

Государственное санитарно-эпидемиологическое нормирование  
Российской Федерации  
Государственные санитарно-эпидемиологические правила и нормативы

2.3.2. ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЕ СЫРЬЕ И ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ

**Гигиенические требования безопасности  
и пищевой ценности пищевых продуктов**

**Изменения 24 к СанПиН 2.3.2.1078—01**

**Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы  
СанПиН 2.3.2.2871—11**

Издание официальное

Москва • 2011

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей  
и благополучия человека**

**2.3.2. ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЕ СЫРЬЕ И ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ**

**Гигиенические требования безопасности  
и пищевой ценности пищевых продуктов**

**Изменения 24 к СанПиН 2.3.2.1078—01**

**Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы  
СанПиН 2.3.2.2871—11**

ББК 51.23я8

Г46

Г46 **Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов. Изм. 24 к СанПиН 2.3.2.1078—01: Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы.**—М.: Федеральный центр гигиены и эпидемиологии Роспотребнадзора, 2011.—16 с.

ISBN 978—5—7508—1037—6

1. Разработаны ГУ НИИ питания РАМН (В. А. Тутельян, М. М. Г. Гаппаров, А. К. Батурин, С. А. Хотимченко, Б. С. Каганов, В. М. Коденцова, В. Б. Спиричев, Л. Н. Шатнюк, И. Я. Конь, О. А. Вржесинская, В. К. Мазо, Г. Н. Шатров, С. А. Шевелева, Н. Р. Ефимочкина, Л. П. Минаева, К. И. Эллер); Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (И. В. Брагина, Л. В. Чикина, Г. Е. Иванов, В. Н. Брагина); Первым Московским государственным медицинским университетом им. И. М. Сеченова Минздравсоцразвития РФ (Б. П. Суханов, М. Г. Керимова); ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве» (А. А. Монисов); ФГУН «ФНЦГ им. Ф. Ф. Эрисмана» Роспотребнадзора (Г. М. Трухина, А. В. Истомин).

2. Утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации Г. Г. Онищенко от 1.06.2011 № 79 .

3. Зарегистрированы в Министерстве юстиции Российской Федерации 19.07.2011, регистрационный номер 21407.

**ББК 51.23я 8**

Редактор Л. С. Кучурова  
Технический редактор Е. В. Ломанова

Подписано в печать 28.10.11

Формат 60x88/16

Тираж 500 экз

Печ. л. 1,0  
Заказ 139

Федеральная служба по надзору  
в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
127994, Москва, Вадковский пер., д. 18, стр. 5, 7

Оригинал-макет подготовлен к печати и тиражирован  
отделом издательского обеспечения  
Федерального центра гигиены и эпидемиологии Роспотребнадзора  
117105, Москва, Варшавское ш., 19а  
Отделение реализации, тел./факс 952-50-89

© Роспотребнадзор, 2011

© Федеральный центр гигиены и  
эпидемиологии Роспотребнадзора, 2011



**ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

01.06.2011

Москва

№ 79

Об утверждении

СанПиН 2.3.2.2871—11 «Изменения 24  
к СанПиН 2.3.2.1078—01 «Гигиенические  
требования безопасности и пищевой  
ценности пищевых продуктов»

В соответствии с Федеральным законом от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, № 14, ст. 1650; 2002, № 1 (ч. 1), ст. 2; 2003, № 2, ст. 167; № 27 (ч. 1), ст. 2700; 2004, № 35, ст. 3607; 2005, № 19, ст. 1752; 2006, № 1, ст. 10; № 52 (ч. 1) ст. 5498; 2007, № 1 (ч. 1), ст. 21; № 1 (ч. 1), ст. 29; № 27, ст. 3213; № 46, ст. 5554; № 49, ст. 6070; 2008, № 24, ст. 2801; № 29 (ч. 1), ст. 3418; № 30 (ч. 2), ст. 3616; № 44, ст. 4984; № 52 (ч. 1), ст. 6223; 2009, № 1, ст. 17; 2010, № 40, ст. 4969; 2011, № 1, ст. 6) и постановлением Правительства Российской Федерации от 24.07.2000 № 554 «Об утверждении Положения о государственной санитарно-эпидемиологической службе Российской Федерации и Положения о государственном санитарно-эпидемиологическом нормировании» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, № 31, ст. 3295; 2004, № 8, ст. 663; № 47, ст. 4666; 2005, № 39, ст. 3953)

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

Утвердить СанПиН 2.3.2.2871—11 «Изменения 24 к санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам СанПиН 2.3.2.1078—01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов», утвержденным постановлением Главного государственного

санитарного врача Российской Федерации, Первого заместителя Министра здравоохранения Российской Федерации от 14.11.2001 № 36 (зарегистрированы в Минюсте России 22.03.2002, регистрационный номер 3326), с изменениями и дополнениями, внесенными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации, Первого заместителя Министра здравоохранения Российской Федерации от 31.05.2002 № 18 «О внесении изменений в постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации, Первого заместителя Министра здравоохранения Российской Федерации от 14.11.2001 № 36» (зарегистрировано в Минюсте России 4.06.2002, регистрационный номер 3499), постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации, Первого заместителя Министра здравоохранения Российской Федерации от 15.04.2003 № 41 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.1280—03 «Дополнения и изменения 2 к СанПиН 2.3.2.1078—01» (зарегистрировано в Минюсте России 29.05.2003, регистрационный номер 4603), постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25.06.2007 № 42 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2227—07 «Дополнения и изменения 5 к СанПиН 2.3.2.1078—01» (зарегистрировано в Минюсте России 16.07.2007, регистрационный номер 9852), постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.02.2008 № 13 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2340—08 «Дополнения и изменения 6 к СанПиН 2.3.2.1078—01» (зарегистрировано в Минюсте России 11.03.2008, регистрационный номер 11311), постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.04.2008 № 26 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2354—08 «Дополнения и изменения 8 к СанПиН 2.3.2.1078—01» (зарегистрировано в Минюсте России 23.05.2008, регистрационный номер 11741), постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 23.05.2008 № 30 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2362—08 «Дополнения и изменения 9 к СанПиН 2.3.2.1078—01» (зарегистрировано в Минюсте России 6.06.2008, регистрационный номер 11805), постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 16.07.2008 № 43 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2401—08 «Дополнения и изменения 10 к СанПиН 2.3.2.1078—01» (зарегистрировано в Минюсте России 31.07.2008, регистрационный номер 12059), постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 1.10.2008 № 56 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2421—08 «Дополнение 11 к СанПиН 2.3.2.1078—01» (зарегистрировано в Минюсте России 2.10.2008, регистрационный номер 12391), постановлением Главного

государственного санитарного врача Российской Федерации от 10.10.2008 № 58 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2422—08 «Дополнение 12 к СанПиН 2.3.2.1078—01» (зарегистрировано в Минюсте России 27.10.2008, регистрационный номер 12530), постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 11.12.2008 № 69 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2430—08 «Изменения 13 к СанПиН 2.3.2.1078—01» (зарегистрировано в Минюсте России 19.12.2008, регистрационный номер 12906), постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 5.05.2009 № 28 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2509—08 «Дополнение 14 к СанПиН 2.3.2.1078—01» (зарегистрировано в Минюсте России 29.06.2009, регистрационный номер 14168), постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 8.12.2009 № 73 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2567—09 «Дополнения и изменения 15 к СанПиН 2.3.2.1078—01» (зарегистрировано в Минюсте России 24.12.2009, регистрационный номер 15813), постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 27.01.2010 № 6 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2575—10 «Изменение 16 к СанПиН 2.3.2.1078—01» (зарегистрировано в Минюсте России 10.03.2010, регистрационный номер 16592), постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.04.2010 № 27 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2603—10 «Дополнение 17 к СанПиН 2.3.2.1078—01» (зарегистрировано в Минюсте России 4.05.2010, регистрационный номер 17097), постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.06.2010 № 71 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2650—10 «Дополнения и изменения 18 к СанПиН 2.3.2.1078—01» (зарегистрировано в Минюсте России 9.08.2010, регистрационный номер 18097), постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 10.08.2010 № 102 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2722—10 «Дополнение 19 к СанПиН 2.3.2.1078—01» (зарегистрировано в Минюсте России 8.09.2010, регистрационный номер 18381), постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 5.10.2010 № 127 «О внесении изменений в постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.04.2010 № 27 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2603—10» (зарегистрировано в Минюсте России 9.11.2010, регистрационный номер № 18913), постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 12.11.2010 № 145 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2757—10 «Дополнение 21 к СанПиН 2.3.2.1078—01» (зарегистрировано в

Минюсте России 21.12.2010, регистрационный номер 19298), постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 27.12.2010 № 177 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2804—10 «Дополнение 22 к СанПиН 2.3.2.1078—01» (зарегистрировано в Минюсте России 17.02.2011, регистрационный номер 19879); постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 11.04.2011 № 30 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2868—11 «Дополнение 23 к СанПиН 2.3.2.1078—01» (зарегистрировано в Минюсте России 13.05.2011, регистрационный номер 20739) (приложение).

A handwritten signature in black ink, consisting of stylized cursive letters, positioned above a horizontal line.

Г. Г. Онищенко

УТВЕРЖДЕНЫ  
постановлением Главного  
государственного санитарного  
врача Российской Федерации  
от 1 июня 2011 г. № 79

## 2.3.2. ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЕ СЫРЬЕ И ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ

### Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов

#### Изменения 24 к СанПиН 2.3.2.1078—01

#### Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.3.2.2871—11

Внести следующие изменения в СанПиН 2.3.2.1078—01:

1. В прилож. 1 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов»:

1.1. Пункты с индексами 1.1.1, 1.1.9, 1.1.15, 1.2.1, 1.3.1, 1.3.4., 1.3.5, 1.3.7, 1.5.6, 1.7.4, 1.7.6, 1.7.7, 1.9.2, 1.9.3, 1.10.8 в графе 2 «Показатели» в части «Антибиотики» и их допустимые уровни в графах 3 и 4 по группам продуктов изложить в следующей редакции:

Индекс, группа продуктов	Показатели	Допустимые уровни, мг/кг, не более	Примечание
1	2	3	4
1.1.1. Мясо, в т. ч. полуфабрикаты, парные, охлажденные, подмороженные, замороженные (все виды убойных, промышленных и диких животных), в т. ч.:	<i>Антибиотики (кроме диких животных)*:</i>		
	левомицетин (хлорамфеникол)	0,01 0,003	Действует до 01.01.2012. Вводится в действие с 01.01.2012
	тетрациклиновая группа	0,01	
	бацитрацин	0,02	



1.1.9. Мясо птицы, в т. ч. полуфабрикаты, охлажденные, замороженные (все виды птицы для убоя, пернатой дичи)	<i>Антибиотики (кроме дикой птицы)*:</i>		
	левомецетин (хлорамфеникол)	0,01 0,0003	Действует до 01.01.2012. Вводится в действие с 01.01.2012
	тетрациклиновая группа	0,01	
бацитрацин	0,02		

1.1.15. Яйца и жидкие яичные продукты (меланж, белок, желток)	<i>Антибиотики*:</i>		
	левомецетин (хлорамфеникол)	0,01 0,0003	Действует до 01.01.2012. Вводится в действие с 01.01.2012
	тетрациклиновая группа	0,01	
бацитрацин	0,02		

1.2.1. Молоко, сливки сырые и термически обработанные, пахта, сыворотка молочная, жидкие кисломолочные продукты, в т. ч. йогурт, сметана, напитки на молочной основе	<i>Антибиотики*:</i>		
	левомецетин (хлорамфеникол)	0,01 0,0003	Действует до 01.01.2012. Вводится в действие с 01.01.2012
	тетрациклиновая группа	0,01	
	пенициллины	0,004	
	стрептомицин	0,2	

1.3.1. Рыба живая, рыба-сырец, охлажденная, мороженая, фарш, филе, мясо морских млекопитающих	<i>Антибиотики (в рыбе прудовой и садкового содержания)*:</i>		
	тетрациклиновая группа	0,01	

1.3.4. Икра и молоки рыб и продукты из них; аналоги икры	<i>Антибиотики (для рыб прудовых и садкового содержания)*:</i>		
	тетрациклиновая группа	0,01	

1.3.5. Печень рыб и продукты из неё	<i>Антибиотики (для рыб прудовых и садкового содержания)*:</i>		
	тетрациклиновая группа	0,01	

1.3.7. Нерыбные объекты промысла (моллюски, ракообразные, беспозвоночные, водоросли морские) и продукты их переработки, земноводные, пресмыкающиеся	<i>Антибиотики</i> (для объектов промысла прудовых и садкового содержания) *:		
	тетрациклиновая группа	0,01	

1.5.6. Мёд	<i>Антибиотики*</i> (в импортируемой продукции по информации поставщика):		
	тетрациклиновая группа	0,01	

1.7.4. Жир-сырец говяжий, свиной, бараний и др. убойных животных (охлажденный, замороженный). Шпик свиной охлажденный, замороженный, солёный, копченый и продукты из него	<i>Антибиотики*</i> :		
	левомецетин (хлорамфеникол)	0,01 0,0003	Действует до 01.01.2012. Вводится в действие с 01.01.2012
	тетрациклиновая группа	0,01	
	бацитрацин	0,02	

1.7.6. Масло коровье	<i>Антибиотики*</i> :		
	левомецетин (хлорамфеникол)	0,01 0,0003	Действует до 01.01.2012. Вводится в действие с 01.01.2012
	тетрациклиновая группа	0,01	
	пенициллины	0,004	
	стрептомицин	0,2	

1.7.7. Жировые продукты на основе сочетания животных, включая молочный жир, и растительных жиров	<i>Антибиотики*</i> :		
	левомецетин (хлорамфеникол)	0,01 0,0003	Действует до 01.01.2012. Вводится в действие с 01.01.2012
	тетрациклиновая группа	0,01	
	бацитрацин	0,02	

1.9.2. Концентраты молочных сывороточных белков, казеин, казеинаты, гидролизаты молочных белков	<i>Антибиотики*</i> :		
	левомецетин (хлорамфеникол)	0,01 0,0003	Действует до 01.01.2012. Вводится в действие с 01.01.2012
	тетрациклиновая группа	0,01	
	пенициллины	0,004	
	стрептомицин	0,2	

1.9.3. Концентраты белков крови (сухой концентрат плазмы, сыворотки, альбумин пищевой)	<i>Антибиотики*</i> :		
	левомецетин (хлорамфеникол)	0,01 0,0003	Действует до 01.01.2012. Вводится в действие с 01.01.2012
	тетрациклиновая группа	0,01	
	бацитрацин	0,02	

1.10.8. БАД на основе переработки мясо-молочного сырья, в т.ч. субпродуктов птицы, членистоногих, земноводных, продуктов пчеловодства (маточное молочко, прополис и др.) – сухие	<i>Антибиотики*</i>		
– БАД на основе мясного сырья, в т.ч. субпродуктов птицы	левомецетин (хлорамфеникол)	0,01 0,0003	Действует до 01.01.2012. Вводится в действие с 01.01.2012
	тетрациклиновая группа	0,01	
	бацитрацин	0,02	
– БАД на основе молочного сырья	левомецетин (хлорамфеникол)	0,01 0,0003	Действует до 01.01.2012. Вводится в действие с 01.01.2012
	тетрациклиновая группа	0,01	
	стрептомицин	0,2	
	пенициллины	0,004	

2. В прилож. 3 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности продуктов детского питания»:

2.1. В разделе 3.1 «Продукты для питания детей раннего возраста» в пунктах 3.1.1.1, 3.1.2.3, 3.1.4.1, 3.1.4.3, 3.1.5.2 в подразделе «2) Показатели безопасности» показатель «Антибиотики» и допустимые уровни в графах 2 и 3 изложить в следующей редакции:

3.1.1.1. Адаптированные молочные смеси (сухие, жидкие, пресные и кисло-молочные)

Показатели	Допустимые уровни, мг/кг, не более	Примечания
<i>Антибиотики*</i> :		
левомецетин (хлорам-феникол)	0,01 0,0003	Действует до 01.01.2012. Вводится в действие с 01.01.2012
тетрациклиновая группа	0,01	
пенициллины	0,004	
стрептомицин	0,2	

3.1.2.3. Каши сухие молочные, требующие варки

Показатели	Допустимые уровни, мг/кг, не более	Примечания
<i>Антибиотики*</i> :		
левомецетин (хлорам-феникол)	0,01 0,0003	Действует до 01.01.2012. Вводится в действие с 01.01.2012
тетрациклиновая группа	0,01	
пенициллины	0,004	
стрептомицин	0,2	

3.1.4.1. Консервы из мяса (говядины, свинины, баранины, птицы и др.), в т. ч. с добавлением субпродуктов

Показатели	Допустимые уровни, мг/кг, не более	Примечания
<i>Антибиотики*</i> :		
левомецетин (хлорам-феникол)	0,01 0,0003	Действует до 01.01.2012. Вводится в действие с 01.01.2012
тетрациклиновая группа	0,01	
бацитрацин	0,02	

## 3.1.4.3. Мясорастительные консервы

Показатели	Допустимые уровни, мг/кг, не более	Примечания
<i>Антибиотики*</i> :		
левомицетин (хлорам-феникол)	0,01 0,0003	Действует до 01.01.2012. Вводится в действие с 01.01.2012
тетрациклиновая группа	0,01	
бацитрацин	0,02	

## 3.1.5.2. Рыборастительные консервы

<i>Антибиотики*</i> (для рыбы прудовой и садкового содержания):		
тетрациклиновая группа	0,01	

2.2. В разделе 3.2 «Продукты для питания дошкольников и школьников» в пунктах 3.2.1.1, 3.2.3.1, 3.2.3.2, 3.2.4.1, 3.2.4.3 в подразделе «2) Показатели безопасности» позицию «Антибиотики» и допустимые уровни по группам продуктов изложить в следующей редакции:

## 3.2.1.1. Консервы мясные (в т. ч. из мяса птицы)

Показатели	Допустимые уровни, мг/кг, не более	Примечания
<i>Антибиотики*</i> :		
левомицетин (хлорам-феникол)	0,01 0,0003	Действует до 01.01.2012. Вводится в действие с 01.01.2012
тетрациклиновая группа	0,01	
бацитрацин	0,02	

## 3.2.3.1. Полуфабрикаты из рыбы и нерыбных объектов промысла

Показатели	Допустимые уровни, мг/кг, не более	Примечания
<i>Антибиотики*</i> : для рыбы прудовой и садкового содержания		
тетрациклиновая группа	0,01	

3.2.3.2. Кулинарные изделия из рыбы и нерыбных объектов промысла

Показатели	Допустимые уровни, мг/кг, не более	Примечания
1	2	3
<i>Антибиотики*</i> :		
левомицетин (хлорам-феникол)	0,01	Действует до 01.01.2012 (для продуктов с молочным компонентом). Вводится в действие с 01.01.2012 (для продуктов с молочным компонентом)
	0,0003	

Продолжение

1	2	3
тетрациклиновая группа	0,01	(для рыбы прудовой и садкового содержания; для продуктов с молочным, яичным компонентом)
пенициллины	0,004	(для продуктов с молочным компонентом)
стрептомицин	0,2	(для продуктов с молочным компонентом)
бацитрацин	0,02	(для продуктов с яичным компонентом)

3.2.4.1. Молоко, сливки, кисло-молочные продукты, в т. ч. йогурты, напитки на молочной основе

Показатели	Допустимые уровни, мг/кг, не более	Примечания
<i>Антибиотики*</i> :		
левомицетин (хлорамфеникол)	0,01 0,0003	Действует до 01.01.2012. Вводится в действие с 01.01.2012
тетрациклиновая группа	0,01	
пенициллины	0,004	
стрептомицин	0,2	

3.2.4.3. Сыры (твердые, полутвердые, мягкие, рассольные, плавленые)

Показатели	Допустимые уровни, мг/кг, не более	Примечания
<i>Антибиотики*</i> :		
левомицетин (хлорамфеникол)	0,01 0,0003	Действует до 01.01.2012. Вводится в действие с 01.01.2012
тетрациклиновая группа	0,01	
пенициллины	0,004	
стрептомицин	0,2	

2.3. В разделе 3.3 «Специализированные продукты для лечебного питания детей» в пунктах 3.3.1, 3.3.3, 3.3.6.2, 3.3.7, в подразделе «2) Показатели безопасности» позицию «Антибиотики» и допустимые уровни по группам продуктов изложить в следующей редакции:

## 3.3.1. Низколактозные и безлактозные продукты

Показатели	Допустимые уровни, мг/кг, не более	Примечания
<i>Антибиотики*</i> :		
левомецетин (хлорам-феникол)	0,01 0,0003	Действует до 01.01.2012. Вводится в действие с 01.01.2012
тетрациклиновая группа	0,01	
пенициллины	0,004	
стрептомицин	0,2	

## 3.3.3. Сухие молочные высокобелковые продукты

Показатели	Допустимые уровни, мг/кг, не более	Примечания
<i>Антибиотики*</i> :		
левомецетин (хлорам-феникол)	0,01 0,0003	Действует до 01.01.2012. Вводится в действие с 01.01.2012
тетрациклиновая группа	0,01	
пенициллины	0,004	
стрептомицин	0,2	

## 3.3.6.2. Сублимированные продукты на мясной основе

Показатели	Допустимые уровни, мг/кг, не более	Примечания
<i>Антибиотики*</i> :		
левомецетин (хлорам-феникол)	0,01 0,0003	Действует до 01.01.2012. Вводится в действие с 01.01.2012
тетрациклиновая группа	0,01	
бацитрацин	0,02	

## 3.3.7. Продукты для недоношенных детей

Показатели	Допустимые уровни, мг/кг, не более	Примечания
<i>Антибиотики*</i> :		
левомецетин (хлорам-феникол)	0,01 0,0003	Действует до 01.01.2012. Вводится в действие с 01.01.2012
тетрациклиновая группа	0,01	
пенициллины	0,004	
стрептомицин	0,2	

2.4. В разделе 3.5 «Продукты для питания беременных и кормящих женщин» в пункте 3.5.1 в подразделе «2) Показатели безопасности» позицию «Антибиотики» и допустимые уровни по группам продуктов изложить в следующей редакции:

3.5.1. Продукты на молочной основе и на основе изолята соевого белка

Показатели	Допустимые уровни, мг/кг, не более	Примечания
<i>Антибиотики*</i> :		
левомецетин (хлорамфеникол)	0,01 0,0003	Действует до 01.01.2012. Вводится в действие с 01.01.2012
тетрациклиновая группа	0,01	
пенициллины	0,004	
стрептомицин	0,2	

2.5. В разделе 3.6 «Основные сырье и компоненты, используемые при изготовлении продуктов детского питания» в пунктах 3.6.4, 3.6.4.1, 3.6.5, 3.6.6, 3.6.8 в подразделе «2) Показатели безопасности» позицию «Антибиотики» и допустимые уровни по группам продуктов изложить в следующей редакции:

Индекс, группа продуктов	Показатели	Допустимые уровни, мг/кг, не более	Примечание
1	2	3	4
3.6.4. Мясо убойных животных (говядина, свинина, конина и др.)	<i>Антибиотики*</i> :		
	левомецетин (хлорамфеникол)	0,01 0,0003	Действует до 01.01.2012. Вводится в действие с 01.01.2012
	тетрациклиновая группа	0,01	
	бацитрацин	0,02	
3.6.4.1. Субпродукты убойных животных (печень, сердце, язык)	<i>Антибиотики*</i> :		
	левомецетин (хлорамфеникол)	0,01 0,0003	Действует до 01.01.2012. Вводится в действие с 01.01.2012
	тетрациклиновая группа	0,01	
	бацитрацин	0,02	



Продолжение

1	2	3	4
3.6.5. Мясо птицы	<i>Антибиотики*</i> :		
	левомицетин (хлорамфеникол)	0,01 0,0003	Действует до 01.01.2012. Вводится в действие с 01.01.2012
	тетрациклиновая группа	0,01	
	бацитрацин	0,02	
3.6.6 Рыба	<i>Антибиотики*</i> в рыбе прудовой и садкового содержания:		
	тетрациклиновая группа	0,01	

3.6.8. Масло коровье высший сорт. Жир птичий топленый	<i>Антибиотики*</i> : в т. ч. в жире птичьим топленом		
	левомицетин (хлорамфеникол)	0,01 0,0003	Действует до 01.01.2012. Вводится в действие с 01.01.2012
	тетрациклиновая группа	0,01	
	пенициллины	0,004	
	стрептомицин	0,2	

3. В прилож. 21 «Максимальные допустимые уровни остатков ветеринарных (зоотехнических) препаратов в пищевых продуктах животного происхождения, контролируемые согласно информации об их использовании при производстве продовольственного сырья» позицию с индексом 1.46 «Нитрофураны» изложить в следующей редакции:

Индекс	Название препаратов	Вид сельскохозяйственных животных	Наименование продукта	Максимальные уровни остатков (мг/кг, не более)	Примечания
1	2	3	4	5	6
1.46	Нитрофураны (включая фуразолидон) Nitrofurans (including furazolidone)	Все виды убойных животных, в т. ч. птица и рыба прудовая и садкового содержания, пчелы	Мясо Кожа и жир Печень Почки Яйца Молоко Мёд	0,001	Вводится в действие с 01.01.2012