



ЗАКОН МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

О РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Принят Мурманской
областной Думой
28 мая 2009 года

Настоящий Закон в соответствии с Федеральным законом от 09.01.96 № 3-ФЗ "О радиационной безопасности населения", иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, Уставом Мурманской области, иными нормативными правовыми актами Мурманской области регулирует отношения в сфере обеспечения радиационной безопасности населения на территории Мурманской области.

Статья 1. Основные понятия, используемые в настоящем Законе

В настоящем Законе используются основные понятия, определенные федеральными законами от 21.11.95 № 170-ФЗ "Об использовании атомной энергии" и от 09.01.96 № 3-ФЗ "О радиационной безопасности населения" (далее - Федеральный закон).

Статья 2. Принципы обеспечения радиационной безопасности населения

Обеспечение радиационной безопасности населения на территории Мурманской области, включая предполагаемые мероприятия при радиационной аварии, осуществляется в соответствии с основными принципами обеспечения радиационной безопасности населения, установленными Федеральным законом.

Статья 3. Мероприятия по обеспечению радиационной безопасности населения

В соответствии с Федеральным законом радиационная безопасность населения обеспечивается:

1) проведением комплекса мер правового, организационного, инженерно-технического, санитарно-гигиенического, медико-профилактического, воспитательного и образовательного характера;

2) осуществлением исполнительными органами государственной власти Мурманской области, органами местного самоуправления, общественными объединениями, другими юридическими лицами и гражданами мероприятий по соблюдению правил, норм и нормативов в области радиационной безопасности;

- 3) информированием населения о радиационной обстановке и мерах по обеспечению радиационной безопасности;
- 4) обучением населения в области обеспечения радиационной безопасности.

Статья 4. Финансирование деятельности по обеспечению радиационной безопасности населения

Финансирование деятельности по обеспечению радиационной безопасности населения осуществляется за счет:

- 1) средств федерального, областного и местных бюджетов, в том числе средств, предусмотренных в рамках долгосрочных и ведомственных целевых программ;
- 2) иных не запрещенных законодательством Российской Федерации источников.

Статья 5. Полномочия органов государственной власти Мурманской области в сфере обеспечения радиационной безопасности населения

1. К полномочиям Мурманской областной Думы в сфере обеспечения радиационной безопасности населения относятся:

- 1) принятие законов и иных нормативных правовых актов в сфере обеспечения радиационной безопасности населения, контроль за их исполнением;
- 2) иные полномочия в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Мурманской области.

2. К полномочиям Правительства Мурманской области в сфере обеспечения радиационной безопасности населения относятся:

- 1) определение исполнительного органа государственной власти Мурманской области, уполномоченного в сфере обеспечения радиационной безопасности населения (далее - уполномоченный орган);
- 2) принятие нормативных правовых актов в сфере обеспечения радиационной безопасности населения, контроль за их исполнением;
- 3) утверждение долгосрочных целевых программ в сфере обеспечения радиационной безопасности населения;
- 4) установление порядка обсуждения вопросов использования атомной энергии с участием организаций, общественных организаций (объединений) и граждан;
- 5) участие в организации и проведении оперативных мероприятий в случае угрозы возникновения радиационной аварии;
- 6) участие в реализации мероприятий по ликвидации последствий радиационных аварий на территории Мурманской области;
- 7) обеспечение условий для реализации и защиты прав граждан и соблюдения интересов государства в сфере обеспечения радиационной безопасности в пределах своих полномочий;
- 8) иные полномочия в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Мурманской области.

3. Уполномоченный орган:

- 1) разрабатывает долгосрочные целевые программы в сфере обеспечения радиационной безопасности населения;
- 2) разрабатывает и утверждает ведомственные целевые программы в сфере обеспечения радиационной безопасности населения;
- 3) разрабатывает мероприятия по развитию Мурманской территориальной автоматизированной системы контроля радиационной обстановки и осуществляет руководство ее функционированием;
- 4) организует контроль за радиационной обстановкой (радиационный мониторинг) на территории Мурманской области в пределах своих полномочий;

5) осуществляет учет и контроль радиоактивных веществ на территории Мурманской области в рамках системы государственного учета и контроля радиоактивных веществ;

6) принимает участие в обеспечении защиты граждан и охраны окружающей среды от радиационного воздействия, превышающего установленные нормами и правилами в области использования атомной энергии пределы;

7) организует обсуждение вопросов использования атомной энергии с участием организаций, общественных организаций (объединений) и граждан;

8) осуществляет контроль за обеспечением радиационной безопасности населения и охраной окружающей среды на территории Мурманской области, готовностью организаций и граждан к действиям в случае аварии на объекте использования атомной энергии;

9) участвует в организации и проведении оперативных мероприятий в случае угрозы возникновения радиационной аварии в пределах своих полномочий;

10) участвует в реализации мероприятий по ликвидации последствий радиационных аварий на территории Мурманской области в пределах своих полномочий;

11) осуществляет координацию действий иных исполнительных органов государственной власти Мурманской области в сфере обеспечения радиационной безопасности населения;

12) осуществляет иные полномочия в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Мурманской области.

4. Исполнительные органы государственной власти Мурманской области, не указанные в пунктах 2 и 3 настоящей статьи, осуществляют меры в сфере обеспечения радиационной безопасности населения в пределах своей компетенции, в том числе:

1) участвуют в организации контроля за радиационной обстановкой (радиационного мониторинга) на территории Мурманской области;

2) принимают участие в обеспечении защиты граждан и охраны окружающей среды от радиационного воздействия, превышающего установленные нормами и правилами в области использования атомной энергии пределы;

3) участвуют в организации и проведении оперативных мероприятий в случае угрозы возникновения радиационной аварии;

4) осуществляют иные полномочия в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Мурманской области.

Статья 6. Требования к обеспечению радиационной безопасности населения

Требования к обеспечению радиационной безопасности населения при обращении с источниками ионизирующего излучения, при воздействии природных радионуклидов, при проведении медицинских рентгенорадиологических процедур, при производстве пищевых продуктов и при потреблении питьевой воды устанавливаются Федеральным законом.

Статья 7. Организация контроля за радиационной обстановкой (радиационного мониторинга) на территории Мурманской области

Контроль за радиационной обстановкой (радиационный мониторинг) на территории Мурманской области осуществляется в рамках Единой государственной системы экологического мониторинга во взаимодействии с Мурманской территориальной подсистемой единой государственной системы предупреждения и

ликвидации чрезвычайных ситуаций с использованием Мурманской территориальной автоматизированной системы контроля радиационной обстановки.

Сбор информации Мурманской территориальной автоматизированной системы контроля радиационной обстановки осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Мурманской области.

Статья 8. Вступление в силу настоящего Закона

1. Настоящий Закон вступает в силу со дня его официального опубликования.

2. Со дня вступления в силу настоящего Закона признать утратившим силу Закон Мурманской области "О радиационной безопасности населения в Мурманской области" от 21.11.97 № 84-01-ЗМО.

Губернатор
Мурманской области

Д.В.ДМИТРИЕНКО

15 июня 2009 г.
№ 1113-01-ЗМО
г.Мурманск

