

Документ зарегистрирован в НРПА 30.04.1999  
№8/309

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.)].

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-З "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 противоэпидемические 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.

---

Подпункт 1.2 утратил силу постановлением Главного государственного санитарного врача от 16 апреля 2001 г. N 26 (зарегистрировано в Национальном реестре - N 8/5786 от 02.05.2001 г.)

1.2. Нормативы РДУ-99 вводятся сроком на 2 года взамен действовавших РДУ-96.

---

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:

-----Т-----	
-----Т-----	
N	Наименование продукта
Бк/кг,	
п/п	
Бк/л	
L-----+	-----
-----+	-----

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:

-----T-----	
-----T-----	
N	Наименование продукта
Бк/кг,	
п/п	
Бк/л	
L-----+-----	
-----+-----	

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.