

# ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ – ЮГРА

## ЗАКОН

### О внесении изменений в Закон Ханты-Мансийского автономного округа – Югры "О радиационной безопасности"

Принят Думой Ханты-Мансийского автономного округа – Югры 8 декабря 2017 года

**Статья 1.** Внести в Закон Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 5 января 1999 года № 3-оз "О радиационной безопасности" (с изменениями, внесенными законами Ханты-Мансийского автономного округа от 20 декабря 2000 года № 107-оз, 18 сентября 2001 года № 59-оз; законами Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 5 июля 2004 года № 42-оз, 4 апреля 2005 года № 16-оз, 22 февраля 2006 года № 19-оз, 25 апреля 2006 года № 43-оз, 27 марта 2007 года № 29-оз, 9 июля 2009 года № 93-оз) (Собрание законодательства Ханты-Мансийского автономного округа, 1999, № 12, ст. 956; 2001, № 12, ст. 1070; № 9, ст. 1127; Собрание законодательства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, 2004, № 6, ст. 818; 2005, № 4, ст. 333; 2006, № 2, ст. 68; № 4, ст. 261; 2007, № 3, ст. 245; 2009, № 7 (ч. 1), ст. 569) следующие изменения:

1. Преамбулу изложить в следующей редакции:

"Настоящий Закон в соответствии с федеральным законодательством регулирует отдельные отношения в области обеспечения радиационной безопасности населения (далее – радиационная безопасность) в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре (далее также – автономный округ)".

2. В статье 1:

1) в заголовке слова "о радиационной безопасности" заменить словами "в области обеспечения радиационной безопасности";

2) в тексте слова "нормативно-правовые" в соответствующем падеже заменить словами "нормативные правовые" в соответствующем падеже.

3. Статью 2 изложить в следующей редакции:

**"Статья 2. Понятия, используемые в настоящем Законе**

1. Для целей настоящего Закона используются следующие понятия:

1) радиационно опасный объект – объект использования атомной энергии, характеризующийся вероятностью нарушения нормальной деятельности, вследствие чего могут быть превышены пределы облучения персонала и населения, а также подвергнуты радиоактивному загрязнению объекты окружающей среды;

2) радиационный объект – физический объект (сооружение, здание, огороженный комплекс зданий), где осуществляется обращение с техногенными источниками ионизирующего излучения.

2. Иные понятия, используемые в настоящем Законе, применяются в том же значении, что и в федеральном законодательстве."

4. Статью 4 признать утратившей силу.

5. Статью 6 изложить в следующей редакции:

**"Статья 6. Собственность Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на радиационные источники и радиоактивные вещества**

В соответствии с федеральным законодательством в собственности автономного округа могут находиться радиационные источники и радиоактивные вещества. Право собственности автономного округа на данные объекты приобретает и прекращается по основаниям, предусмотренным гражданским законодательством, с учетом особенностей, установленных федеральными законами."

6. Абзацы со второго по четвертый статьи 8 изложить в следующей редакции:

"принятие законов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в области обеспечения радиационной безопасности и осуществление контроля за их исполнением;

согласование решений о месте размещения на территории автономного округа ядерных установок, радиационных источников и пунктов хранения в соответствии со статьей 21 настоящего Закона;

согласование решений о размещении и сооружении радиационных источников и радиоактивных веществ, находящихся в собственности автономного округа, в соответствии со статьей 21 настоящего Закона."

7. Статью 10 изложить в следующей редакции:

**"Статья 10. Полномочия Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в области обеспечения радиационной безопасности**

1. К полномочиям Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в области обеспечения радиационной безопасности относятся:

1) принятие нормативных правовых актов в области обеспечения радиационной безопасности;

2) утверждение государственных программ автономного округа в области обеспечения радиационной безопасности;

3) организация контроля за радиационной обстановкой на территории автономного округа;

4) обеспечение ведения радиационно-гигиенического паспорта территории автономного округа;

5) участие в организации и проведении оперативных мероприятий в случае угрозы возникновения радиационной аварии на территории автономного округа;

6) обеспечение в пределах полномочий условий для реализации и защиты прав граждан и соблюдения интересов государства в области обеспечения радиационной безопасности;

7) участие в реализации мероприятий по ликвидации последствий радиационных аварий на территории автономного округа;

8) осуществление полномочий собственника на радиационные источники и радиоактивные вещества, находящиеся в собственности автономного округа;

9) осуществление мероприятий по обеспечению безопасности радиационных источников, радиоактивных веществ, находящихся в собственности автономного округа;

10) принятие с учетом положений статьи 21 настоящего Закона решений о размещении и сооружении на территории автономного округа радиационных источников, радиоактивных веществ, находящихся в собственности автономного округа;

11) согласование с учетом положений статьи 21 настоящего Закона решений о месте размещения на территории автономного округа ядерных установок, радиационных источников и пунктов хранения;

12) осуществление контроля за обеспечением радиационной безопасности и охраной окружающей среды на территории автономного округа, готовностью организаций и граждан к действиям в случае аварии на объекте использования атомной энергии;

13) осуществление учета и контроля радиоактивных веществ на территории автономного округа в рамках системы государственного учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов;

14) организация обеспечения физической защиты радиационных источников, радиоактивных веществ, находящихся в собственности автономного округа;

15) взаимодействие с органами государственного управления в области обеспечения радиационной безопасности, государственного управления использованием атомной энергии, государственного надзора в области обеспечения радиационной безопасности;

16) осуществление иных полномочий, установленных федеральным законодательством и законодательством Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

2. Осуществление отдельных полномочий Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в области обеспечения радиационной безопасности, установленных настоящим Законом, может быть возложено полностью или в части в соответствии с законодательством Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на исполнительные органы государственной власти Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, за исключением осуществления полномочий, отнесенных законодательством Российской Федерации к исключительной компетенции высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации."

8. Статьи 14 и 15 изложить в следующей редакции:

**"Статья 14. Государственные программы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в области обеспечения**

## **радиационной безопасности**

1. Для планирования и осуществления мероприятий по обеспечению радиационной безопасности на территории автономного округа реализуются государственные программы автономного округа в области обеспечения радиационной безопасности.

2. При разработке и реализации государственных программ автономного округа в области обеспечения радиационной безопасности учитываются характерные для автономного округа региональные особенности (далее – региональные особенности), в том числе обусловленные:

1) наличием на территории автономного округа пунктов размещения особых радиоактивных отходов;

2) переносом радионуклидов с сопредельных территорий по рекам Обь-Иртышского бассейна;

3) загрязнением окружающей среды радионуклидами вследствие деятельности предприятий нефтегазового комплекса;

4) наличием в автономном округе организаций, осуществляющих деятельность в области обращения с источниками ионизирующего излучения и являющихся потенциальными источниками радиационных аварий.

### **Статья 15. Оценка радиационной безопасности на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры**

1. Оценка радиационной безопасности на территории автономного округа проводится в соответствии с установленными федеральным законодательством показателями при планировании и проведении органами государственной власти автономного округа мероприятий по обеспечению радиационной безопасности, принятии решений в области обеспечения радиационной безопасности, анализе эффективности указанных мероприятий с учетом региональных особенностей.

2. Для проведения работ по оценке радиационной безопасности на территории автономного округа могут привлекаться аккредитованные в соответствии с федеральным законодательством организации.

3. Результаты оценки радиационной безопасности на территории автономного округа ежегодно заносятся в радиационно-гигиенический паспорт территории автономного округа.

Ведение радиационно-гигиенического паспорта территории автономного округа осуществляется в соответствии с федеральным законодательством."

9. Статью 16 признать утратившей силу.

10. Статью 21 изложить в следующей редакции:

**"Статья 21. Согласование решений о месте размещения ядерных установок, радиационных источников и пунктов**

## **хранения. Решения о размещении и сооружении радиационных источников и радиоактивных веществ**

1. В соответствии с федеральным законодательством решения о месте размещения на территории автономного округа ядерных установок, радиационных источников и пунктов хранения, находящихся в федеральной собственности либо имеющих федеральное или межрегиональное значение, принимаются Правительством Российской Федерации при согласовании с органами государственной власти Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

Согласование решений о месте размещения на территории автономного округа указанных объектов осуществляется Правительством Ханты-Мансийского автономного округа – Югры после согласования с Думой Ханты-Мансийского автономного округа – Югры с учетом требований, установленных законодательством Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

2. Решения о размещении и сооружении радиационных источников и радиоактивных веществ, находящихся в собственности автономного округа, принимаются Правительством Ханты-Мансийского автономного округа – Югры после согласования с Думой Ханты-Мансийского автономного округа – Югры."

11. В статье 29:

1) в заголовке слова "и радиоактивных отходов" исключить;

2) пункт 1 изложить в следующей редакции:

"1. В соответствии с федеральным законодательством учет и контроль радиоактивных веществ на территории автономного округа осуществляются в рамках системы государственного учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов."

12. В статье 35:

1) слова "Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от воздействий" заменить словами "автономного округа от деятельности";

2) слова "соглашения по обеспечению радиационной безопасности населения и охраны окружающей среды" заменить словами "соглашения в области обеспечения радиационной безопасности".

13. Статью 36 изложить в следующей редакции:

"Статья 36. **Информация в области обеспечения радиационной безопасности**

Органы государственной власти Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в соответствии с полномочиями осуществляют информирование населения о радиационной обстановке и мерах по обеспечению радиационной безопасности на территории автономного округа."

**Статья 2.** Настоящий Закон вступает в силу по истечении десяти дней со дня его официального опубликования.

г. Ханты-Мансийск  
8 декабря 2017 года  
№ 89-оз

**Губернатор  
Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры**

**Н.В. Комарова**