

Закон Амурской области
от 29 декабря 2008 г. N 162-ОЗ
"О питьевой воде и питьевом водоснабжении"

Принят Законодательным Собранием Амурской области 18 декабря 2008 года

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

Статья 1. Основные понятия

В настоящем Законе используются следующие основные понятия:

питьевая вода - вода, по своему качеству в естественном состоянии или после обработки (очистки, обеззараживания, добавления недостающих веществ) отвечающая установленным нормативным требованиям и предназначенная для питьевых и бытовых нужд либо для производства пищевой и медицинской продукции;

нормативы качества питьевой воды (нормативные требования) - совокупность установленных научно-исследовательскими методами и регламентированных санитарными правилами и нормами допустимых показателей химического и микробиологического состава и органолептических свойств питьевой воды, гарантирующая ее безопасность и безвредность для здоровья человека;

питьевое водоснабжение - деятельность, направленная на обеспечение потребностей физических и юридических лиц в питьевой воде;

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 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

юридическими лицами;

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

система питьевого водоснабжения - понятие, применяемое в настоящем Законе в целях исключения перечисления всех систем при наличии общих норм для централизованных, нецентрализованных и автономных систем питьевого водоснабжения;

надежность системы питьевого водоснабжения - свойство системы обеспечивать определенный режим (бесперебойный, почасовой по графику) подачи питьевой воды потребителям в соответствии с нормами питьевого водообеспечения и нормативными требованиями к качеству питьевой воды;

зона санитарной охраны сооружений водоснабжения - территория и акватория, на которых устанавливается особый режим хозяйственной и иной деятельности для предотвращения ухудшения качества воды в источниках питьевого водоснабжения, а также для 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 при нормальном функционировании систем питьевого водоснабжения, при нарушении их функционирования и при чрезвычайных ситуациях;

организации питьевого водоснабжения - индивидуальные предприниматели и юридические лица, осуществляющие эксплуатацию централизованных или нецентрализованных систем питьевого водоснабжения;

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

Статья 2. Цели настоящего Закона

Целями настоящего Закона являются:

- 1) установление правовых гарантий удовлетворения потребностей физических и юридических лиц в питьевой воде;
- 2) установление полномочий органов государственной власти

области и органов местного самоуправления области в сфере питьевого водоснабжения;

3) установление хозяйственно-экономических основ питьевого водоснабжения;

4) установление государственных гарантий надежности питьевого водоснабжения, а также санитарной, инженерной и экологической защиты источников питьевого водоснабжения;

5) установление оснований для ответственности за правонарушения в сфере питьевого водоснабжения;

6) установление основ рациональной системы питьевого водоснабжения.

Статья 3. Основные принципы питьевого водоснабжения

Основными принципами питьевого водоснабжения являются:

1) первоочередное обеспечение питьевой водой граждан в целях удовлетворения их жизненных потребностей и охраны здоровья;

2) государственный областной контроль и регулирование вопросов питьевого водоснабжения;

3) подотчетность организаций питьевого водоснабжения органам исполнительной власти области и органам местного самоуправления области в пределах их компетенции;

4) обеспечение безопасности, надежности и управляемости систем питьевого водоснабжения с учетом их технологических особенностей и источника водоснабжения на основе единых федеральных и областных стандартов и нормативов, действующих на территории области;

5) учет и платность питьевого водоснабжения;

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

7) отнесение систем питьевого водоснабжения к важным объектам жизнеобеспечения области.

Статья 4. Субъекты и объекты правоотношений в сфере питьевого водоснабжения

1. Субъектами правоотношений в сфере питьевого водоснабжения могут выступать:

1) федеральные специально уполномоченные органы;

2) органы государственной власти области;

- 3) специально уполномоченные органы исполнительной власти области;
 - 4) органы местного самоуправления;
 - 5) собственники систем питьевого водоснабжения;
 - 6) организации питьевого водоснабжения;
 - 7) потребители питьевой воды.
2. Объектами отношений в сфере питьевого водоснабжения являются водные объекты (их части) в установленных границах, используемые в качестве источников питьевого водоснабжения, а также системы питьевого водоснабжения.

Статья 5. Полномочия органов государственной власти области в сфере питьевого водоснабжения

1. В ведении Законодательного Собрания Амурской области находятся:
 - 1) определение и реализация основных направлений государственной областной политики в сфере питьевого водоснабжения;
 - 2) регулирование правовых отношений в сфере питьевого водоснабжения путем принятия законов области и иных нормативных правовых актов области.
 2. В ведении Правительства области находятся:
 - 1) разработка и утверждение долгосрочных целевых программ по развитию питьевого водоснабжения, по охране и восстановлению источников питьевого водоснабжения, по улучшению качества питьевой воды;
 - 2) организация, финансирование и координация научных исследований в сфере питьевого водоснабжения, производства материалов и реагентов для питьевого водоснабжения;
 - 3) координация деятельности, связанной с питьевым водоснабжением, создание резервов оборудования, материалов и реагентов для систем питьевого водоснабжения;
 - 4) установление порядка охраны источников и систем питьевого водоснабжения, проведение мероприятий по предупреждению и ликвидации загрязнения источников питьевого водоснабжения в зонах санитарной охраны;
- Реализация полномочий в сфере питьевого водоснабжения, отнесенных к ведению Правительства области, осуществляется им непосредственно либо возлагается на специально уполномоченные органы исполнительной власти области.

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

1. Полномочия органов местного самоуправления области в сфере питьевого водоснабжения определяются законодательством Российской Федерации и настоящим Законом.
2. Реализация полномочий органов местного самоуправления области в сфере питьевого водоснабжения осуществляется ими самостоятельно с учетом местных условий и особенностей водообеспечения.

Статья 7. Источники питьевого водоснабжения

1. Источниками питьевого водоснабжения должны быть обеспечены все населенные пункты области.
Выбор источников питьевого водоснабжения конкретных населенных пунктов осуществляется соответствующими органами местного самоуправления с участием специалистов специально уполномоченного органа исполнительной власти области в порядке, установленном губернатором области.
2. Источники питьевого водоснабжения должны быть безопасными в биологическом (эпидемиологическом), химическом и радиационном отношении и иметь благоприятные органолептические свойства.
В случае несоответствия питьевой воды из источников питьевого водоснабжения отдельным показателям качества должны производиться дополнительная обработка и подготовка этой воды в целях доведения до норм и стандартов питьевой воды.
3. Обеспечение ресурсами питьевой воды осуществляется в результате поисков, оценки, инвентаризации, санитарной, инженерной и экологической защиты и передачи в пользование водных объектов, пригодных для использования в качестве источников питьевого водоснабжения.
В целях учета ресурсов питьевой воды в области ведется кадастр источников питьевого водоснабжения области.
Порядок проведения работ по обеспечению ресурсами питьевой воды и порядок ведения кадастра источников питьевого водоснабжения области устанавливаются губернатором области.

Статья 8. Собственность на системы питьевого водоснабжения

1. Системы питьевого водоснабжения могут находиться в государственной собственности области, муниципальной

собственности, а также в собственности граждан, индивидуальных предпринимателей и (или) юридических лиц.

Переход права собственности или изменение формы собственности на централизованные и нецентрализованные системы питьевого водоснабжения, находящиеся в государственной собственности области, собственности муниципальных образований либо в собственности граждан и (или) юридических лиц, допускается при условии, что такой переход или изменение не нарушают режим функционирования этих систем и питьевое водоснабжение потребителей.

2. Перечень систем питьевого водоснабжения как особо важных объектов жизнеобеспечения, которые должны находиться только в государственной собственности области, собственности муниципальных образований, определяется губернатором области и органами местного самоуправления области соответственно.

Статья 9. Централизованные системы питьевого водоснабжения

1. Централизованные системы питьевого водоснабжения являются основными объектами в обеспечении бесперебойного режима подачи питьевой воды потребителям и относятся к особо важным объектам жизнеобеспечения населенных пунктов области.

2. Собственники централизованных систем питьевого водоснабжения осуществляют эксплуатацию систем самостоятельно либо на основе договоров передают их в хозяйственное ведение или оперативное управление иным юридическим лицам.

3. Согласованная эксплуатация централизованных систем питьевого водоснабжения, находящихся в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении двух и более юридических лиц, осуществляется в соответствии с настоящим Законом в порядке, установленном губернатором области.

4. Требования к выбору источника питьевого водоснабжения для централизованных систем устанавливаются в соответствии с санитарными нормами и правилами.

Статья 10. Нецентрализованные и автономные системы водоснабжения

1. Нецентрализованные и автономные системы питьевого водоснабжения применяются для обеспечения питьевой водой физических и юридических лиц при отсутствии централизованных систем водоснабжения.

Требования к выбору источников питьевого водоснабжения для нецентрализованных и автономных систем питьевого водоснабжения устанавливаются санитарными нормами и правилами.

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

Статья 11. Гарантии обеспечения развития питьевого водоснабжения

1. Развитие питьевого водоснабжения обеспечивается реализацией долгосрочных целевых программ питьевого водоснабжения населения.

2. Питьевое водоснабжение подлежит обязательному включению в планирование социально-экономического развития области.

3. Проектирование, строительство и реконструкция централизованных и нецентрализованных систем питьевого водоснабжения осуществляются в соответствии с расчетными показателями генеральных планов развития области и муниципальных образований области, а также с учетом соответствующих норм, правил и стандартов.

При проектировании и строительстве централизованных и нецентрализованных систем питьевого водоснабжения обязательно учитываются требования обеспечения надежности указанных систем, включая необходимость создания резервных источников питьевого водоснабжения.

Статья 12. Финансирование питьевого водоснабжения

Источниками финансирования питьевого водоснабжения являются средства от платы потребителей за питьевое водоснабжение, средства областного бюджета для реализации мероприятий, предусмотренных долгосрочными целевыми программами развития и улучшения систем питьевого водоснабжения, средства местных бюджетов, средства граждан и (или) юридических лиц в виде добровольных взносов на развитие питьевого водоснабжения, прочие источники, не запрещенные законодательством.

Статья 13. Тарифы на услуги по питьевому водоснабжению

Тарифы на услуги по питьевому водоснабжению регулируются специально уполномоченным органом исполнительной власти области или органами местного самоуправления по предложению организаций питьевого водоснабжения, исходя из принципа компенсации затрат, связанных с развитием и реконструкцией систем питьевого водоснабжения.

Статья 14. Государственная областная поддержка в сфере питьевого водоснабжения

Государственная областная поддержка в сфере питьевого водоснабжения оказывается путем предоставления бюджетных кредитов, налоговых и иных льгот и направляется на использование и развитие технологий получения питьевой воды требуемого нормативами качества, а также на предоставление потребителям гарантий бесперебойной подачи питьевой воды в соответствии с нормативными требованиями и нормами водообеспечения.

Статья 15. Государственные областные гарантии обеспечения населения питьевой водой

Удовлетворение потребностей населения в питьевой воде в местах его проживания осуществляется путем реализации мер, направленных на развитие централизованных (приоритетно) либо нецентрализованных систем питьевого водоснабжения, на создание резервных систем питьевого водоснабжения, а также путем государственной областной поддержки, регулирования питьевого водоснабжения и постоянного контроля и надзора за ним в соответствии с настоящим Законом.

Статья 16. Обеспечение качества питьевой воды

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

- 1) выбором источника питьевого водоснабжения и технологии обработки воды;
- 2) регулярным контролем качества воды в источнике;
- 3) использованием оборудования, материалов, реагентов, имеющих сертификаты, подтверждающие их безопасность и безвредность для человека;
- 4) осуществлением лабораториями организаций питьевого водоснабжения регулярного производственного контроля за

качеством питьевой воды по метрологически аттестованным и стандартизованным методикам;

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

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

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

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

Государственный контроль, надзор и учет в сфере питьевого водоснабжения осуществляются специально уполномоченными государственными органами в порядке, установленном законодательством Российской Федерации и области.

Статья 18. Охрана источников и систем питьевого водоснабжения

1. Охрана источников питьевого водоснабжения от загрязнения, засорения и истощения, а систем питьевого водоснабжения от повреждения является обязательным условием обеспечения безопасности и безвредности питьевой воды и достигается выполнением соответствующих требований и мероприятий, а также созданием зон санитарной охраны источников и систем питьевого водоснабжения и соблюдением режима, предусмотренного для этих зон.

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

Организация зон санитарной охраны, порядок их проектирования и эксплуатации, установление границ входящих в них территорий (поясов и полос) и соответствующих им режимов охраны вод, определение комплекса санитарно-охранных мероприятий, в том

числе перечня ограничений и запретов на различные виды деятельности в пределах поясов и полос, регламентируются санитарными правилами и нормами.

3. Выполнение санитарно-охранных мероприятий и соблюдение режима в зонах санитарной охраны источников питьевого водоснабжения возлагаются:

на территориях первого пояса санитарной охраны - на организацию питьевого водоснабжения;

на территориях второго и третьего поясов санитарной охраны - на граждан и юридических лиц, осуществляющих хозяйственную деятельность на этих территориях.

4. Контроль за выполнением мероприятий и соблюдением режима в зонах санитарной охраны осуществляют органы государственного санитарно-эпидемиологического надзора.

5. Органы государственной власти области или местного самоуправления области могут принимать решения о дополнительных мерах охраны источников и систем питьевого водоснабжения для предупреждения их умышленного загрязнения или нанесения вреда.

Статья 19. Сертификация в сфере питьевого водоснабжения

1. Питьевая вода, предназначенная для реализации потребителям в расфасованном виде (в бутылках или других емкостях), индивидуальные, бытовые и групповые технические средства очистки и обеззараживания воды, а также используемые в системах питьевого водоснабжения оборудование и иные средства подлежат обязательной сертификации в установленном законодательством порядке.

2. Сертификация питьевой воды, подаваемой централизованными системами питьевого водоснабжения, производится в добровольном порядке на основании договора между организацией питьевого водоснабжения и органом по сертификации.

Статья 20. Гарантии обеспечения питьевой водой при нарушении функционирования систем питьевого водоснабжения

1. В случаях нарушения функционирования централизованных и нецентрализованных систем питьевого водоснабжения, повлекших нарушение режима подачи питьевой воды потребителям и (или) несоответствие качества воды нормативным требованиям, органы местного самоуправления области в соответствии с их

компетенцией, собственники систем, организации питьевого водоснабжения обязаны принять меры по подаче питьевой воды потребителям в количестве, установленном нормами питьевого водообеспечения для таких ситуаций, используя резервные источники и системы питьевого водоснабжения, бытовые и групповые технические средства очистки и обеззараживания воды, поставку питьевой воды в расфасованном виде или ее доставку в емкостях (цистернах) для группового использования.

2. Перечень мер, принимаемых в ситуациях, связанных с нарушением функционирования централизованных и нецентрализованных систем питьевого водоснабжения, устанавливается губернатором области.

Статья 21. Гарантии обеспечения питьевой водой при чрезвычайных ситуациях в сфере питьевого водоснабжения

1. Организация обеспечения населения питьевой водой при чрезвычайных ситуациях осуществляется органами исполнительной власти области, а также органами местного самоуправления области в порядке, установленном губернатором области.

2. Финансирование расходов на нормированное обеспечение населения питьевой водой при чрезвычайных ситуациях осуществляется за счет средств областного бюджета.

Статья 22. Права и обязанности собственников систем питьевого водоснабжения и предприятий питьевого водоснабжения

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

1) требовать своевременной оплаты потребителями питьевой воды услуг в соответствии с тарифами на услуги по питьевому водоснабжению;

2) предъявлять иски о возмещении вреда, причиненного физическими и юридическими лицами загрязнением, засорением и (или) истощением источников питьевого водоснабжения, а также повреждением систем питьевого водоснабжения.

2. Собственники систем питьевого водоснабжения, самостоятельно осуществляющие их эксплуатацию, и предприятия питьевого водоснабжения обязаны:

1) соблюдать технологические условия подачи потребителям питьевой воды, отвечающей нормативным требованиям;

2) обеспечивать бесперебойный режим подачи питьевой воды в

первую очередь для удовлетворения питьевых и бытовых нужд физических лиц;

3) использовать для очистки и обеззараживания питьевой воды оборудование, материалы и химические вещества, допущенные к применению в практике питьевого водоснабжения, имеющие сертификаты соответствия;

4) обеспечивать учет потребления питьевой воды;

5) организовать осуществление контроля за качеством питьевой воды по метрологически аттестованным или стандартизированным методикам и своевременно информировать потребителей об отклонении качества подаваемой воды от нормативных требований;

6) своевременно информировать органы государственной власти области, органы местного самоуправления области о возникновении аварий и других чрезвычайных ситуаций, влияющих на состояние источников и систем питьевого водоснабжения, а также об отклонении показателей качества питьевой воды от требований санитарных норм и правил;

7) беспрепятственно допускать на свои объекты представителей государственных органов, осуществляющих контроль и надзор в сфере использования и охраны вод, и предоставлять им безвозмездно информацию по вопросам функционирования объектов питьевого водоснабжения;

8) соблюдать режим хозяйственной и иной деятельности, установленный для зон санитарной охраны источников и систем питьевого водоснабжения;

9) не допускать нарушения прав других водопользователей, а также нанесения вреда хозяйственным объектам и окружающей среде;

10) обеспечивать финансирование текущего и капитального ремонта систем питьевого водоснабжения;

11) обеспечивать охрану источников питьевого водоснабжения от загрязнения, засорения и истощения, а систем питьевого водоснабжения - от повреждения.

3. Собственники систем питьевого водоснабжения, передавшие право управления этими системами предприятиям питьевого водоснабжения, несут ответственность за выполнение возложенных на эти предприятия обязанностей в соответствии с законодательством Российской Федерации и настоящим Законом.

Статья 23. Права и обязанности потребителей питьевой воды

1. Взаимоотношения между потребителем и поставщиком питьевой воды устанавливаются на договорных началах.
2. Потребители питьевой воды имеют право:
 - 1) быть обеспеченными питьевой водой из централизованных и нецентрализованных систем питьевого водоснабжения в соответствии с нормативами качества питьевой воды и нормами питьевого водопотребления;
 - 2) требовать осуществления контроля за качеством питьевой воды, получаемой из централизованных и нецентрализованных систем питьевого водоснабжения;
 - 3) получать в установленном порядке полную, достоверную и своевременную информацию о качестве питьевой воды и возможных перебоях в ее подаче;
 - 4) предъявлять иски о возмещении вреда, причиненного им в результате обеспечения питьевой водой, не соответствующей нормативным требованиям.
3. Потребители питьевой воды обязаны:
 - 1) соблюдать санитарные и другие нормы и правила в сфере питьевого водоснабжения, а также выполнять установленные настоящим Законом требования;
 - 2) не допускать загрязнения, засорения и истощения источников питьевого водоснабжения, а также повреждения систем питьевого водоснабжения;
 - 3) рационально использовать питьевую воду в быту и на производстве;
 - 4) поддерживать свои водопроводы и вентиляные устройства в состоянии, не допускающем утечки питьевой воды;
 - 5) своевременно вносить плату за использованную воду в соответствии с тарифами;
 - 6) немедленно сообщать в органы государственной власти области, органы государственного санитарно-эпидемиологического надзора, органы местного самоуправления области и в организации питьевого водоснабжения о замеченных действиях физических и юридических лиц, которые приводят или могут привести к загрязнению и (или) засорению источников питьевого водоснабжения;
 - 7) сообщать в организации питьевого водоснабжения о повреждениях систем питьевого водоснабжения.

Статья 24. Информация по вопросам питьевого водоснабжения

1. Организации питьевого водоснабжения и органы, осуществляющие надзор за соответствием качества питьевой воды нормативным требованиям, обязаны не реже одного раза в месяц информировать потребителей питьевой воды о соответствии ее нормативам качества.
2. В случаях выявления несоответствия качества питьевой воды нормативным требованиям собственники систем питьевого водоснабжения, организации водоснабжения и органы, осуществляющие надзор за соответствием качества питьевой воды нормативным требованиям, обязаны немедленно информировать об этом потребителей питьевой воды с указанием сроков устранения несоответствия, а также о мерах предосторожности (способах дополнительной обработки воды) либо о месте и времени отпуска питьевой воды, отвечающей нормативным требованиям.
3. Информация о качестве питьевой воды публикуется в обязательном порядке в средствах массовой информации по представлению органов, осуществляющих надзор за качеством питьевой воды, за счет средств областного бюджета.
4. Информация о возможных перебоях в поставках питьевой воды потребителям публикуется в обязательном порядке организациями питьевого водоснабжения не менее чем за один день до начала таких перебоев в средствах массовой информации или доводится до населения иным способом за счет средств этих организаций.

Статья 25. Правонарушения в сфере питьевого водоснабжения

1. Правонарушением в сфере питьевого водоснабжения признается несоблюдение положений настоящего Закона, санитарных норм и правил, правил пользования системами водоснабжения и иных нормативных правовых актов области, регулирующих охрану источников питьевого водоснабжения, обеспечение потребителей питьевой водой и функционирование систем питьевого водоснабжения.
2. Лица, виновные в совершении правонарушений в сфере питьевого водоснабжения, несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Статья 26. Возмещение вреда, причиненного здоровью граждан в результате несоответствия питьевой воды нормативным требованиям

Вред, причиненный здоровью граждан в результате потребления из систем питьевого водоснабжения либо из специальных емкостей питьевой воды, не соответствующей нормативным требованиям, подлежит возмещению в полном объеме в порядке, установленном губернатором области.

Статья 27. Возмещение вреда, причиненного собственникам систем питьевого водоснабжения и (или) организациям питьевого водоснабжения

Вред, причиненный собственникам систем питьевого водоснабжения и (или) организациям питьевого водоснабжения в результате несоблюдения правил пользования системами, санитарных правил и норм, повреждения сооружений, оборудования, водопроводных сетей, создания препятствий в проведении аварийно-восстановительных работ, в обеспечении нормальной эксплуатации систем водоснабжения либо в результате загрязнения источников питьевого водоснабжения, подлежит возмещению в полном объеме в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Статья 28. Возмещение убытков землепользователям, землевладельцам и собственникам земельных участков

Убытки, причиненные землепользователям, землевладельцам, собственникам земельных участков, в том числе арендаторам, в связи с развитием систем питьевого водоснабжения, а также организацией зон санитарной охраны источников и систем питьевого водоснабжения, подлежат возмещению в порядке и размерах, установленных законодательством Российской Федерации.

Статья 29. Возмещение вреда, нанесенного окружающей природной среде

Вред, нанесенный собственниками систем питьевого водоснабжения в результате нарушения законодательства об охране окружающей среды, подлежит возмещению в соответствии с законодательством Российской Федерации и области.

Статья 30. Заключительные положения

Настоящий Закон вступает в силу по истечении десяти дней после дня его первого официального опубликования.

Губернатор Амурской области О.Н. Кожемяко

г.Благовещенск

29 декабря 2008 г.

№ 162-ОЗ