

**ОСТАТОЧНЫЕ УРОВНИ
ВЕТЕРИНАРНЫХ
ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ**

(1) Эти максимальные остаточные уровни (МОУ) для остаточных уровней ветеринарных лекарственных средств вступают в силу с 1 мая 2020 г. (Циркуляр SFA от 20 апреля 2020 г. «Максимальные остаточные уровни, установленные для пестицидов и ветеринарных лекарственных средств, ранее не разрешенных в продуктах питания»)

Ветеринарные лекарственные средства	Вид животного	Ткань (например, мышцы, почки, печень, яйца или молоко)	(МОУ) (млрд д.)
Тиамфеникол	КРС	Мышцы	50
		Почки	50
		Печень	50
		Молоко	50
	Овцы	Мышцы	50
		Почки	50
		Печень	50
		Молоко	50
	Свиньи	Мышцы	50
		Почки	50
		Печень	50
	Домашняя птица	Мышцы	50
		Почки	50
		Печень	50
Флорфеникол	КРС	Мышцы	200
		Почки	300
		Печень	3000
	Овцы, козы	Мышцы	200
		Почки	300
		Печень	3000
	Свиньи	Мышцы	300
		Почки	500
		Печень	2000
	Домашняя птица	Мышцы	100
		Почки	750
		Печень	2500
Кленбутерол	КРС	Мышцы	0,2
		Почки	0,6
		Печень	0,6
		Молоко	0,05
Рактопамин	КРС	Мышцы	10
		Почки	90
		Печень	40
	Свиньи	Мышцы	10
Почки		90	
Печень		40	
Зилпатерол	КРС	Мышцы	10
		Почки	10
		Печень	10
Бацитрацин	КРС	Мышцы	500
		Почки	500
		Печень	500
		Молоко	500
	Свиньи	Мышцы	500
Почки		500	
Печень		500	

Ветеринарные лекарственные средства	Вид животного	Ткань (например, мышцы, почки, печень, яйца или молоко)	(МОУ) (млрд д.)
	Куры, индейки, перепелки и фазаны	Мышцы Почки Печень Яйца	500 500 500 500
Новобиоцин	КРС	Мышцы Молоко	1000 100
	Куры, индейки, утки	Мышцы	1000
Виргиниамицин	КРС	Мышцы Почки Печень Молоко	100 200 200 100
		Овцы	Мышцы Почки Печень
	Свиньи	Мышцы Почки Печень	100 300 300
	Куры	Мышцы Почки Печень Яйца	50 200 200 100
Тилозин	КРС	Мышцы Почки Печень Молоко	100 100 100 100
		Свиньи	Мышцы Почки Печень
	Куры	Мышцы Почки Печень Яйца	100 100 100 300
Эритромицин	КРС	Молоко	40
	Куры, индейки	Мышцы Почки Печень Яйца	100 100 100 50 (куры)
Олеандомицин	Куры	Мышцы	150
Тиамулин	Свиньи	Мышцы Почки Печень	100 100 500
	Куры	Мышцы Почки Печень Яйца	100 100 1000 1000
Джозамицин	Свиньи	Мышцы Почки Печень	40 40 40
	Куры	Мышцы Почки Печень	40 40 40
Тилмикозин	КРС	Мышцы Почки Печень Молоко	100 300 1000 50

Ветеринарные лекарственные средства	Вид животного	Ткань (например, мышцы, почки, печень, яйца или молоко)	(МОУ) (млрд д.)
	Овцы	Мышцы	100
		Почки	300
		Печень	1000
		Молоко	50
	Свиньи	Мышцы	100
		Почки	1000
		Печень	1500
	Куры	Мышцы	150
		Почки	600
		Печень	2400
	Индейки	Мышцы	100
		Почки	1200
		Печень	1400
Спирамицин	КРС	Мышцы	200
		Почки	300
		Печень	600
		Молоко	200
	Свиньи	Мышцы	200
		Почки	300
		Печень	600
Куры	Мышцы	200	
	Почки	800	
	Печень	600	
Линкомицин	КРС	Молоко	150
	Свиньи	Мышцы	200
		Почки	1500
		Печень	500
	Куры	Мышцы	200
Почки		500	
Печень		500	
		Яйца	50
Пенициллин G	КРС	Мышцы	50
		Почки	50
		Печень	50
		Молоко	4
	Свиньи	Мышцы	50
		Почки	50
Печень		50	
Куры	Мышцы	50	
	Почки	50	
	Печень	50	
Ампициллин	КРС	Мышцы	50
		Почки	50
		Печень	50
		Молоко	4
	Овцы	Мышцы	50
		Почки	50
		Печень	50
		Молоко	4
Свиньи	Мышцы	50	
	Почки	50	
	Печень	50	
Домашняя птица	Мышцы	50	
	Почки	50	
	Печень	50	

Ветеринарные лекарственные средства	Вид животного	Ткань (например, мышцы, почки, печень, яйца или молоко)	(МОУ) (млрд д.)
Оксациллин	КРС	Мышцы	300
		Почки	300
		Печень	300
		Молоко	30
Овцы	Овцы	Мышцы	300
		Почки	300
		Печень	300
		Молоко	30
Свиньи	Свиньи	Мышцы	300
		Почки	300
		Печень	300
Домашняя птица	Домашняя птица	Мышцы	300
		Почки	300
		Печень	300
Нафциллин	КРС	Мышцы	300
		Почки	300
		Печень	300
		Молоко	30
Овцы	Овцы	Мышцы	300
		Почки	300
		Печень	300
		Молоко	30
Свиньи	Свиньи	Мышцы	300
		Почки	300
		Печень	300
Домашняя птица	Домашняя птица	Мышцы	300
		Почки	300
		Печень	300
Клоксациллин	КРС	Мышцы	300
		Почки	300
		Печень	300
		Молоко	30
Овцы	Овцы	Мышцы	300
		Почки	300
		Печень	300
		Молоко	30
Свиньи	Свиньи	Мышцы	300
		Почки	300
		Печень	300
Домашняя птица	Домашняя птица	Мышцы	300
		Почки	300
		Печень	300
Диклоксациллин	КРС	Мышцы	300
		Почки	300
		Печень	300
		Молоко	30
Овцы	Овцы	Мышцы	300
		Почки	300
		Печень	300
		Молоко	30
Свиньи	Свиньи	Мышцы	300
		Почки	300
		Печень	300
Домашняя птица	Домашняя птица	Мышцы	300
		Почки	300
		Печень	300

Ветеринарные лекарственные средства	Вид животного	Ткань (например, мышцы, почки, печень, яйца или молоко)	(МОУ) (млрд д.)	
Амоксициллин	КРС	Мышцы	50	
		Почки	50	
		Печень	50	
Амоксициллин	Овцы	Молоко	4	
		Мышцы	50	
		Почки	50	
Амоксициллин	Свиньи	Печень	50	
		Мышцы	50	
		Почки	50	
Цефоперазон	КРС	Молоко	50	
Цефазолин	КРС	Почки	50	
		Печень	50	
		Молоко	50	
Цефазолин	Овцы	Молоко	50	
Цефалексин	КРС	Мышцы	200	
		Почки	1000	
		Печень	200	
		Молоко	100	
Цефтиофур	КРС	Мышцы	1000	
		Почки	6000	
		Печень	2000	
		Молоко	100	
Цефтиофур	Свиньи	Мышцы	1000	
		Почки	6000	
		Печень	2000	
Тренболон	КРС	Мышцы	2	
		Печень	10	
Зеранол (Зер)	КРС	Мышцы	2	
		Почки	20	
		Печень	10	
		Молоко	2	
	Зеранол (Зер)	Свиньи	Мышцы	2
			Почки	2
Зеранол (Зер)	Куры	Печень	2	
		Яйца	2	
		Мышцы	2	
		Почки	2	
Норфлоксацин	Свиньи	Печень	20	
		Почки	20	
		Мышцы	20	
	Норфлоксацин	Куры	Почки	20
Общее содержание энрофлоксацина и ципрофлоксацина	КРС	Печень	20	
		Молоко	20	
		Почки	20	
		Мышцы	100	
	Общее содержание энрофлоксацина и ципрофлоксацина	Овцы	Молоко	100
			Почки	200
			Печень	300
			Мышцы	100
	Общее содержание энрофлоксацина и ципрофлоксацина	Свиньи	Почки	100
Печень			300	
Мышцы			200	

Ветеринарные лекарственные средства	Вид животного	Ткань (например, мышцы, почки, печень, яйца или молоко)	(МОУ) (млрд д.)	
	Домашняя птица	Мышцы Почки Печень	100 300 200	
Данофлоксацин	КРС	Мышцы	200	
		Почки	400	
	Печень	400		
Данофлоксацин	Свиньи	Молоко	30	
		Мышцы	100	
	Почки	200		
Данофлоксацин	Куры	Печень	50	
		Мышцы	200	
	Почки	400		
Сарафлоксацин	Куры, индейки	Печень	400	
		Мышцы	10	
	Почки	80		
Дифлоксацин	КРС	Печень	80	
		Мышцы	400	
	Почки	800		
	Печень	1400		
Дифлоксацин	Овцы	Мышцы	400	
		Почки	800	
	Печень	1400		
	Свиньи	Мышцы	400	
Дифлоксацин	Свиньи	Почки	800	
		Печень	800	
	Домашняя птица	Мышцы	300	
	Почки	600		
Дифлоксацин	Домашняя птица	Печень	1900	
		Мышцы	150	
	КРС	Почки	150	
		Печень	150	
Марбофлоксацин	КРС	Молоко	75	
		Мышцы	150	
	Свиньи	Почки	150	
Марбофлоксацин	Свиньи	Печень	150	
		Мышцы	100	
	Марбофлоксацин	КРС	Почки	600
Печень			300	
Доксициклин		Свиньи	Мышцы	100
	Почки		600	
	Печень	300		
Доксициклин	Домашняя птица	Мышцы	100	
		Почки	600	
	Печень	300		
Общее содержание хлортетрациклина и 4-эпихлортетрациклина	КРС	Мышцы	200	
		Почки	1200	
		Печень	600	
	Общее содержание хлортетрациклина и 4-эпихлортетрациклина	Овцы	Молоко	100
			Мышцы	200
		Почки	1200	
Общее содержание хлортетрациклина и 4-эпихлортетрациклина	Овцы	Печень	600	
		Молоко	100	
	Свиньи	Мышцы	200	
Общее содержание хлортетрациклина и 4-эпихлортетрациклина	Свиньи	Почки	1200	
		Печень	600	

Ветеринарные лекарственные средства	Вид животного	Ткань (например, мышцы, почки, печень, яйца или молоко)	(МОУ) (млрд д.)
	Куры, индейки, утки, гуси, цесарки или голуби	Мышцы Почки Печень Яйца	200 1200 600 400
Общее содержание окситетрациклина и 4-эпиокситетрациклина	КРС	Мышцы Почки Печень Молоко	200 1200 600 100
	Овцы	Мышцы Почки Печень Молоко	200 1200 600 100
	Свиньи	Мышцы Почки Печень	200 1200 600
	Куры, индейки, утки, гуси, цесарки или голуби	Мышцы Почки Печень Яйца	200 1200 600 400
Общее содержание тетрациклина и 4-эпитетрациклина	КРС	Мышцы Почки Печень Молоко	200 1200 600 100
	Овцы	Мышцы Почки Печень Молоко	200 1200 600 100
	Свиньи	Мышцы Почки Печень	200 1200 600
	Куры, индейки, утки, гуси, цесарки или голуби	Мышцы Почки Печень Яйца	200 1200 600 400
Общее содержание сульфонамидов Сульфагуанидин (SG) Сульфатиазол (STH) Сульфадиазин (SDZ) Сульфапиридин (SP) Сульфаметиазол (SMI) Сульфамеразин (SMR)	КРС	Мышцы Почки Печень Молоко	100 100 100 100
	Овцы	Мышцы Почки Печень Молоко	100 100 100 100
	Свиньи	Мышцы Почки Печень	100 100 100

Ветеринарные лекарственные средства	Вид животного	Ткань (например, мышцы, почки, печень, яйца или молоко)	(МОУ) (млрд д.)
Сульфадимидин (SDD) Сульфаметоксипиридазин (SMP) Сульфамонотоксин (SMM) Сульфахлорпиридазин (SCP) Сульфадоксин (SDI) Сульфизоксазол (SFX) Сульфаметоксазол (SMZ) Сульфахиноксалин (SQX) Сульфадиметоксин (SDM) Сульфаниламид (SNA) Сульфамоксол (SMX)	Домашняя птица	Мышцы Почки Печень	100 100 100
Оксолиновая кислота	КРС	Мышцы Почки Печень	100 150 150
	Овцы	Мышцы Почки Печень	100 150 150
	Свиньи	Мышцы Почки Печень	100 150 150
	Домашняя птица	Мышцы Почки Печень	100 150 150
Флюмеквин	КРС	Мышцы Почки Печень Молоко	500 3000 500 50
	Овцы	Мышцы Почки Печень Молоко	500 3000 500 50
	Свиньи	Мышцы Почки Печень	500 3000 500
	Куры	Мышцы Почки Печень	500 3000 500
	Рыба	Мышцы	500
Никарбазин	Куры	Мышцы Почки Печень	200 200 200
Наразин	КРС	Мышцы Почки Печень	15 15 50
	Свиньи	Мышцы Почки Печень	15 15 50
	Куры	Мышцы Почки Печень	15 15 50

Ветеринарные лекарственные средства	Вид животного	Ткань (например, мышцы, почки, печень, яйца или молоко)	(МОУ) (млрд д.)
Салиномицин	КРС	Мышцы Почки Печень	20 500 400
	Свиньи	Мышцы Почки Печень	100 100 200
	Куры	Мышцы Почки Печень яйца	100 500 500 20
Моненсин	КРС	Мышцы Почки Печень Молоко	10 10 100 2
	Овцы/ Козы	Мышцы Почки Печень	10 10 20
	Куры, Индейки / Перепелки	Мышцы Почки Печень	10 10 10
Лазалоцид	Куры, индейки, перепелки , фазаны	Мышцы Почки Печень Яйца	400 600 1200 150
Диклазурил	Овцы	Мышцы Почки Печень	500 2000 3000
	Куры, индейки, утки, гуси, цесарки или голуби	Мышцы Почки Печень	500 2000 3000
Мадурамицин	Куры	Мышцы Печень	240 720
Робенидин	Куры	Мышцы Почки Печень	100 100 100
Клопидол	КРС	Мышцы Почки Печень Молоко	200 3000 2000 20
	Свиньи	Мышцы Почки Печень	200 200 200
	Куры	Мышцы Почки Печень Яйца	5000 20 000 20 000 200
Абамектин	КРС	Почки Печень	50 100
	Овцы	Мышцы Почки Печень	20 20 25

Ветеринарные лекарственные средства	Вид животного	Ткань (например, мышцы, почки, печень, яйца или молоко)	(МОУ) (млрд д.)
Дорамектин	КРС	Мышцы Почки Печень Молоко	10 30 100 15
	Свиньи	Мышцы Почки Печень	5 30 100
Эмамектин-бензоат	КРС	Почки Печень	10 10
	Свиньи	Почки Печень	10 10
	Лосось, форель	Мышцы	100
Эпиномектин	КРС	Мышцы Почки Печень Молоко	100 300 2000 20
Ивермектин	КРС	Мышцы Почки Печень Молоко	30 100 800 10
	Овцы	Печень	15
	Свиньи	Печень	15
Моксидектин	Крупный рогатый скот и олени	Мышцы Почки Печень Молоко	20 50 100 40
	Овцы	Мышцы Почки Печень Молоко	50 50 100 40
Общее содержание дигидрострептомицина и стрептомицина	КРС	Мышцы Почки Печень Молоко	600 1000 600 200
	Овцы	Мышцы Почки Печень Молоко	600 1000 600 200
	Свиньи	Мышцы Почки Печень	600 1000 600
	Куры, индейки, утки, гуси, цесарки или голуби	Мышцы Почки Печень	600 1000 600
Гентамицин	КРС	Мышцы Почки Печень Молоко	100 5000 2000 200
	Свиньи	Мышцы Почки Печень	100 5000 2000

Ветеринарные лекарственные средства	Вид животного	Ткань (например, мышцы, почки, печень, яйца или молоко)	(МОУ) (млрд д.)
Канамицин	КРС	Мышцы	100
		Почки	2500
		Молоко	150
	Овцы	Мышцы	100
	Почки	2500	
	Молоко	150	
Свиньи	Мышцы	100	
	Почки	2500	
Домашняя птица	Мышцы	100	
	Почки	2500	
Неомицин	КРС	Мышцы	500
		Почки	10 000
		Печень	500
		Молоко	1500
Овцы	Мышцы	500	
	Почки	10 000	
	Печень	500	
Свиньи	Мышцы	500	
	Почки	10 000	
	Печень	500	
Куры, индейки, утки	Мышцы	500	
	Почки	10 000	
	Печень	500	
	Яйца	500 (Куры)	
Паромомицин	КРС	Мышцы	500
		Почки	1500
		Печень	1500
	Овцы	Мышцы	500
Почки		1500	
	Печень	1500	
Свиньи	Мышцы	500	
	Почки	1500	
	Печень	1500	
Домашняя птица	Мышцы	500	
	Почки	1500	
	Печень	1500	
Триметоприм	КРС	Мышцы	50
		Почки	50
		Печень	50
		Молоко	50
Овцы	Мышцы	50	
	Почки	50	
	Печень	50	
	Молоко	50	
Свиньи	Мышцы	50	
	Почки	50	
	Печень	50	
Домашняя птица	Мышцы	50	
	Почки	50	
	Печень	50	
Общее содержание альбендазола и альбендазола	КРС	Мышцы	100
Почки		5000	
Печень		5000	
Молоко		100	

Ветеринарные лекарственные средства	Вид животного	Ткань (например, мышцы, почки, печень, яйца или молоко)	(МОУ) (млрд д.)
Сульфон и альбендазол сульфоксид	Овцы	Мышцы	100
		Почки	5000
		Печень	5000
		Молоко	100
Общее содержание тиабендазола и гидрокситиабендазола	КРС	Мышцы	100
		Почки	100
		Печень	100
		Молоко	100
	Овцы	Мышцы	100
		Почки	100
Свиньи	Печень	100	
	Мышцы	100	
Мебендазол	Овцы	Почки	60
		Печень	400
		Мышцы	60
Флубендазол	Свиньи	Мышцы	10
		Почки	300
		Печень	10
	Куры, индейки, утки, гуси, цесарки или голуби	Мышцы	200
		Почки	300
		Печень	500
Яйца	Печень	400	
	КРС	Мышцы	100
		Почки	100
Печень		500	
Молоко		100	
Общее содержание оксфендазола и фенбендазола	Овцы/ Козы	Мышцы	100
		Почки	100
		Печень	500
		Молоко	100 (Овцы)
	Свиньи	Мышцы	100
		Почки	100
Печень	500		
Левамизол	КРС	Мышцы	10
		Почки	10
		Печень	100
	Овцы	Мышцы	10
		Почки	10
		Печень	100
	Свиньи	Мышцы	10
		Почки	10
		Печень	100
	Куры, индейки, утки, гуси, цесарки или голуби	Мышцы	10
		Почки	10
		Печень	100
Триклабендазол	КРС	Мышцы	250
		Почки	400
		Печень	850

Ветеринарные лекарственные средства	Вид животного	Ткань (например, мышцы, почки, печень, яйца или молоко)	(МОУ) (млрд д.)
	Овцы	Мышцы Почки Печень	200 200 300
Оксибендазол	Свиньи	Мышцы Почки Печень	100 100 200
5-Гидрофлуниксин	КРС	Молоко	50
Диклофенак	КРС	Мышцы Почки Печень Молоко	5 10 5 0,1
	Свиньи	Мышцы Почки Печень	5 10 5
Флуниксин	КРС	Мышцы Почки Печень	20 100 300
	Свиньи	Мышцы Почки Печень	50 30 200
Мелоксикам	Крупный рогатый скот/Козы	Мышцы Почки Печень Молоко	20 65 65 15
	Свиньи	Мышцы Почки Печень	20 65 65
Дексаметазон	КРС	Мышцы Почки Печень Молоко	1 1 2 0,3
	Свиньи	Мышцы Почки Печень	1 1 2
6-альфа-метилпреднизолон	КРС	Мышцы Почки Печень	10 10 10
Преднизолон	КРС	Мышцы Почки Печень Молоко	4 10 10 6

(2) Данный максимальный остаточный уровень (МОУ) для никарбазина действует с 4 января 2021 г. (Циркуляр SFA от 4 декабря 2020 г. «Максимальное остаточное количество, установленное для НИКАРБАЗИНА В СКОРЛУПЕ ЯИЦ»)

Ветеринарное лекарственное средство	Товарная позиция	(МОУ) (млрд д.)
Никарбазин	Скорлупа яиц	300

В дополнение к вышеуказанным максимальным остаточным уровням ветеринарных лекарственных средств, **Положение 33 Правил по пищевым продуктам** предусматривает следующее:

Никому не разрешается импортировать, продавать, рекламировать, изготавливать, отправлять или доставлять любое мясо или любой пищевой продукт, полученный из мяса, которые содержат остатки следующих соединений:

- (a) диэтилстилбестрол (3, 4-бис(п-гидроксифенил)-3-гексен);
- (b) гексоэстрол (3, 4- бис(п-гидроксифенил)-н-гексан);
- (c) диеноэстрол (3, 4-бис(р-гидроксифенил)-2, 4-гексадиен).

~ Конец страницы ~