консультации, несут ответственность за их качество и объективность в соответствии с законодательством Республики Таджикистан.

Статья 36. Санитарно-эпидемиологическое заключение

На основании результатов санитарно-эпидемиологических экспертиз, расследований, обследований, исследований, испытаний, токсикологических, гигиенических исследований и иных видов оценок, оформленных в установленном порядке, главными государственными санитарными врачами в пределах их компетенций выдаются санитарно-эпидемиологические заключения.

Отдельные виды деятельности (работы, услуги), представляющие потенциальную опасность для жизни и здоровья человека, подлежат обязательному проведению санитарно-эпидемиологических экспертиз с выдачей санитарно-эпидемиологического заключения в соответствии с настоящим Законом.

При выдаче санитарно-эпидемиологических заключений взимается плата в размере понесенных затрат.

Глава V. Государственное регулирование в области обеспечения санитарно-эпидемиологической безопасности населения

Статья 37. Государственное санитарно-эпидемиологическое нормирование

Государственное санитарно-эпидемиологическое нормирование включает в себя:

- разработку единых требований к проведению научно-исследовательских работ по обоснованию санитарных норм и правил;
- контроль за проведением научно-исследовательских работ по государственному санитарно-эпидемиологическому нормированию;
- разработку (пересмотр), экспертизу, утверждение и опубликование санитарных норм и правил;
- контроль за внедрением санитарных норм и правил, изучение и обобщение практики их применения;
- регистрацию и систематизацию санитарных норм и правил, формирование и ведение единой республиканской базы данных в области государственного санитарно-эпидемиологического нормирования.

Государственное санитарно-эпидемиологическое нормирование осуществляется органами и учреждениями государственной санитарно-эпидемиологической службы Республики Таджикистан.

Статья 38. Разработка и утверждение санитарных норм и правил

Санитарные нормы и правила разрабатываются санитарно-эпидемиологической службой Республики Таджикистан.

Акты, устанавливающие санитарные нормы и правила, находятся в непосредственном ведении санитарно-эпидемиологической службы Республики Таджикистан и их использование в актах других министерств, агентств и ведомств должно согласовываться с Главным государственным санитарным врачом Республики Таджикистан.

На территории Республики Таджикистан действуют санитарные нормы и правила, утвержденные и введенные в действие санитарно-эпидемиологической службой в порядке, установленном настоящим законом и иными нормативными правовыми актами Республики Таджикистан.

Санитарные нормы и правила подлежат регистрации и официальному опубликованию в порядке, установленном законодательством Республики Таджикистан.

Статья 39. Санитарно-эпидемиологические требования

Санитарные нормы и правила устанавливают санитарно - эпидемиологические требования к:

- содержанию и эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования, транспортных средств;
- выбору земельного участка под строительство;
- проектированию, строительству, реконструкции, консервации, вводу в эксплуатацию и ликвидацию объектов, в том числе производственных, продукции производственно-технического назначения;
- товарам для личных и бытовых нужд и технологиям их производства;
- пищевым продуктам, их производству, ввозу, транспортировке, хранению и реализации;
- организации питания населения;
- применению химических веществ, биологических и лекарственных средств и материалов;
- хозяйственно-питьевому водоснабжению и местам культурно-бытового водопользования;

- атмосферному воздуху в населенных пунктах, на территориях промышленных предприятий, воздуху производственных, жилых и других помещений;
- почвам, содержанию территорий населенных пунктов, промышленных площадок;
- сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке, хранению и захоронению производственных и бытовых отходов;
- эксплуатации производственных, общественных и жилых помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта;
- условиям труда;
- условиям работы с биологическими веществами, биологическими и микробиологическими организмами и токсинами;
- условиям работы с источниками физических факторов воздействия на человека;
- условиям воспитания, обучения и производственной практике детей и подростков;
- гигиеническому воспитанию и обучению населения;
- транспортным средствам и условиям перевозки пассажиров;
- обеспечению радиационной безопасности;
- нормативно-технической документации (стандарты, технические условия и т.д), разрабатываемой на новые виды сырья, технологическое оборудование и процессы, инструментарий, продовольственное сырье и пищевые продукты, строительные материалы, источники ионизирующего излучения, тару, химические, биологические и лекарственные вещества, упаковочные и полимерные материалы, парфюмерно-косметическую, полиграфическую продукцию и другие товары народного потребления.

Статья 40. Сертификация отдельных видов продукции, работ и услуг, представляющих потенциальную опасность для человека

Сертификация отдельных видов продукции, работ и услуг, представляющих потенциальную опасность для человека, осуществляется в соответствии с законодательством Республики Таджикистан только при наличии санитарно-эпидемиологического заключения Министерства здравоохранения Республики Таджикистан о соответствии такой продукции, работ и услуг санитарным нормам и правилам.

Статья 41. Государственная регистрация отдельных видов продукции и веществ, оказывающих вредное воздействие на человека

Отдельные виды продукции и веществ, оказывающих вредное воздействие на человека, подлежат государственной регистрации в Министерстве здравоохранения Республики Таджикистан:

- имеющиеся и впервые внедряемые в производство и ранее не использовавшиеся вещества и изготавливаемые на их основе материалы и препараты (далее – вещества), представляющие потенциальную опасность для населения;

- имеющиеся, а также впервые ввозимые на территорию Республики Таджикистан пищевые добавки, красители, изделия и материалы, контактирующие с питьевой водой и продуктами питания.

Государственная регистрация веществ и отдельных видов продукции, указанных в настоящей статье, проводится на основании:

- экспертной оценки опасных веществ и отдельных видов продукции для населения и среды обитания;

- установления гигиенических и иных нормативов содержания веществ, отдельных компонентов продукции;

- разработки специальных мер, в том числе условий утилизации и уничтожения веществ и отдельных видов продукции, по предотвращению их вредного воздействия на население и среду обитания.

Государственная регистрация веществ и отдельных видов продукции, указанных в настоящей статье, проводится в порядке, установленном Министерством здравоохранения Республики Таджикистан. За регистрацию взимается плата в размере понесенных затрат.

Реестр веществ и продукции, разрешенных к применению в Республике Таджикистан, подлежит опубликованию Министерством здравоохранения Республики Таджикистан.

Статья 42. Социально-гигиенический мониторинг

Для оценки, выявления изменений и прогноза состояния здоровья населения и среды обитания, установления и устранения вредного воздействия на человека факторов среды обитания, осуществляется социально-гигиенический мониторинг.

Социально-гигиенический мониторинг проводится на республиканском и местном уровнях органами и учреждениями санитарно-эпидемиологической службы Республики Таджикистан совместно с органами местной власти и самоуправления.

Порядок проведения социально-гигиенического мониторинга устанавливается Правительством Республики Таджикистан.

Статья 43. Государственный санитарно-эпидемиологический надзор

Государственный санитарно-эпидемиологический надзор осуществляется государственной санитарно-эпидемиологической службой Республики Таджикистан.

Государственный санитарно-эпидемиологический надзор включает в себя:

- меры пресечения нарушений законодательства в области санитарно-эпидемиологической безопасности населения, выдачу предписаний и вынесение постановлений о фактах нарушения законодательства в области санитарно-эпидемиологической безопасности населения, а также привлечение к ответственности лиц, их совершивших;

- контроль за выполнением законодательства в области санитарно-эпидемиологической безопасности населения, санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, предписаний и постановлений должностных лиц, осуществляющих государственный санитарно-эпидемиологический надзор;

- санитарно-карантинный контроль в пунктах пропуска через Государственную границу Республики Таджикистан;

- контроль за санитарно-эпидемиологической обстановкой;

- проведение санитарно-эпидемиологических исследований, направленных на установление причин и выявление условий возникновения и распространения инфекционных заболеваний и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений) населения;

- разработку предложений о проведении санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий;

- наблюдение, оценку и прогнозирование состояния здоровья населения в связи с состоянием среды обитания;

- статистическое наблюдение в области обеспечения санитарно-эпидемиологической безопасности населения на государственном уровне, государственный учет инфекционных заболеваний, профессиональных заболеваний, массовых неинфекционных заболеваний (отравлений) в связи с вредным воздействием факторов среды обитания в целях формирования государственных информационных ресурсов.

Глава VI. Государственная санитарно-эпидемиологическая служба Республики Таджикистан

Статья 44. Основные принципы организации и деятельности системы государственной санитарно-эпидемиологической службы Республики Таджикистан

Государственная санитарно-эпидемиологическая служба Республики Таджикистан - единая государственная централизованная система органов и учреждений, осуществляющих государственный санитарно-эпидемиологический надзор в Республике Таджикистан.

Система государственной санитарно-эпидемиологической службы Республики Таджикистан включает в себя:

-органы и учреждения государственной санитарно-эпидемиологической службы Министерства здравоохранения Республики Таджикистан;

-структурные подразделения санитарно-эпидемиологической службы других министерств и ведомств;

-научно-исследовательские организации, осуществляющие в соответствии с законодательством Республики Таджикистан деятельность в сфере обеспечения санитарно-эпидемиологической безопасности населения;

-другие санитарно-профилактические организации.

Органы и учреждения государственной санитарно-эпидемиологической службы Республики Таджикистан обязаны осуществлять в пределах своей компетенции постоянное тесное взаимодействие по вопросам охраны и укрепления здоровья населения, профилактики заболеваний и обеспечения санитарно-эпидемиологической безопасности населения.

Организацию деятельности системы государственной санитарно-эпидемиологической службы Республики Таджикистан осуществляет Главный государственный санитарный врач Республики Таджикистан- заместитель министра здравоохранения Республики Таджикистан, а также главные государственные санитарные врачи областей, городов, районов, на транспорте (водном, воздушном, железнодорожном), главные санитарные врачи структурных подразделений других министерств и ведомств, указанных в абзаце четвертом части второй настоящей статьи.

Главные санитарные врачи структурных подразделений других министерств и ведомств, указанные в абзаце четвертом части второй настоящей статьи, подчиняются по своим функциональным обязанностям Главному государственному санитарному врачу Республики Таджикистан.

Главные государственные санитарные врачи являются руководителями соответствующих органов и учреждений государственной санитарно-эпидемиологической службы Республики Таджикистан.

Структура, задачи, функции, порядок осуществления деятельности государственной санитарно-эпидемиологической службы Республики Таджикистан устанавливаются Правительством Республики Таджикистан.

Статья 45. Финансирование государственной санитарно-эпидемиологической службы Республики Таджикистан

Финансирование и материально-техническое обеспечение Государственной санитарно-эпидемиологической службы Республики Таджикистан осуществляется за счет:

- республиканского и местных бюджетов;
- средств, поступающих за выполнение работ и оказание услуг учреждениями государственной санитарно-эпидемиологической службы Республики Таджикистан по договорам с физическими и юридическими лицами;
- средств, получаемых от физических и юридических лиц в порядке возмещения дополнительно понесенных органами и учреждениями государственной санитарно-эпидемиологической службы Республики Таджикистан расходов на проведение санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий;
- средств, получаемых от издательской деятельности;
- добровольных взносов и пожертвований граждан (включая иностранных граждан и лиц без гражданства) и юридических лиц;
- других, не запрещенных законодательством Республики Таджикистан, источников.

В целях финансирования затрат на проведение в чрезвычайных ситуациях гигиенических и противоэпидемических мероприятий по ликвидации и предупреждению распространения инфекционных и неинфекционных заболеваний (отравлений) населения при Министерстве здравоохранения Республики Таджикистан создается специальный «эпидемиологический» фонд, право распоряжаться которым возлагается на Главного государственного санитарного врача Республики Таджикистан.

Статья 46. Право органов и учреждений санитарно-эпидемиологической службы Республики Таджикистан на пользование имуществом и земельными участками

Помещения, здания, сооружения, оборудование, транспортные средства и другое имущество, используемые органами и учреждениями государственной санитарно-эпидемиологической службы Республики Таджикистан для выполнения возложенных на них задач, находятся в государственной собственности и передаются указанным органам и учреждениям в пользование на правах хозяйственного ведения или управления в порядке, установленном законодательством Республики Таджикистан.

Земельные участки, на которых размещаются здания и сооружения органов и учреждений государственной санитарно-эпидемиологической службы Республики Таджикистан, безвозмездно предоставляются им в постоянное пользование в порядке, установленном законодательством Республики Таджикистан.

Статья 47. Должностные лица санитарно-эпидемиологической службы Республики Таджикистан

Должностными лицами санитарно-эпидемиологической службы Республики Таджикистан, уполномоченными, в соответствии с настоящим законом, осуществлять государственный санитарно-эпидемиологический надзор от имени органов и учреждений указанной службы (далее – должностные лица, осуществляющие государственный санитарно-эпидемиологический надзор), являются главные государственные санитарные врачи и их заместители, руководители структурных подразделений и их заместители, специалисты органов и учреждений указанной службы.

Перечень специалистов, уполномоченных осуществлять государственный санитарно-эпидемиологический надзор, устанавливается положением о санитарно-эпидемиологической службе Республики Таджикистан, утверждаемым Правительством Республики Таджикистан.

Воздействие на должностных лиц, осуществляющих государственный санитарно-эпидемиологический надзор, в какой-либо форме с целью повлиять на принимаемые ими решения или воспрепятствование, в какой-либо форме их деятельности не допускается и влечет за собой установленную законодательством Республики Таджикистан ответственность.

Должностные лица, осуществляющие государственный санитарно-эпидемиологический надзор, находятся под особой защитой государства в соответствии с законодательством Республики Таджикистан.

Право на замещение должностей главных государственных санитарных врачей и их заместителей имеют граждане Республики Таджикистан, получившие высшее медицинское образование и имеющие сертификаты по специальности «санитария, гигиена и эпидемиология».

Статья 48. Порядок назначения и освобождения должностных лиц санитарно-эпидемиологической службы Республики Таджикистан

Главный государственный санитарный врач Республики Таджикистан – заместитель министра здравоохранения Республики Таджикистан назначается и освобождается Правительством Республики Таджикистан.

Главные государственные санитарные врачи Горно-Бадахшанской автономной области, областей, города Душанбе, районов республиканского подчинения назначаются и освобождаются Министром здравоохранения

Республики Таджикистан в соответствии с законодательством Республики Таджикистан.

На начальника санитарно-эпидемиологического отдела Министерства здравоохранения Республики Таджикистан и главного врача Республиканской санитарно-эпидемиологической станции возлагаются обязанности заместителей главного государственного санитарного врача Республики Таджикистан.

Статья 49. Права должностных лиц, осуществляющих государственный санитарно-эпидемиологический надзор

Должностные лица, осуществляющие государственный санитарно-эпидемиологический надзор при исполнении своих служебных обязанностей и по предъявлению служебного удостоверения, имеют право:

- получать от министерств и ведомств, органов местной власти и самоуправления, физических и юридических лиц официальную информацию по вопросам обеспечения санитарно-эпидемиологической безопасности населения;

- проводить санитарно-эпидемиологические расследования;

- беспрепятственно посещать территории и помещения объектов, подлежащих государственному санитарно-эпидемиологическому надзору в целях проверки соблюдения индивидуальными предпринимателями, лицами, осуществляющими управленческие функции в коммерческих или иных организациях и должностными лицами законодательства в области санитарно-эпидемиологической безопасности населения, выполнения на указанных объектах санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий;

- посещать, с согласия граждан, их жилые помещения в целях обследования их жилищных условий;

- проводить отбор для исследований проб и образцов продукции, в том числе продовольственного сырья и пищевых продуктов, в установленном Министерством здравоохранения Республики Таджикистан объеме и количестве;

- проводить осмотр транспортных средств и перевозимых ими грузов, в том числе продовольственного сырья и пищевых продуктов, в целях установления соответствия транспортных средств и перевозимых ими грузов санитарным нормам и правилам;

- проводить исследования и измерения факторов среды обитания в целях установления соответствия таких факторов санитарным нормам и правилам;

- составлять протокол о нарушении законодательства в области санитарно-эпидемиологической безопасности населения.

При выявлении нарушений законодательства в области санитарно-эпидемиологической безопасности населения, а также при угрозе возникновения и распространения инфекционных заболеваний и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений) должностные лица, осуществляющие

государственный санитарно-эпидемиологический надзор имеют право давать гражданам и юридическим лицам предписания, обязательные для исполнения ими в установленные сроки:

- об устранении выявленных нарушений санитарных норм и правил;
- о прекращении реализации не соответствующей санитарным нормам и правилам или не имеющей санитарно-эпидемиологического заключения продукции, в том числе продовольственного сырья и пищевых продуктов;
- о проведении дополнительных санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий;
- о проведении лабораторного обследования граждан, контактировавших с больными инфекционными заболеваниями и медицинского наблюдения за такими гражданами;
- о выполнении работ по дезинфекции, дезинсекции и дератизации в очагах инфекционных заболеваний, а также на территориях и в помещениях, где имеются и сохраняются условия для возникновения или распространения инфекционных заболеваний.

Статья 50. Полномочия главных государственных санитарных врачей и их заместителей

Главные государственные санитарные врачи и их заместители в пределах их компетенции, наряду с правами, предусмотренными настоящим законом, наделяются также следующими полномочиями:

- рассматривать материалы и дела о нарушениях законодательства в области санитарно-эпидемиологической безопасности населения;
- передавать в установленном порядке в суд материалы о нарушениях законодательства в области санитарно-эпидемиологической безопасности населения;
- выдавать физическим и юридическим лицам санитарно-эпидемиологические заключения, предусмотренные настоящим Законом;
- вызывать в органы и учреждения санитарно-эпидемиологической службы Республики Таджикистан граждан, индивидуальных предпринимателей, должностных лиц для рассмотрения материалов и дел о нарушениях законодательства в области санитарно-эпидемиологической безопасности населения;
- выдавать физическим и юридическим лицам предписания, обязательные для исполнения в установленные сроки;
- проводить в соответствии с осуществляемой ими деятельностью санитарно-эпидемиологические экспертизы, обследования, исследования, испытания токсикологических, гигиенических и иных видов оценок, предусмотренных настоящим Законом.

При выявлении нарушений законодательства в области санитарно-эпидемиологической безопасности населения, создающие угрозу возникновения и распространения инфекционных заболеваний и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений), выносить мотивированные постановления о приостановлении эксплуатации до устранения такого нарушения или о запрещении, в случае невозможности его устранения при:

- проектировании, строительстве, реконструкции, техническом перевооружении объектов и ввода их в эксплуатацию;

- эксплуатации объектов, производственных цехов и участков, помещений, зданий, сооружений, оборудования, транспортных средств, выполнения отдельных видов работ и оказания услуг;

- разработке, производстве, реализации и применении (использования) продукции;

- производстве, ввозе, хранении, транспортировке и реализации продовольственного сырья, пищевых добавок, пищевых продуктов, питьевой воды, пестицидов и контактирующих с ними материалов и изделий;

- использовании водных объектов в целях обеспечения питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения и иных нужд;

- ввозе на территорию Республики Таджикистан продукции не имеющей санитарно-эпидемиологического заключения о ее соответствии санитарным нормам и правилам или не зарегистрированных в установленном законодательством Республики Таджикистан порядке потенциально опасных для человека химических, биологических, радиоактивных веществ, отдельных видов продукции, отходов, товаров, грузов.

При угрозе возникновения и распространения инфекционных заболеваний, представляющих опасность для окружающих, выносить мотивированные постановления:

- о госпитализации для обследования или об изоляции больных инфекционными заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, и лиц с подозрением на такие заболевания;

- о проведении обязательного медицинского осмотра, госпитализации или изоляции граждан, находившихся в контакте с больными инфекционными заболеваниями, представляющими опасность для окружающих;

- о временном отстранении от работы лиц, которые являются носителями возбудителей инфекционных заболеваний и могут являться источниками распространения инфекционных заболеваний;

- об отстранении от работы лиц, которые являются носителями возбудителей инфекционных заболеваний и могут являться источниками распространения инфекционных заболеваний в связи с особенностями выполняемых ими работ или производства;

- о проведении профилактических прививок гражданам или отдельным группам граждан по эпидемическим показаниям;

-о введении (отмене) ограничительных мероприятий (карантина) в организациях и на объектах.

За нарушение законодательства в области санитарно-эпидемиологической безопасности населения выносить мотивированные постановления:

-о наложении административных взысканий;

-о направлении в правоохранительные органы материалов о нарушении законодательства в области санитарно-эпидемиологической безопасности населения для решения вопросов о возбуждении уголовных дел.

Вносить предложения:

-в Правительство Республики Таджикистан, органы местной власти и самоуправления о реализации мер по улучшению санитарно-эпидемиологической обстановки и выполнению требований законодательства в области санитарно-эпидемиологической безопасности населения, а также предложения, касающиеся проектов программ социально-экономического развития территорий, республиканских и региональных целевых программ обеспечения санитарно-эпидемиологической безопасности населения, охраны и укрепления здоровья населения, охраны окружающей среды;

-в органы местной власти о введении (отмене) ограничительных мероприятий (карантина);

-юридическим лицам о приведении в соответствии с законодательством в области санитарно-эпидемиологической безопасности населения принятых ими решений, приказов, распоряжений и инструкций в части, касающейся вопросов обеспечения санитарно-эпидемиологической безопасности населения;

-в финансово-кредитные организации о приостановлении операций физических и юридических лиц по расчетным и другим счетам в случаях нарушения указанными лицами санитарных норм и правил при осуществлении ими работ по проектированию и строительству зданий, строений, сооружений и невыполнения постановлений о приостановлении или прекращении таких работ;

-в органы, ответственные за выдачу сертификатов о приостановлении действия или об изъятии сертификатов соответствия работ, услуг, продукции в случаях установления несоответствия таких работ, услуг, продукции санитарным нормам и правилам;

-в органы, ответственные за выдачу лицензии о приостановлении действия лицензий на отдельные виды деятельности или об изъятии указанных лицензий в случаях установления нарушения санитарных норм и правил при осуществлении таких видов деятельности;

-работодателям о применении дисциплинарных взысканий к работникам, допустившим нарушение санитарных норм и правил;

-физическим и юридическим лицам о возмещении вреда, причиненного гражданину вследствие допущенного ими нарушения законодательства в области санитарно-эпидемиологической безопасности населения, а также о возмещении дополнительно понесенных расходов лечебно-профилактическими

органами и учреждениями государственной санитарно-эпидемиологической службы Республики Таджикистан на проведение мероприятий по ликвидации инфекционных заболеваний и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений), связанных с указанным нарушением законодательства в области санитарно-эпидемиологической безопасности населения.

Главный государственный санитарный врач Республики Таджикистан и его заместители в пределах их компетенций наряду с правами и полномочиями предусмотренными настоящим законом наделяются дополнительными полномочиями:

-выдавать санитарно-эпидемиологические заключения о соответствии утверждаемых органами местной власти проектов норм проектирования, проектов государственных стандартов, строительных норм и правил, проектов ветеринарных и фитосанитарных правил, проектов правил охраны труда, правил охраны окружающей природной среды, проектов образовательных стандартов, проектов других нормативных актов и республиканских целевых программ обеспечения санитарно-эпидемиологической безопасности населения (далее - документы) санитарным нормам и правилам;

-утверждать и вводить в действие в установленном порядке санитарные нормы и правила, нормативные и другие документы, регламентирующие деятельность органов и учреждений государственной санитарно-эпидемиологической службы Республики Таджикистан;

-вносить в органы местной власти и самоуправления предложения о приведении в соответствие с законодательством в области санитарно-эпидемиологической безопасности населения, утвержденных указанными органами документов, предусмотренных настоящим законом;

-вносить в Правительство Республики Таджикистан предложения о введении (отмене) ограничительных мероприятий (карантина) на территории Республики Таджикистан;

-утверждать инструкции и иные документы, регламентирующие порядок осуществления государственного санитарно-эпидемиологического надзора на объектах воздушного, водного, железнодорожного и автомобильного транспорта, обороны и иного специального назначения.

В случаях неисполнения физическими и юридическими лицами постановлений главных государственных санитарных врачей материалы направляются в суд по месту нахождения ответчика для обеспечения принудительного исполнения в установленном порядке.

Статья 51. Обязанности должностных лиц, осуществляющих государственный санитарно-эпидемиологический надзор

Должностные лица, осуществляющие государственный санитарно-эпидемиологический надзор, обязаны:

-своевременно и в полной мере исполнять предусмотренные настоящим Законом полномочия по предупреждению, обнаружению и пресечению нарушений законодательства в области санитарно-эпидемиологической безопасности населения;

-устанавливать причины и выявлять условия возникновения и распространения инфекционных заболеваний и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений);

-рассматривать обращения физических и юридических лиц по вопросам санитарно-эпидемиологической безопасности населения и принимать соответствующие меры;

-информировать министерства и ведомства, органы местной власти и самоуправления, а также население о санитарно-эпидемиологической обстановке и о принимаемых органами и учреждениями государственной санитарно-эпидемиологической службы Республики Таджикистан мерах по обеспечению санитарно-эпидемиологической безопасности населения;

-координировать свою деятельность по обеспечению санитарно-эпидемиологической безопасности населения во взаимодействии с министерствами и ведомствами, органами местной власти и самоуправления, а также общественными объединениями;

-соблюдать государственную, врачебную и иную охраняемую законом тайну в отношении информации, ставшей им известной при выполнении своих служебных обязанностей;

-оказать содействие органам местной власти и самоуправления, общественным объединениям в вопросах обеспечения санитарно-эпидемиологической безопасности населения.

Статья 52. Ответственность должностных лиц, осуществляющих государственный санитарно-эпидемиологический надзор

Должностные лица, осуществляющие государственный санитарно-эпидемиологический надзор, за ненадлежащее исполнение своих служебных обязанностей, а также за сокрытие фактов и обстоятельств, создающих угрозу санитарно-эпидемиологической безопасности населения, привлекаются к ответственности в порядке, установленном законодательством Республики Таджикистан.

Статья 53. Обжалование действий (бездействий) должностных лиц, осуществляющих государственный санитарно-эпидемиологический надзор

Действия (бездействия) должностных лиц, осуществляющих государственный санитарно-эпидемиологический надзор, могут быть обжалованы в вышестоящий орган государственного санитарно-эпидемиологического надзора, Главному государственному санитарному врачу Республики Таджикистан в течении месяца.

Жалоба рассматривается в порядке, установленном законодательством Республики Таджикистан.

Подача жалобы не приостанавливает исполнение обжалуемых действий, если обжалуемые действия не приостанавливаются решением суда.

Статья 54. Правовое положение и социальная защита должностных лиц, осуществляющих государственный санитарно-эпидемиологический надзор

Должностные лица и специалисты санитарно-эпидемиологической службы, осуществляющие государственный санитарно-эпидемиологический надзор, являются представителями органов исполнительной власти и находятся под защитой государства.

В своей деятельности они независимы и руководствуются Конституцией, настоящим Законом и иными нормативно-правовыми актами Республики Таджикистан.

Любое воздействие, в какой бы то ни было форме, на должностных лиц и специалистов, осуществляющих государственный санитарно-эпидемиологический надзор, препятствующее выполнению ими профессиональных обязанностей, или вмешательство в их деятельность запрещается.

При исполнении своих служебных обязанностей должностные лица и специалисты государственной санитарно-эпидемиологической службы пользуются социальной защитой, установленной законодательством Республики Таджикистан.

Глава VII. Заключительные положения

Статья 55. Ответственность за не решение требований настоящего Закона

Физические, должностные и юридические лица привлекаются к ответственности за нарушение требований настоящего Закона в соответствии с законодательством Республики Таджикистан. (ЗРТ от 31.12.08г №481).

Статья 56. Ответственность юридических лиц за нарушение требований настоящего Закона

(Исключена ЗРТ от 31.12.08г №481).

Статья 57. О признании утратившим силу Закон Республики Таджикистан «О государственном санитарном надзоре»

Закон Республики Таджикистан от 20 июля 1994 года «О государственном санитарном надзоре» (Ведомости Верховного Совета Республики Таджикистан 1994 г. №15-16, ст. 239; Ахбори Маджлиси Оли Республики Таджикистан, 1996 г. №3. ст. 48 раздел IX; 1997 г. №23-24. ст. 333, раздел XXII) признать утратившим силу.

Статья 58. Порядок введения в действие настоящего Закона

Настоящий Закон ввести в действие после его официального опубликования.

Президент
Республики Таджикистан
Э. Рахмонов

г. Душанбе 8 декабря 2003 года
№ 49

Закон Республики Таджикистан

«О техническом нормировании»

(Ахбори Маджлиси Оли Республики Таджикистан, 2009 год, №5. ст.329)

Настоящий Закон регулируя отношения, возникающие при разработке и утверждении обязательных для соблюдения технических требований к продукции, процессам ее разработки, производства, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации, утилизации их отходов и выполнении работ и оказании услуг в части безопасности, устанавливает права и обязанности участников этих отношений.

Глава 1. Общие положения

Статья 1. Основные термины, используемые в настоящем Законе

В настоящем Законе используются следующие основные понятия:

-объекты технического нормирования - продукция, процессы ее разработки, производства, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации, утилизации их отходов, выполнение работ и оказание услуг в части безопасности;

-технические требования - технические нормы, правила, характеристики и (или) иные требования к объектам технического нормирования;

-техническое нормирование - деятельность по установлению обязательных для соблюдения технических требований, связанных с безопасностью продукции, процессов ее разработки, производства, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации, утилизации их отходов, выполнения работ и оказания услуг в части безопасности;

-безопасность продукции, процессов ее разработки, производства, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации, утилизации, выполнение работ и оказание услуг - соответствие продукции, процессов ее разработки, производства, эксплуатации (использования), хранения, перевозки, реализации и утилизации их отходов, выполнения работ и оказания услуг техническим требованиям, предусматривающим отсутствие недопустимого риска причинения вреда жизни, здоровью и наследственности человека, имуществу и окружающей среде;

-технический регламент - технический нормативный акт, разработанный в процессе технического нормирования, устанавливающий обязательные для соблюдения технические требования, связанные с безопасностью продукции, процессов ее разработки, производства, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации, утилизации их отходов, выполнения работ и оказания услуг в части безопасности;

-гармонизированный документ – нормативный технический документ, содержащий комплекс требований, выполнение которых обеспечивает соответствие продукции, процессов ее разработки, производства, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации их отходов, выполнения работ и оказания услуг в части безопасности требованиям технических регламентов;

-государственная регистрация технических нормативных актов в области технического нормирования - регистрация уполномоченным органом государственной власти, ответственным за организацию работ по техническому нормированию регистрационных номеров технических нормативных актов и документов в области технического нормирования с целью их учета и идентификации;

-система технического нормирования - совокупность нормативных правовых актов, технических нормативных актов и документов, связанных с техническим нормированием, субъектов технического нормирования, а также правил и процедур функционирования системы в целом;

-презумпция соответствия – официальное признание факта соответствия установленным требованиям, до тех пор, пока не доказано обратное;

-государственный надзор за выполнением требований технических регламентов – постоянное наблюдение за соответствием техническим регламентам введенной в оборот продукции;

-подтверждение соответствия – обоснованное свидетельство, основанное на принятом после проверки решении о том, что выполнение заданных требований доказано;

-методы испытаний – процедура определения одной или более характеристик объектов технического нормирования;

-знак соответствия техническим регламентам – обозначение, служащее для информирования покупателей о прохождении продукцией процедуры подтверждения соответствия требованиям технических регламентов;

-маркирование объектов технического нормирования – нанесение изображения знака соответствия техническим регламентам непосредственно на продукцию, прошедшую процедуру подтверждения соответствия или использование его в технической документации на данную продукцию;

-национальный фонд технических нормативных актов и документов в области технического нормирования – совокупность технических регламентов, гармонизированных документов и иных документов в области технического нормирования, хранящихся на бумажных и/или электронных носителях.

Статья 2. Законодательство Республики Таджикистан о техническом нормировании

Законодательство Республики Таджикистан о техническом нормировании основывается на Конституции Республики Таджикистан и состоит из настоящего Закона, других нормативных правовых актов Республики Таджикистан, а также международных актов, признанных Таджикистаном.

Статья 3. Международное сотрудничество в области технического нормирования

Интересы Республики Таджикистан в международных организациях, осуществляющих деятельность по техническому нормированию, представляет Правительство Республики Таджикистан и уполномоченный государственной орган, определяемый Правительством Республики Таджикистан.

Статья 4. Субъекты технического нормирования

Субъектами технического нормирования являются:

- уполномоченный государственный орган Республики Таджикистан;
- физические и юридические лица Республики Таджикистан;
- иностранные физические и юридические лица, лица без гражданства.

Статья 5. Цель и основные принципы технического нормирования

1. Техническое нормирование осуществляется в целях:

- охраны жизни, здоровья и наследственности человека, имущества и охраны окружающей среды;
- охраны жизни и стабильного развития животных и растений;
- предотвращения обманной практики;
- обеспечения единства измерений;
- обеспечения национальной безопасности;
- рационального использования ресурсов;
- защиты экономических интересов.

2. Техническое нормирование основываются на принципах:

- обязательности применения технических регламентов;
- добровольности применения гармонизированных документов;

-признания правомерности использования гармонизированных документов при проведении подтверждения соответствия обязательным требованиям технических регламентов;

-доступности технических регламентов и гармонизированных документов, информации о порядке их разработки, утверждения и опубликования для пользователей и иных заинтересованных лиц;

-приоритетного использования международных и национальных стандартов, гармонизированных с международными стандартами при разработке технических регламентов и гармонизированных документов;

-использования современных достижений науки и техники.

Глава 2. Государственное регулирование в области технического нормирования

Статья 6. Государственное регулирование в области технического нормирования

Государственное регулирование в области технического нормирования включает:

- определение и реализацию единой государственной политики в области технического нормирования;

- формирование и реализацию программ разработки технических регламентов и взаимосвязанных с ними гармонизированных документов;

- установление единого порядка разработки и утверждения технических регламентов;

- координацию разработки технических регламентов;

- утверждение технических регламентов;

- формирование поручений на разработку гармонизированных документов;

- установление единого порядка предоставления, приостановления и аннулирования презумпции соответствия для гармонизированных документов;

- установление порядка официального издания технических регламентов и гармонизированных документов, а также порядка опубликования информации о действующих технических регламентах и гармонизированных документах;

- установление порядка официального толкования по вопросам применения технических регламентов и гармонизированных документов.

Статья 7. Органы, осуществляющие государственное регулирование в области технического нормирования

Государственное регулирование и управление в области технического нормирования осуществляется Правительством Республики Таджикистан, исполнительным органом государственной власти, ответственным за организацию работ по техническому нормированию (далее-уполномоченный государственный орган), который определяется Правительством Республики Таджикистан и иными государственными органами в соответствии с законодательством Республики Таджикистан.

Статья 8. Полномочия Правительства Республики Таджикистан в области технического нормирования

1. Правительство Республики Таджикистан в области технического нормирования имеет следующие полномочия:

- гарантирует проведение единой государственной политики;
- обеспечивает создание и функционирование системы технического нормирования;
- утверждает программы разработки технических регламентов и взаимосвязанных с ними гармонизированных документов;
- устанавливает порядок разработки, утверждения, государственной регистрации, проверки, пересмотра, изменения, отмены, применения, официального издания технических регламентов, в том числе технических регламентов в отношении оборонной продукции, уведомления и опубликования информации о них;
- утверждает технические регламенты;
- устанавливает порядок создания и ведения Национального фонда технических нормативных актов и документов в области технического нормирования, а также правила пользования этим фондом;
- осуществляет иные полномочия в области технического нормирования в соответствии с законодательными актами Республики Таджикистан.

2. В исключительных случаях при возникновении обстоятельств, приводящих к непосредственной угрозе жизни, здоровью людей, имуществу и окружающей среде, Правительство Республики Таджикистан может принимать решение о временном введении в действие соответствующих технических регламентов без соблюдения всех процедур, предусмотренных настоящим Законом.

3. После принятия данные технические регламенты должны быть включены в программу разработки технических регламентов и рассмотрены в первоочередном порядке с соблюдением всех процедур, предусмотренных данным Законом.

Статья 9. Полномочия уполномоченного государственного органа, ответственного за организацию работ по техническому нормированию

Уполномоченный государственный орган имеет следующие полномочия:

-реализация единой государственной политики в области технического нормирования;

- общая координация разработки технических регламентов;

-осуществление обзора программы разработки технических регламентов и внесение предложений по ее изменению;

-государственная регистрация технических регламентов и гармонизированных документов;

-разработка, ввод в действие и приостановление действия знаков соответствия техническим регламентам;

-государственный надзор за выполнением требований технических регламентов;

- предоставление и приостановление субъектам технического нормирования, права на использования знака (знаков) соответствия;

-публикация информации о действующих технических регламентах гармонизированных документов;

-создание и ведение Национального фонда технических нормативных актов и документов в области технического нормирования;

- формирование проектов программ разработки технических регламентов и представляет ее на утверждение в Правительство Республики Таджикистан в установленные им сроки;

- опубликование утвержденных программ разработки технических регламентов.

Статья 10. Полномочия иных исполнительных органов государственной власти в области технического нормирования.

Исполнительные органы государственной власти Республики Таджикистан в пределах своих полномочий должны обеспечивать разработку и/или принимать участие в обсуждении технических регламентов и гармонизированных документов в соответствии с программой разработки технических регламентов.

Глава 3. Нормативные акты и документы в области технического нормирования

Статья 11. Виды нормативных актов и документов

Нормативные акты и документы в области технического нормирования подразделяются на следующие виды:

-технические регламенты - технические нормативные акты обязательного исполнения;

-гармонизированные документы - технические нормативные документы добровольного применения.

Статья 12. Цели разработки технических регламентов

Технические регламенты разрабатываются в целях:

- охраны жизни и здоровья людей, имущества физических и юридических лиц, государственного имущества;

-охраны жизни и стабильного развития животных и растений;

- охраны окружающей среды;

- предупреждения действий, вводящих в заблуждение потребителей продукции относительно ее назначения и безопасности.

Разработка технических регламентов в иных целях не разрешается.

Статья 13. Содержание технических регламентов

1. Технические регламенты должны содержать обязательные для соблюдения технические требования, связанные с безопасностью продукции, процессов ее разработки, производства, эксплуатации (использования), хранения, перевозки, реализации и утилизации их отходов, выполнения работ и оказания услуг, а также перечень и (или) описание объектов технического нормирования, в отношении которых устанавливаются требования технических регламентов.

2. Обязательные для соблюдения технические требования могут быть заданы в тексте технических регламентов как непосредственно, так и путем ссылок на иные нормативно-технические документы (или на их части). При этом нормативно-технические документы (или их части), на которые имеются ссылки в технических регламентах, становятся обязательными, так как они приобретают статус составной части технического регламента.

3. Требования технических регламентов должны относиться к характеристикам продукции, процессам ее разработки, производства, эксплуатации (использования), хранения, перевозки, реализации и утилизации

их отходов, выполнения работ и оказания услуг в части безопасности. Использование требований к конструкции и исполнению допускается только в том случае, если без них невозможно обеспечить достижение целей принятия технических регламентов, указанных в статье 5.

4. Требования технических регламентов должны содержать:

-подробное описание возможных опасностей с указанием конкретных способов и методов обеспечения требуемого уровня безопасности. Данное описание должно быть достаточным для инспектирования и подтверждения соответствия с использованием существующих общепринятых методов испытаний;

-обобщенное описание возможных опасностей с определением требуемого уровня безопасности без установления конкретных способов достижения данного уровня. Использование данного описания должно предполагать создание набора гармонизированных документов, в которых будет предложен вариант обеспечения соответствия, методов испытаний и инспектирования.

5. В техническом регламенте также должны содержаться:

-правила и формы подтверждения соответствия (в том числе схемы подтверждения соответствия) требованиям технического регламента в отношении каждого объекта технического нормирования, включая правила и методики контроля, испытаний, измерений, необходимые для подтверждения соответствия;

-правила маркировки объектов технического нормирования, подтверждающей соответствие их техническому регламенту;

-правила и процедуры доступа продукции на рынок, в том числе определение ответственности за размещение на рынке опасной продукции.

6. Требования, содержащиеся в технических регламентах, могут быть изменены только путем внесения изменений и (или) дополнений в соответствующий технический регламент.

7. Международные стандарты должны использоваться полностью или частично в качестве основы для разработки проектов технических регламентов, за исключением случаев, если такое использование признано невозможным вследствие климатических, географических, технических и (или) технологических особенностей Республики Таджикистан, или по иным основаниям, либо если Республика Таджикистан в соответствии с установленными процедурами выступала против принятия международных стандартов или отдельных их положений.

Межгосударственные (региональные), государственные и национальные стандарты, а также технические регламенты и стандарты других стран могут использоваться полностью или частично в качестве основы для разработки проектов технических регламентов, за исключением случаев, когда такие документы могут быть непригодными или неэффективными для обеспечения целей технического нормирования, изложенных в статье 5 настоящего Закона.

Статья 14. Порядок разработки технических регламентов

1. Разработка технических регламентов осуществляется исполнительными органами государственной власти Республики Таджикистан в соответствии с программой разработки технических регламентов, которая подготавливается уполномоченным государственным органом. Настоящая программа утверждается Правительством Республики Таджикистан.

2. Исполнительные органы государственной власти, осуществляющие разработку технических регламентов, вправе привлекать к разработке технических регламентов компетентных юридических лиц на контрактной основе.

3. Проект программы разработки технических регламентов, а также проекты внесения изменений в программу, должны быть опубликованы в официальном издании уполномоченного государственного органа.

4. В проекте программы должен быть указан срок и порядок предоставления предложений по ее изменению. Срок предоставления предложений должен быть не менее 60 и не более 90 календарных дней со дня опубликования программы.

5. Уведомление о начале разработки проекта технического регламента должно быть опубликовано в официальном издании уполномоченного государственного органа. Уведомление должно содержать информацию об объекте технического нормирования, по отношению к которому будут устанавливаться технические требования, контактную информацию об исполнительном органе государственной власти, ответственного за разработку данного технического регламента, даты начала и окончания разработки соответствующего регламента.

6. Для рассмотрения заинтересованными субъектами технического нормирования проектов технических регламентов и представления отзывов на них тексты проектов технических регламентов должны быть опубликованы в официальном издании уполномоченного государственного органа. Данное требование не относится к проектам технических регламентов, содержащих сведения, отнесенные к государственным секретам. Срок рассмотрения проектов технических регламентов - не более 90 календарных дней со дня их опубликования.

7. Уведомление о завершении рассмотрения проекта технического регламента должно быть опубликовано в официальном издании уполномоченного государственного органа. Со дня опубликования уведомления перечень и содержание полученных в письменной форме замечаний заинтересованных субъектов технического нормирования должны быть доступны для ознакомления, за исключением проектов технических регламентов, содержащих сведения, отнесенные к государственным секретам.

8. Окончательная редакция проекта технического регламента с учетом всех поступивших замечаний должна быть подготовлена не позднее 90 дней

после публикации уведомления о завершении рассмотрения проекта технического регламента. Далее проект технического регламента с набором сопутствующих документов передается в уполномоченный государственный орган для проведения экспертизы соответствия проекта технического регламента требованиям настоящего Закона и последующего его представления в Правительство Республики Таджикистан для утверждения.

9. Набор сопутствующих документов должен содержать:

-обоснование необходимости принятия технического регламента с указанием тех требований, которые отличаются от положений соответствующих международных стандартов (со ссылкой на эти стандарты) или обязательных требований, действующих на территории Республики Таджикистан в момент разработки проекта технического регламента, с указанием:

-документов, подтверждающих опубликование уведомлений о начале и об окончании рассмотрения проекта технического регламента;

-перечня и содержания, полученных в письменной форме замечаний заинтересованных лиц с обоснованием решений об их учете или отклонении.

10. Порядок установления и снятия ограничений на распространение содержащихся в технических регламентах сведений, отнесенных к государственной тайне, определяется в соответствии с Законом Республики Таджикистан «О государственной тайне».

11. Внесение изменений и отмена действующих технических регламентов осуществляется в соответствии с теми же процедурами, что и в случае разработки и принятия технических регламентов.

12. Исполнительные органы государственной власти вправе издавать в сфере технического нормирования акты только рекомендательного характера, за исключением случаев, установленных статьей 20 настоящего Закона.

Статья 15. Требования к гармонизированным документам

1. Гармонизированные документы должны содержать соответствующие технические требования, выполнение которых обеспечивает соответствие продукции, процессов ее разработки, производства, эксплуатации (использования), хранения, перевозки, реализации и утилизации, выполнения работ и оказания услуг в части безопасности требованиям технических регламентов. В этом случае требования технических регламентов должны быть сформированы в обобщенном виде.

2. Описание способов обеспечения соответствия обобщенным требованиям, предлагаемых в гармонизированных документах, должно быть достаточно для проведения инспектирования и подтверждения соответствия продукции гармонизированным документам с использованием существующих общепринятых методов испытаний.

Статья 16. Презумпция соответствия

1. Предоставление презумпции соответствия гармонизированным документам означает факт признания уполномоченным государственным органом эквивалентности подтверждения соответствия требованиям гармонизированных документов подтверждению соответствия соответствующим обобщенным требованиям технических регламентов.

2. Решение о предоставлении (аннулировании) гармонизированным документам (или их отдельным частям) презумпции соответствия принимается уполномоченным государственным органом. Данное решение считается вступившим в законную силу с момента опубликования перечня соответствующих гармонизированных документов в официальном издании уполномоченного государственного органа.

3. При публикации перечня гармонизированных документов должна быть указана дата, когда начинает действовать (аннулирование) презумпция соответствия. В случае, если презумпция соответствия предоставляется (аннулируется) не всему гармонизированному документу, а отдельным его частям, то при публикации ссылки должен быть указан полный перечень данных частей.

4. Применение гармонизированных документов или их частей, дающих презумпцию соответствия, является добровольным.

Статья 17. Основные требования к разработке, принятию, изменению и отмене гармонизированных документов

1. Организация и координация разработки, принятия, изменения и отмены гармонизированных документов осуществляется уполномоченным государственным органом

2. Разработка, принятие, изменение и отмена гармонизированных документов может осуществляться как исполнительными органами государственной власти, так и любыми компетентными юридическими лицами, при условии наличия специального поручения со стороны уполномоченного государственного органа. Юридические лица должны быть беспристрастны при разработке технических регламентов.

Гармонизированные документы должны утверждаться их разработчиками после предоставления окончательной редакции документа исполнительному органу государственной власти.

3. Разработка, принятие, изменение и отмена гармонизированных документов должны проводиться при обязательном участии уполномоченного государственного органа.

4. Процедуры разработки, принятия, изменения и отмены гармонизированных документов должны обеспечивать равноправное участие всех заинтересованных сторон, компетентных в данной области.

5. Уполномоченный государственный орган должен организовать выявление, учет и анализ случаев, когда состав и содержание технических требований в гармонизированных документах не обеспечивает выполнение требований технических регламентов.

6. По результатам анализа в кратчайший срок должны быть приняты соответствующие корректирующие меры, а именно, внесение изменений в гармонизированные документы или аннулирование презумпции соответствия.

Статья 18. Применение технических регламентов

1. Технический регламент применяется одинаковым образом и в равной мере независимо от страны и (или) места происхождения продукции.

Требования утвержденного технического регламента являются обязательными для соблюдения всеми субъектами технического нормирования.

2. Сроки введения в действие технических регламентов устанавливаются с учетом времени, необходимого для осуществления мероприятий по обеспечению соблюдения требований технических регламентов.

3. За исключением случаев, предусмотренных частью второй статьи 8 настоящего Закона, настоящий срок не должен быть менее шести месяцев со дня официального опубликования информации об их утверждении.

4. Технический регламент должен содержать методики контроля, измерений, сертификации и испытаний технических требований (или в соответствующих гармонизированных документах, которые обладают презумпцией соответствия). В противном случае технические регламенты не могут быть введены в действие.

5. При изготовлении продукции на экспорт, если условиями договора определены иные требования, чем те, которые установлены техническими регламентами, применяются условия договора, за исключением условий, противоречащих техническим регламентам в части требований к процессам производства, хранения и перевозки продукции, осуществляемым на территории Республики Таджикистан.

Статья 19. Знаки соответствия техническим регламентам

Знаки соответствия техническим регламентам должны быть едиными на всей территории Республики Таджикистан, защищены в порядке, установленном законодательством Республики Таджикистан, и свидетельствовать о соответствии маркированных ими объектов технического нормирования требованиям технических регламентов.

Порядок применения знаков соответствия техническим регламентам устанавливается уполномоченным государственным органом.

Статья 20. Особенности технического нормирования в отношении оборонной продукции

Требования нормативных документов, порядок разработки, утверждения, изменения, отмены, применения и официального издания относящихся к оборонной продукции, переданной для государственных нужд, устанавливаются Правительством Республики Таджикистан и/или по его поручению Министерством обороны Республики Таджикистан, являются обязательными.

Статья 21. Информация о технических регламентах и гармонизированных документах в области технического нормирования

1. Информация о введенных в действие технических регламентах и гармонизированных документах должна быть доступной для пользователей, кроме случаев, когда такие акты и документы содержат сведения, отнесенные к государственным секретам.

2. Информация о сроках введения в действие утвержденных и прошедших государственную регистрацию технических регламентов, а так же непосредственно сами тексты технических регламентов публикуются в официальном издании уполномоченного государственного органа, кроме случаев, когда такие акты и документы содержат сведения, отнесенные к государственным секретам.

Статья 22. Национальный фонд технических нормативных актов и документов в области технического нормирования

1. Национальный фонд технических нормативных актов и документов в области технического нормирования составляют официально изданные технические регламенты, прошедшие государственную регистрацию, гармонизированные документы, а также иные документы в области технического нормирования, предусмотренные законодательством Республики Таджикистан.

2. Национальный фонд технических нормативных актов и документов в области технического нормирования является государственным информационным ресурсом.

Порядок формирования, деятельности и использования информационных ресурсов данного фонда устанавливается Правительством Республики Таджикистан.

Глава 4. Заключительные положения

Статья 23. Финансирование работ по техническому нормированию

1. Источниками финансирования работ по техническому нормированию являются средства республиканского и местных бюджетов, заинтересованных юридических и физических лиц, а также иные источники, не запрещенные законодательством Республики Таджикистан.

2. За счет средств республиканского бюджета финансируются расходы на:

- разработку технических регламентов и взаимосвязанных с ними гармонизированных документов;
- подготовку и опубликование официальной информации об утвержденных технических регламентах и гармонизированных документах;
- проведение государственного надзора за выполнением требований технических регламентов;
- создание и ведение Национального фонда технических нормативных актов в области технического нормирования;
- участие в работе международных организаций в области технического нормирования;
- иные работы по техническому нормированию, определяемые Правительством Республики Таджикистан.

Статья 24. Переходные положения настоящего Закона

1. Действующие до дня введения в действие настоящего Закона нормативные документы исполнительных органов государственной власти Республики Таджикистан (стандарты, санитарные нормы и правила, строительные нормы и правила и т.п.), содержащие обязательные требования к продукции, процессам ее разработки, производства, эксплуатации (использования), хранения, перевозки, реализации и утилизации, выполнения работ и оказания услуг, подлежат обязательному исполнению только в части, соответствующей целям, изложенным в статье 5 настоящего Закона. Данные нормативные технические документы, которые приобретают статус временных технических регламентов с момента введения в действие настоящего Закона, сохраняют свою законную силу только до принятия соответствующих технических регламентов.

2. Со дня официального издания до дня вступления в силу настоящего Закона уполномоченный государственный орган, по согласованию с иными исполнительными органами государственной власти в области технического нормирования, должен представить для утверждения в Правительство Республики Таджикистан перечень нормативных документов (временных

технических регламентов), действующих в Республике Таджикистан до дня официального опубликования данного Закона и соответствующих целям, изложенным в статье 5 настоящего Закона. В дальнейшем уполномоченный государственный орган должен обеспечить внесение в данный перечень изменений в установленном порядке.

3. Технические регламенты в количестве, достаточном для осуществления отмены всех действующих на данный момент обязательных нормативных документов (временных технических регламентов) в области технического нормирования, должны быть приняты в течение 7 лет со дня вступления в силу настоящего Закона. По истечении данного срока все действующие нормативные документы (временные технические регламенты) и их последующие изменения признаются утратившими силу.

Статья 25. Ответственность за нарушение настоящего Закона.

Физические и юридические лица, нарушившие требования настоящего Закона, несут ответственность в соответствии с законодательством Республики Таджикистан.

Статья 26. Введение в действие настоящего Закона

Настоящий Закон вводится в действие с 1 января 2010 года.

Президент

Республики Таджикистан Эмомали Рахмон

г. Душанбе, 19 мая 2009года

№522

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. Развития 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 охране 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 остается 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 фактически 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

Составитель – Юлдашева К.А.

Верстка - Беглов И.Ф.

Издание осуществлено при финансовой поддержке
Швейцарского управления по развитию и сотрудничеству
в рамках проекта CAREWIB

Подготовлено к печати и отпечатано
в Научно-информационном центре МКВК

Республика Узбекистан, 100 187, г. Ташкент, м-в Карасу-4, д. 11

info@icwc-aral.uz