

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПО ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  
11 февраля 2016 г. № 10

**Об утверждении Положения о контроле  
радиоактивного загрязнения**

На основании части первой статьи 35 Закона Республики Беларусь от 26 мая 2012 года «О правовом режиме территорий, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС» и подпункта 7.4 пункта 7 Положения о Министерстве по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь, утвержденного Указом Президента Республики Беларусь от 29 декабря 2006 г. № 756 «О некоторых вопросах Министерства по чрезвычайным ситуациям», Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемое Положение о контроле радиоактивного загрязнения.
2. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

**Министр**

**В.А.Вашенко**

СОГЛАСОВАНО

Министр жилищно-  
коммунального хозяйства  
Республики Беларусь

А.А.Терехов

09.06.2015

СОГЛАСОВАНО

Министр здравоохранения  
Республики Беларусь

В.И.Жарко

28.12.2015

СОГЛАСОВАНО

Министр  
лесного хозяйства  
Республики Беларусь

М.М.Амельянович

04.06.2015

СОГЛАСОВАНО

Министр природных ресурсов  
и охраны окружающей среды  
Республики Беларусь

А.М.Ковхуто

05.06.2015

СОГЛАСОВАНО

Министр сельского  
хозяйства и продовольствия  
Республики Беларусь

Л.К.Заяц

07.08.2015

СОГЛАСОВАНО

Министр энергетики  
Республики Беларусь

В.Н.Потупчик

10.06.2015

СОГЛАСОВАНО

Исполняющий обязанности  
Председателя Правления  
Белорусского республиканского  
союза потребительских обществ

Д.Г.Баранов

30.07.2015

СОГЛАСОВАНО

Исполняющий обязанности  
Председателя Государственного  
комитета по стандартизации  
Республики Беларусь

В.Б.Татарицкий

30.07.2015

СОГЛАСОВАНО

Председатель  
Брестского областного  
исполнительного комитета

А.В.Лис

09.06.2015

СОГЛАСОВАНО

Первый заместитель председателя  
Витебского областного  
исполнительного комитета

Г.И.Гребнев

09.06.2015

СОГЛАСОВАНО

Председатель  
Гомельского областного  
исполнительного комитета

В.А.Дворник

05.06.2015

СОГЛАСОВАНО

Председатель  
Гродненского областного  
исполнительного комитета

В.В.Кравцов

05.06.2015

СОГЛАСОВАНО

Председатель  
Минского городского  
исполнительного комитета

А.В.Шорец

09.06.2015

СОГЛАСОВАНО

Председатель  
Минского областного  
исполнительного комитета

С.Б.Шапиро

31.07.2015

СОГЛАСОВАНО

Председатель  
Могилевского областного  
исполнительного комитета

В.В.Доманевский

04.06.2015

СОГЛАСОВАНО

Заместитель председателя  
Белорусского государственного  
концерна по нефти и химии

И.М.Бобырь

11.06.2015

СОГЛАСОВАНО

Председатель Белорусского  
государственного концерна  
пищевой промышленности  
«Белгоспищепром»

А.Л.Забелло

04.06.2015

СОГЛАСОВАНО

Председатель Белорусского  
государственного концерна  
по производству и реализации  
товаров легкой промышленности

Н.В.Ефимчик

10.06.2015

СОГЛАСОВАНО

Председатель Белорусского  
производственно-торгового концерна  
лесной, деревообрабатывающей  
и целлюлозно-бумажной промышленности

Ю.В.Назаров

09.06.2015

УТВЕРЖДЕНО

Постановление  
Министерства  
по чрезвычайным ситуациям  
Республики Беларусь  
11.02.2016 № 10

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **о контроле радиоактивного загрязнения**

#### **ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1. Настоящее Положение определяет цели, задачи, принципы и требования к организации и осуществлению контроля радиоактивного загрязнения в связи с катастрофой на Чернобыльской АЭС (далее – контроль радиоактивного загрязнения).

2. Для целей настоящего Положения применяются термины и их определения в значениях, установленных Законом Республики Беларусь от 26 мая 2012 года «О правовом режиме территорий, подвергшихся радиоактивному загрязнению в

результате катастрофы на Чернобыльской АЭС» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2012 г., № 63, 2/1937) и Положением о системе контроля радиоактивного загрязнения, утвержденным постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 4 мая 2015 г. № 372 (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 07.05.2015, 5/40492), а также следующие термины и их определения:

защитные мероприятия – мероприятия, направленные на обеспечение радиационной безопасности населения;

контрольный уровень – значение контролируемого параметра, не превышающее величины референтного (допустимого) уровня контролируемого параметра, устанавливаемое для оперативного контроля радиоактивного загрязнения с целью закрепления достигнутого уровня радиационной безопасности, обеспечения дальнейшего снижения облучения персонала и населения, радиоактивного загрязнения окружающей среды.

3. Если международным договором Республики Беларусь установлены иные правила, чем те, которые содержатся в настоящем Положении, то применяются правила международного договора Республики Беларусь.

## **ГЛАВА 2 ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И ПРИНЦИПЫ КОНТРОЛЯ РАДИОАКТИВНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ**

4. Контроль радиоактивного загрязнения осуществляется в целях: обеспечения радиационной безопасности населения;

заготовки, производства и реализации продукции и сырья с содержанием радионуклидов, не превышающим республиканских допустимых уровней содержания радионуклидов, иных уровней радиоактивного загрязнения, определяющих обращение с объектами контроля радиоактивного загрязнения (далее – допустимые уровни);

оценки радиационной обстановки и уровней воздействия ионизирующего излучения радионуклидов чернобыльского происхождения на человека;

планирования и проведения защитных мероприятий на территории, подвергшейся радиоактивному загрязнению в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС (далее – территория радиоактивного загрязнения), и оценки их эффективности.

5. Задачами контроля радиоактивного загрязнения являются:

получение полной и достоверной информации о радиоактивном загрязнении объектов контроля радиоактивного загрязнения;

своевременная и объективная оценка результатов контроля радиоактивного загрязнения;

предоставление информации о радиоактивном загрязнении объектов контроля радиоактивного загрязнения республиканским органам государственного управления, местным исполнительным и распорядительным органам для принятия необходимых защитных мероприятий, населению.

6. Контроль радиоактивного загрязнения основывается на принципах:

достаточности и оптимизации выбора объектов и объемов контроля радиоактивного загрязнения;

соблюдения нормативных правовых актов, в том числе технических нормативных правовых актов, устанавливающих требования к радиационной безопасности объектов контроля радиоактивного загрязнения;

оперативности получения информации.

## **ГЛАВА 3 ОРГАНИЗАЦИЯ КОНТРОЛЯ РАДИОАКТИВНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ**

7. Контроль радиоактивного загрязнения обеспечивается на республиканском, ведомственном и производственном уровнях.

8. Контроль радиоактивного загрязнения осуществляется на всей территории Республики Беларусь подразделениями радиационного контроля по территориально-отраслевому принципу.

9. На территории радиоактивного загрязнения контроль радиоактивного загрязнения осуществляется в большем объеме, чем на территории, не подвергшейся радиоактивному загрязнению в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС.

10. При необходимости могут устанавливаться контрольные уровни радиоактивного загрязнения.

11. Объемы и периодичность контроля радиоактивного загрязнения устанавливаются правилами контроля радиоактивного загрязнения.

12. Схемы контроля радиоактивного загрязнения должны содержать сведения о должностных лицах, ответственных за организацию и проведение контроля радиоактивного загрязнения, включая руководителя организации.

13. К проведению контроля радиоактивного загрязнения допускаются работники, прошедшие в установленном законодательством порядке обучение (повышение квалификации).

14. Контролю радиоактивного загрязнения подлежат объекты контроля радиоактивного загрязнения, для которых установлены допустимые уровни контролируемых параметров, в том числе сырье и продукция при их заготовке и производстве, при реализации на рынках.

15. Реализация продукции, произведенной на территории радиоактивного загрязнения, осуществляется при условии обязательного контроля ее радиоактивного загрязнения и наличия документа, подтверждающего соответствие содержания радионуклидов в такой продукции республиканским допустимым уровням, выдаваемого организацией, которой в порядке, установленном законодательством о лицензировании, предоставлено право осуществления контроля радиоактивного загрязнения.

16. Организации и индивидуальные предприниматели, заготавливающие, перерабатывающие, использующие и реализующие местные виды топлива, в том числе топливную щепу, отходы деревопереработки, обеспечивают контроль радиоактивного загрязнения топлива и зольных отходов.

17. Контролю радиоактивного загрязнения подлежит каждая партия дикорастущих грибов и ягод, мяса диких животных, произведенная (заготовленная) на всей территории Республики Беларусь.

18. Контроль радиоактивного загрязнения отдельных видов экспортируемых в страны – участницы Европейского союза дикорастущих грибов и ягод осуществляется в соответствии с Инструкцией по оформлению и выдаче экспортного сертификата на сельскохозяйственную продукцию (для дикорастущих грибов и ягод), утвержденной постановлением Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь и Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь от 27 июля 2011 г. № 52/42 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2011 г., № 97, 8/24063).

19. Оценка соответствия продукции, которая подлежит реализации, производится путем сравнения суммы измеренного значения и значения оцененной неопределенности или погрешности результата измерения с допустимыми уровнями в соответствии с требованиями методик выполнения измерений, прошедших в установленном порядке метрологическое подтверждение пригодности.