

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГЛАВНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНОГО  
ВРАЧА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

26 апреля 1999 г. N 16

О ВВЕДЕНИИ РЕСПУБЛИКАНСКИХ ДОПУСТИМЫХ УРОВНЕЙ  
СОДЕРЖАНИЯ РАДИОНУКЛИДОВ В ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТАХ И  
ПИТЬЕВОЙ ВОДЕ (РДУ-99)

[Изменения и дополнения:

Постановление Главного государственного санитарного  
врача от 16 апреля 2001 г. N 26 (зарегистрировано в  
Национальном реестре - N 8/5786 от 02.05.2001 г.)  
<W20105786>].

На основании Законов Республики Беларусь от 23 ноября 1993 г. N 2583-  
XII "О санитарно-эпидемическом благополучии населения", от 5 января 1998  
г. N 122-3 "О радиационной безопасности населения" постановляю:

1. Утвердить на территории Республики Беларусь Республиканские допустимые уровни содержания радионуклидов цезия-137 и стронция-90 в пищевых продуктах и питьевой воде (РДУ-99), гигиенический норматив N 10-117-99.

2. Содержание радионуклидов цезия-137 и стронция-90 в импортных пищевых продуктах должно отвечать требованиям указанного гигиенического норматива. В случаях, если нормативы страны-экспортера жестче требований республиканского норматива, то содержание радионуклидов цезия-137 и стронция-90 в импортных пищевых продуктах нормируется по нормативам страны-экспортера.

3. С целью дальнейшего сближения республиканских допустимых уровней с допустимыми уровнями, принятыми в Российской Федерации, по содержанию радионуклидов цезия-137 в молоке - 50 Бк/л, говядине - 160 Бк/кг предлагаю Министерству сельского хозяйства и продовольствия, Комитету по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС совместно с облисполкомами во II-III кварталах 1999 г. определить объемы защитных мероприятий в общественном секторе сельскохозяйственного производства и в личных подсобных хозяйствах и обеспечить их реализацию в 2000 г.

4. Ввести их в действие со дня включения постановления и норматива в Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь и после официального опубликования.

5. Постановление Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь N 13 от 31 марта 1999 г. "О введении Республиканских допустимых уровней содержания радионуклидов в пищевых продуктах и питьевой воде" (РДУ-99) считать недействительным.

Главный государственный  
санитарный врач Республики Беларусь

В.П.ФИЛОНОВ

УТВЕРЖДЕНО  
Постановление Главного  
государственного санитарного  
врача Республики Беларусь  
26.04.1999 N 16

Вводится со дня включения в  
Национальный реестр правовых актов  
Республики Беларусь и после  
официального опубликования.

## 2.6. РАДИАЦИОННАЯ ГИГИЕНА

### РЕСПУБЛИКАНСКИЕ ДОПУСТИМЫЕ УРОВНИ СОДЕРЖАНИЯ РАДИОНУКЛИДОВ ЦЕЗИЯ-137 И СТРОНЦИЯ-90 В ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТАХ И ПИТЬЕВОЙ ВОДЕ (РДУ-99)

ГН 10-117-99

ГН 10-117-99

1. Республиканские допустимые уровни содержания радионуклидов цезия-137 и стронция-90 в пищевых продуктах и питьевой воде (РДУ-99) разработаны профессором Я.Э.Кенигсбергом, к.м.н. Е.Е.Бугловой, к.м.н. В.Е.Шевчуком, Е.О.Зайцевым (Научно-исследовательский клинический институт радиационной медицины и эндокринологии Министерства здравоохранения Республики Беларусь), рассмотрены рабочей группой НКРЗ (академик ААН И.М.Богдевич, к.ф.-м.н. В.А.Кнатько, к.б.н. В.Ф.Миненко, А.М.Гордеев, И.П.Васильева), одобрены на заседании Национальной комиссии Беларуси по радиационной защите при Совете Министров Республики Беларусь (протокол N 40 от 23 марта 1999 г.).

2. Утверждены и введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь N 16 от 26.04.1999.

3. Введены взамен Республиканских допустимых уровней содержания радионуклидов цезия и стронция в пищевых продуктах и питьевой воде (РДУ-96), утвержденных заместителем Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь 17.06.1996.

ГН 10-117-99

## Закон Республики Беларусь "О санитарно-эпидемическом благополучии населения"

"Санитарные нормы, правила и гигиенические нормативы - нормативные акты, устанавливающие критерии безопасности или безвредности для человека факторов среды его обитания, а также санитарно-гигиенические и противозидемические требования по обеспечению благоприятных условий его жизнедеятельности.

Санитарные правила обязательны для соблюдения государственными органами, предприятиями, учреждениями, организациями, общественными объединениями, должностными лицами и гражданами" (статья 4).

"За нарушения санитарного законодательства и санитарных правил виновные лица привлекаются к дисциплинарной, административной, материальной и уголовной ответственности в соответствии с действующим законодательством Республики Беларусь" (статья 45).

"Действия должностных лиц органов и учреждений, осуществляющих государственный санитарный надзор, могут быть обжалованы вышестоящему по подчинению должностному лицу, а также в суд" (статья 39).

ГН 10-117-99

### 1. Общие положения

1.1. Настоящие гигиенические нормативы разработаны с целью дальнейшего снижения доз внутреннего облучения населения Республики Беларусь, что достигается ограничением поступления радионуклидов с продуктами питания.

1.2. Утратил силу. □

1.3. РДУ-99 регламентируют содержание радионуклидов цезия и стронция в пищевых продуктах, включая импортные.

1.4. Действие РДУ-99 распространяется на всю территорию Республики Беларусь.

1.5. Превышение регламентируемых уровней содержания радионуклидов в продуктах питания дает основание для уполномоченных на то органов запретить реализацию населению данных продуктов через торговую сеть и сеть общественного питания.

1.6. Поставка продуктов питания за пределы Республики Беларусь осуществляется по нормативам страны-импортера.

1.7. Контроль за содержанием радионуклидов в продуктах питания осуществляется в соответствии с требованиями Положения о контроле радиоактивного загрязнения от Чернобыльской катастрофы в Республике Беларусь, утвержденного приказом Министерства по чрезвычайным ситуациям от 06.02.1995 N 5 (зарегистрировано в Реестре государственной регистрации 28.02.1995 N 767/12), а также в соответствии с утвержденными министерствами и ведомствами положениями и программами радиационного контроля.

## 2. Нормируемые величины

### 2.1. Для цезия-137:

:-----:-----:-----:
: N : Наименование продукта : Бк/кг, :
: п/п : : Бк/л :
:-----:-----:-----:

1. Вода питьевая	10
2. Молоко и цельномолочная продукция	100
3. Молоко сгущенное и концентрированное	200
4. Творог и творожные изделия	50
5. Сыры сычужные и плавленые	50
6. Масло коровье	100
7. Мясо и мясные продукты, в том числе:	
7.1 говядина, баранина и продукты из них	500
7.2 свинина, птица и продукты из них	180
8. Картофель	80
9. Хлеб и хлебобулочные изделия	40
10. Мука, крупы, сахар	60
11. Жиры растительные	40
12. Жиры животные и маргарин	100
13. Овощи и корнеплоды	100
14. Фрукты	40
15. Садовые ягоды	70
16. Консервированные продукты из овощей, фруктов и ягод садовых	74

17. Дикорастущие ягоды и консервированные продукты	
из них	185
18. Грибы свежие	370
19. Грибы сушеные	2500
20. Специализированные продукты детского питания в готовом для употребления виде	37
21. Прочие продукты питания	370

---

## 2.2. Для стронция-90:

:-----:-----:-----:	
: N : Наименование продукта :	Бк/кг, :
: п/п : :	Бк/л :
:-----:-----:-----:	

1. Вода питьевая	0,37
2. Молоко и цельномолочная продукция	3,7
3. Хлеб и хлебобулочные изделия	3,7
4. Картофель	3,7
5. Специализированные продукты детского питания в готовом для употребления виде	1,85

---

2.3. Для продуктов питания, потребление которых составляет менее 5 кг/год на человека (специи, чай, мед и др.), устанавливаются допустимые уровни в 10 раз более высокие, чем величины для прочих пищевых продуктов.

2.4. К специализированным продуктам питания - детского питания относятся продукты промышленного производства, вырабатываемые по нормативной документации на продукты детского питания и имеющие специальную маркировку, а также продукция детских молочных кухонь.

2.5. Для колбасных, мясных изделий и мясных консервов, в рецептуры которых входит конина, мясо диких животных, устанавливаются величины, как для говядины.

2.6. Для макаронных изделий устанавливаются величины, как для хлеба и хлебобулочных изделий.