

Тел./факс: +7 (495) 989-29-25 Эл. почта: <u>info@novotest.ru</u> Сайт: <u>www.novotest.ru</u>

Приложение N 5

к техническому регламенту

Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" (ТР ТС 034/2013)

Максимальные допустимые уровни остатков ветеринарных (зоотехнических) препаратов, стимуляторов роста животных (в том числе гормональных препаратов) и лекарственных средств (в том числе антибиотиков) в продуктах убоя, контролируемые согласно информации об их использовании*

Таблица 1 Максимальные допустимые уровни остатков антимикробных средств

На	именование препарата	Вид продуктивно го животного	Наименовани е продукта	Максимальны й уровень остатка (мг/кг, не более)	Примечание
	1	2	3	4	5
1.	Апрамицин Apramicin	все виды	мясо	1	l
	(аминогликозиды)	продуктивн	жир-сырец	1	
		ых	печень	10	
		животных	почки	20	
2.	Гентамицин	все виды	мясо	0,05	
	Gentamycin	продуктивн	жир-сырец	0,05	
	(аминогликозиды)	ых	печень	0,2	
		животных	почки	0,75	
3.	Канамицин	все виды	мясо	0,1	
	Kanamycin	продуктивн	жир-сырец	0,1	
	(аминогликозиды)	ых	печень	0,6	
		животных	почки	2,5	
4.	Heомицин Neomycin	все виды	мясо	0,5	включая
	(аминогликозиды)	продуктивн	жир-сырец	0,5	фрамицетин
		ых	почки	5	
		животных	печень	0,5	
5.	Паромомицин	все виды	мясо	0,5	
	Paromomycin	продуктивн	печень и	1,5	
	(аминогликозиды)	ых животных	почки		
5.	Спектиномицин	все виды	жир-сырец	0,5	
	Spectinomycin	продуктивн	мясо	0,3	
	(аминогликозиды)	ЫХ			
	•	животных,	почки	5	
		кроме овец	печень говяжья	1	

		ОВЦЫ	жир-сырец мясо почки печень	0,5 0,3 5 2	
7.	Стрептомицин/	все виды	мясо	0,5	
	дигидрострепто	продуктивн	жир-сырец	0,5	
	мицин Streptomicin/	ых	печень	0,5	
	dihidrostreptomicin (аминогликозиды)	животных	почки	1	
8.	Цефтиофур Ceftiofur	все виды	мясо	1	сумма всех
	(цефалоспорины)	продуктивн	жир-сырец	2	остатков,
		ых	почки	6	содержащих
		животных	печень	2	β _{-лактамовую}
					структуру, выраженная как десфуроил цефтиофур
9.	Цефалексин Cefalexin	крупный	мясо	0,2	
	(цефалоспорины)	рогатый	жир-сырец	0,2	
		скот	почки	1	
			печень	0,2	
10.	Цефапирин Cefapirin	крупный	мясо	0,05	сумма цефапирина
	(цефалоспорины)	рогатый	жир-сырец	0,05	И
		скот	почки	0,1	дезацетил-цефапир ина
11.	Цефкином	крупный	мясо	0,05	
	Cefquinome	рогатый	шпик со	0,05	
	(цефалоспорины)	скот,	шкурой		
		свиньи,	жир-сырец	0,05	
		лошади	печень	0,1	
			почки	0,2	
12.	Все вещества	все виды	мясо	0,1	сумма всех
	сульфаниламидной	продуктивн	жир-сырец	0,1	остатков данной
	группы	ых	почки	0,1	группы не должна
	(сульфаниламиды)	животных	печень	0,1	превышать максимальный допустимый уровень
13.	Баквилоприм	крупный	жир-сырец	0,01	V 1
	Baquiloprim	рогатый	печень	0,3	
	(производные	скот	почки	0,15	
	диаминопиримидина)	свиньи	шпик со	0,04	
	•		шкурой	ŕ	
			печень	0,05	
			почки	0,05	
14.	Триметоприм	все виды	мясо	0,05	
	Trimethoprim	продуктивн	жир-сырец	0,05	
	(производные	ых	почки	0,05	
	диаминопиримидина)	животных,	печень	0,05	
		кроме			

		лошадей			
		лошади	мясо	0,1	
		лошади	жир-сырец	0,1	
			почки	0,1	
			печень	0,1	
15.	Клавулановая кислота	крупный	мясо	0,1	
13.	Clavulanic acid	рогатый		0,1	
	(ингибиторы	рогатый скот, свиньи	жир-сырец (для свиней -	0,1	
	беталактамазы)	скої, сыпын	шпик со		
	осталактамазы)				
			шкурой) печень	0,2	
			почки	0,2	
16.	Линкомицин/клиндам	реа вили		0,1	
10.	ицин Lincomicin/	все виды	ОЭРМ		
	Clindamicin	продуктивн	жир-сырец	0,1	
		ЫХ	(для свиней -		
	(линкозамиды)	животных	шпик со		
			шкурой)	0.2	
			печень	0,2	
17	П		почки	0,4	
17.	Пирлимицин	все виды	МЯСО	0,1	
	Pirlimycin	продуктивн	печень	1	
	(линкозамиды)	ЫХ	почки	0,4	
10	Type they year	животных	14900	0.05	74074 OVD 60 60
18.	Тиамфеникол	все виды	МЯСО	0,05	как сумма
		продуктивн	печень	0,05	тиамфеникола и
		ЫХ		0.05	конъюгатов
		животных	почки	0,05	тиамфеникола в
			жир-сырец	0,05	расчете на
			(для свиней -		тиамфеникол
			шпик со		
10	љ. 1	U	шкурой)	0.2	
19.	Флорфеникол	крупный и	ОЗКМ	0,2	сумма
	Florfenicol	мелкий	печень	3	флорфеникола и
	(флорфениколы)	рогатый	жир-сырец	0,2	его метаболитов в
		скот		0.2	виде
			почки	0,3	флорфениколамина
		свиньи	МЯСО	0,3	
			печень	2	
		прочие виды	МЯСО	0,1	
		продуктивн	жир-сырец	0,2	
		ЫХ	печень	2	
20		животных	почки	0,3	
20.	Флумекин Flumequine	крупный и	мясо	0,2	
	(хинолоны)	мелкий	печень	0,5	
		рогатый	жир-сырец	1,5	
		скот	почки	0,3	
		прочие виды	мясо	0,2	
		продуктивн	жир-сырец	0,5	
		ЫХ	печень	1	
		животных	почки	0,25	

21.	Ципрофлоксацин/ энрофлоксацин/ пефлоксацин/ офлоксацин/	все виды продуктивн ых животных	мясо жир-сырец (для свиней - шпик со	0,1	сумма фторхинолонов
	норфлоксацин Сірго		шкурой)	0,1	
	floxacin/Enrof	мелкий	печень	0,3	
	220.00	рогатый	почки	0,2	
		СКОТ	попош	0,2	
		свиньи и	печень		
22.	Помофионовичи	кролики	почки	0,3	
22.	Данофлоксацин Danofloxacin	крупный и мелкий	ОЗКМ	0,2	
			печень	0,4	
	(хинолоны)	рогатый	почки	0,4	
		СКОТ	жир-сырец	0,1	
		прочие виды	МЯСО	0,1	
		продуктивн	печень	0,2	
		ых	почки	0,2	
		животных	жир-сырец	0,05	
			(для свиней -		
			шпик со		
•			шкурой)	0.4	
23.	Дифлоксацин	крупный и	мясо	0,4	
	Difloxacin (хинолоны)	мелкий	печень	1,4	
		рогатый	почки	0,8	
		скот	жир-сырец	0,1	
		свиньи	МЯСО	0,4	
			печень	0,8	
			почки	0,8	
			шпик со	0,1	
			шкурой		
		прочие виды	мясо	0,3	
		продуктивн	печень	0,8	
		ых	почки	0,6	
		животных	жир-сырец	0,1	
24.	Марбофлоксацин	крупный	мясо	0,15	
	Marbofloxacin	рогатый	жир-сырец	0,05	
	(хинолоны)	скот, свиньи	(для свиней -		
			шпик со		
			шкурой)		
			печень	0,15	
			почки	0,15	
25.	Оксолиновая кислота	все виды	мясо	0,1	
	Oxolinic acid	продуктивн	печень	0,15	
	(хинолоны)	ых	почки	0,15	
		животных	жир-сырец	0,05	
			(для свиней -	•	
			шпик со		
			шкурой)		
26.	Эритромицин	все виды	мясо	0,2	
	Erythromycin	продуктивн	печень	0,2	
	J J	1 . 5		,	

	(макролиды)	ых животных	почки жир-сырец (для свиней - шпик со	0,2 0,2	
27.	Спирамицин Spiramycin (макролиды)	крупный рогатый скот свиньи	шкурой) мясо жир-сырец печень почки мясо печень почки шпик	0,2 0,3 0,3 0,3 0,25 2 1 0,3	сумма спирамицина и неоспирамицина и неоспирамицина эквиваленты спирамицина (остатки с антимикробной активностью)
28.	Тилмикозин Tilmicosin (макролиды)	все виды продуктивн ых животных	мясо печень почки жир-сырец (для свиней - шпик со шкурой)	0,05 1 1 0,05	активностью
29.	Тилозин Tylosin (макролиды)	все виды продуктивн ых животных	мясо печень почки жир-сырец (для свиней - шпик со шкурой)	0,1 0,1 0,1 0,1	как тилозин А
30.	Тилвалозин Tylvalosin (макролиды)	свиньи	мясо шпик со шкурой печень	0,05 0,05 0,05 0,05	сумма тилвалозина и 3-О-ацетилтилозин а
31.	Тулатромицин Tulathromycin (макролиды)	крупный рогатый скот свиньи	почки жир-сырец печень почки шпик со шкурой печень почки	0,1 3 3 0,1 3 3	(2R,3S,4R,5R,8R, 10R,11R,12S,13S, 14R)-2-этил-3,4,10, 13-тетрагидрокси-3,5, 8,10,12,14-гексаме- тил-11-[[3,4-6-три- деокси-3-(диметил амино)-бета-Д-кси логексопираносил] окси]-1-окса-6-азац илопентдекан-15-о дин, выраженный как эквиваленты тулатромицина
32.	Тиамулин Tiamulin (плевромутилины)	свиньи и кролики	мясо печень	0,1 0,5	сумма метаболитов,

которые могут быть гидролизованы в 8-б-гидроксимутил

					8-6-гидроксимутил
					ИН
33	3. Вальнемулин	свиньи	мясо	0,05	
	Valnemulin		печень	0,5	
	(плевромутилины)		почки	0,1	
34	1. Рифаксимин/	все виды	мясо		рифаксимин
	рифампицин	продуктивн			
	Rifaximin/ rifampicin	ых			
	(ансамицины)	животных			
35		все виды	мясо	0,15	
	(полимиксины)	продуктивн	жир-сырец	0,15	
	,	ых	(для свиней -	-, -	
		животных	шпик со		
			шкурой)		
			печень	0,15	
			почки	0,2	
36	б. Бацитрацин Bacitracin	кролики	мясо	0,15	сумма
50	(полипептиды)	кролики	жир-сырец	0,15	бацитрацинов А, В,
	(полинентиды)		печень	0,15	С, в том числе в
			почки	0,15	виде
			почки	0,13	цинк-бацитрацина
37	7. Авиламицин	свиньи и	Maco	0,05	дихлороизо-
31	Avilamycin		ОЭКМ	0,03	•
	2	кролики	жир-сырец		эвернинова
	(ортозомицины)		печень	0,3	кислота
38	Mayayayyy Mananain	************	почки	0,2	
30		крупный	ОЗЯМ	0,002	монеэнзин А
	(ионофоры)	рогатый	жир-сырец	0,01	
		скот	печень	0,03	
			почки	0,002	
		прочие виды	печень	0,008	
		продуктивн	другие	0,002	
		ЫХ	продукты		
20		животных	убоя	0.05	u.
39		все виды	печень	0,05	натрий ласалоцид
	(ионофоры)	продуктивн	почки другие	0,05 0,005	
		ЫХ	продукты		
		животных	убоя		
40	1 131	все виды	МЯСО	<0,1	не допускаются
	(включая	продуктивн	жир-сырец	<0,1	в продукции
	фуразолидон)	ЫХ	(для свиней -		животного
	Nitrofurans (including	животных	шпик со		происхождения на
	furazolidone)		шкурой)		уровне
			печень	< 0,1	определения
			почки	< 0,1	методов
41	 Метронидазол/ 	все виды	мясо	< 0,1	не допускаются
	диметридазол/	продуктивн	жир-сырец		в продукции
	ронидазол/дапсон/	ЫХ	(для свиней	< 0,1	животного

	клотримазол/	животных	-шпик со		происхождения на
	аминитризол		шкурой)		уровне
	Metronidazole/		печень	< 0,1	определения
	dimetridazole/		почки	<0,1	методов
	ronidazole/dapsone/				
	clotrimazole/				
	aminitrizole				
42.	Флавомицин	все виды	мясо	0,7	
	Flavomycin	продуктивн	печень	0,7	
	(стрептотрицины)	ых	почки	0,7	
	(· r · · · /	животных	жир-сырец	0,7	
43.	Доксициклин	крупный	МЯСО	0,1	
	Doxiciclin	рогатый	печень	0,3	
	(тетрациклины)	скот	почки	0,6	
	(101pw3umzi)	свиньи	МЯСО	0,1	
		\$2111211	шпик со	0,3	
			шкурой	٠,٠	
			печень	0,3	
			почки	0,6	
44.	Бензилпенициллин/	все виды	мясо	0,05	
	пенетамат	продуктивн	жир-сырец	0,05	
	Benzylpenicillin/	ых	(для свиней -	0,02	
	penethamate (группа	животных	шпик со		
	пенициллина)	MILDOTTIDAY	шкурой)		
	iioiiiia)		печень	0,05	
			почки	0,05	
45.	Ампициллин	все виды	мясо	0,05	
	Ampicillin (группа	продуктивн	жир-сырец	0,05	
	пенициллина)	ых	печень	0,05	
		животных	почки	0,05	
46.	Амоксициллин	все виды	мясо	0,05	
	Amoxicillin (группа	продуктивн	жир-сырец	0,05	
	пенициллина)	ых	печень	0,05	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	животных	почки	0,05	
47.	Клоксациллин	все виды	мясо	0,3	
	Cloxacillin	продуктивн	жир-сырец	0,3	
	(пенициллины)	ых	1 1	,	
		животных	печень	0,3	
			почки	0,3	
48.	Диклоксациллин	все виды	мясо	0,3	
	Dicloxacillin	продуктивн	жир-сырец	0,3	
	(пенициллины)	ых	печень	0,3	
	`	животных	почки	0,3	
49.	Нафциллин Nafcillin	все виды	мясо	0,3	
	(пенициллины)	продуктивн	жир-сырец	0,3	
		ых	печень	0,3	
		животных,	почки	0,3	
		кроме			
		свиней и			
		лошадей			

50.	Оксациллин Oxacillin	все виды	мясо	0,3
	(пенициллины)	продуктивн	жир-сырец	0,3
		ЫХ	печень	0,3
		животных	почки	0,3
51.	Феноксиметилпеници	свиньи	мясо	0,25
	ллин		печень	0,25
	(phenoximethylpeni-		почки	0,25
	cillin (группа			
	пенициллина)			

Таблица 2 Максимальные допустимые уровни остатков антипротозойных средств

Наименование препарата		Вид	Наименовани	Максимальный	Примечание
		продуктивны	е продукта	уровень	
		х животных		остатка (мг/кг,	
				не более)	
	1	2	3	4	5
1.	Диклазурил Diclazuril	овцы и	мясо	0,5	как диклазурил
		кролики	печень	3 2	
			почки	2	
			жир-сырец	1	
		прочие виды	печень	0,04	
		продуктивны	почки	0,04	
		х животных	другие	0,005	
			продукты		
			убоя		
2.	Имидокарб Imidocarb	крупный	мясо	0,3	как имидокарб
		рогатый скот	жир-сырец	0,05	
			печень	2	
			почки	1,5	
		овцы	мясо	0,3	
			жир-сырец	0,05	
			печень	2	
			почки	1,5	
3.	Толтразурил Toltrazuril	все виды	мясо	0,1	толтразурила
		продуктивны	жир-сырец	0,15	сульфон
		х животных	печень	0,5	
			почки	0,25	
4.	Никарбазин Nicarbazin	прочие виды	печень	0,1	как N, N'- bis
		продуктивны	почки	0,1	(4-нитрофенил)
		х животных	другие	0,025	мочевина
			продукты		
			убоя		
5.	Робенидин Robenidine	все виды	печень	0,05	робенидина
		продуктивны	почки	0,05	гидрохлорид
		х животных	жир-сырец	0,05	
			(для свиней -		

Другие продукты убоя 10,005 10,0				пшик со шкурой)		
6. Семдурамиции все виды все виды продуктивны х животных убоя 7. Наразин Narasin все виды печень 0,05 продуктивны другие 0,005 продуктивны другие 0,002 продуктивны х животных убоя печень (кроме 0,005 salinomycin sodium х животных, кроме другие 0,002 кроликов для откорма убоя печени х животных, кроме другие 0,002 кроликов для откорма убоя продуктивны х животных, кроме другие 0,002 кроликов для откорма убоя продуктивны х животных, кроме ишпик со крупного шкурой) протатого печень 0,03 другие 0,003 другие 0,003 другие 0,003 другие 0,003 другие 0,003 другие 0,003 продукты убоя все виды продукты х животных, кроме крупного и мелкого				1.0	0,005	
6. Семдурамиции Semduramicin все виды продуктивны продуктивны х животных все виды продуктивень продуктывны х животных продукты продуктывны продуктывны х животных о,05 продуктывны продуктывны х животных 0,002 продуктывны х животных о,002 продуктывны х животных о,002 продуктывны х животных заlinomycin 9. Салиномицин Salinomycin все виды продуктивны х животных, кроме печень (кроме другие 0,005 0,005 salinomycin 10. Галофугинон Наlofuginone все виды продуктивны х животных кроме мясо фрутнего продукты продукты продукты убоя 0,01 мир-сырец (для свиней круной) продукты продукты убоя 0,03 продукты 0,03 продукты убоя 11. Декоквинат Decoquinate все виды продуктивны х животных, кроме крунного и мелкого все виды продуктов убоя 0,02						
Semduramicin продуктивны х животных убоя продуктивны другие 0,05 7. Наразин Narasin все виды продуктивны другие 0,005 их животных продукты продукты 0,005 их животных продуктов их животных убоя 0,002 их животных убоя 9. Салиномицин все виды продуктивны х животных кроме кроме кроме или откорма убоя их животных, кроме или откорма убоя печени их животных кролика) их животных кроме или откорма убоя 0,002 их животных кроме или их кивотных их животных, кроме или ко крупного их животных, кроме или ко крупного их животных их животных их животных их животных их животных их		C		•	0.002	
7. Наразин Narasin все виды печень 0,05 продуктивный другие 0,005 х животных продуктивны другие 0,005 х животных продуктивны продуктов х животных убоя 9. Салиномицин все виды печень (кроме 0,005 salinomycin Salinomycin продуктивны х животных, кроме другие 0,002 кроликов для откорма убоя 10. Галофугинон все виды мясо 0,01 набивать и другие продуктивны жир-сырец 0,025 х животных, кроме продуктивны жир-сырец 0,025 х животных, кроме ппродукты откорма убоя 10. Галофугинон все виды мясо 0,01 набивать и другие продукты х животных, кроме ппик со крупного шкурой) протатого печень 0,03 другие 0,003 продукты убоя 11. Декоквинат все виды все виды продукты убоя продукты х животных, кроме крупного и мелкого	6.				0,002	
7. Наразин Narasin все виды продуктивны другие продукты другие продукты продукты продукты продукты продукты продукты продуктов х животных убоя 0,002 8. Мадуромицин Маduramicin все виды продуктивны пордуктов х животных убоя 0,002 9. Салиномицин Все виды продуктивны х животных, кролика убоя печени кроме кроликов для откорма убоя продуктивны мясо продукты продуктивны х животных, кролика убоя продуктивны х животных, кроме шпик со крупного печень продуктивны убоя скота почки продукты убоя продукты убоя 0,03 другие продукты убоя продукты убоя все виды продукты убоя все виды продукты убоя курпного продукты убоя курпного и кроме крупного и кроме крупного и мелкого 0,02 продуктов убоя крупного и продуктов убоя крупного и мелкого		Semduramicin		• •		
Продуктивны другие	7	II		•	0.05	
8. Мадуромицин маduramicin все виды продуктивны убоя 9. Салиномицин все виды печень (кроме одороб убоя) 10. Галофугинон наlofuginone продуктивны х животных, кролика убоя 10. Галофугинон все виды продуктивны куроликов для откорма убоя продуктивны х животных, кролика убоя 11. Декоквинат ресе виды продукты одороб убоя продукты убоя крупного печень одоз другие одороб убоя продукты убоя крупного и куроно продукты убоя крупного и мелкого	1.	наразин Narasın				
8. Мадуромицин Маduramicin все виды продуктивны х животных убоя все виды продуктов убоя 0,002 salinomycin 9. Салиномицин Salinomycin все виды печень (кроме кролика) к животных, кролика) кроме другие продукты убоя 0,002 sodium 10. Галофугинон Наlofuginone все виды кивотных, кроме крупного шкурой) продуктивны х животных, кроме крупного шкурой) продукты убоя мясо продуктивны ода кир-сырец продукты ода кир-сырец продукты убоя продукты убоя 0,03 другие подоз продукты убоя 11. Декоквинат Декоквинат Decoquinate все виды продуктивны х животных, кроме крупного и мелкого все виды продуктов х животных, убоя кроме крупного и мелкого все виды продуктов х животных, убоя кроме 0,02					0,003	
Маduramicin продуктивны х животных убоя продуктов убоя 9. Салиномицин Salinomycin все виды печень (кроме продуктивны печени х животных, кролика) кроме кроликов для продукты откорма убоя продукты откорма убоя 10. Галофугинон Наlofuginone все виды мясо продуктивны х животных, (для свиней кроме шпик со крупного шкурой) рогатого печень почки продукты убоя продукты убоя 0,03 другие продукты убоя 11. Декоквинат Декоквинат Ресоципаte все виды все виды продуктивны х животных, кроме крупного и мелкого все виды продуктов убоя убоя кроме крупного и мелкого	O	Mawayaaa			0.002	
9. Салиномицин Все виды печень (кроме одоб salinomycin продуктивны кролика) кроме кроликов для продукты убоя 10. Галофугинон Наlofuginone продуктивны кир-сырец кроме крупного печень одоб крупного печень одоб другие одоб продукты убоя продукты убоя продукты кирой рогатого печень одоб другие одоб продукты убоя продукты х животных, кроме крупного продукты убоя продукты убоя кроме крупного и мелкого	8.				0,002	
9. Салиномицин Salinomycin все виды продуктивны печени кроме другие продуктивны кроме другие продукты откорма убоя информацион и другие продуктивны другие продукты другие продуктов другие продуктов другие другие продуктов другие крупного и мелкого		Wadurannem	= -			
Salinomycin продуктивны кролика) печени sodium кроме кроме кроликов для продукты откорма убоя продукты откорма убоя 0,002 10. Галофугинон Наlofuginone все виды мясо 0,01 0,01 наlofuginone продуктивны жир-сырец 0,025 0,025 к животных, кроме шпик со крупного шкурой) печень 0,03 рогатого печень 0,03 0,03 другие 0,003 0,003 продукты убоя убоя 11. Декоквинат ресевиды к животных, кроме крупного и мелкого продуктов убоя	0	Салиномини		•	0.005	colinomyoin
х животных, кромие другие 0,002 кроликов для продукты откорма убоя 10. Галофугинон все виды мясо 0,01 наlofuginone продуктивны жир-сырец 0,025 х животных, (для свиней кроме шпик со крупного шкурой) рогатого печень 0,03 скота почки 0,03 другие 0,003 продукты убоя 11. Декоквинат все виды все виды продуктов х животных, убоя кроме крупного и мелкого	9.	•		` -	0,003	_
кроме другие 0,002 кроликов для продукты откорма убоя 10. Галофугинон все виды мясо 0,01 Наlofuginone продуктивны жир-сырец 0,025 х животных, (для свиней - кроме шпик со крупного шкурой) рогатого печень 0,03 скота почки 0,03 другие 0,003 продукты убоя 11. Декоквинат все виды все виды 0,02 Продуктивны продуктов х животных, убоя кроме крупного и мелкого		Samoniyeni				Soutum
кроликов для продукты откорма убоя 10. Галофугинон все виды мясо 0,01 продуктивны жир-сырец 0,025 х животных, (для свиней - кроме шпик со крупного шкурой) рогатого печень 0,03 скота почки 0,03 другие 0,003 продукты убоя 11. Декоквинат все виды все виды продуктов х животных, убоя кроме крупного и мелкого				• /	0.002	
10. Галофугинон Все виды мясо 0,01 продуктивны жир-сырец 0,025 х животных, (для свиней - кроме шпик со крупного шкурой) рогатого печень 0,03 скота почки 0,03 другие 0,003 продукты убоя 11. Декоквинат все виды все виды продуктов х животных, убоя кроме крупного и мелкого			=	• •	0,002	
10. Галофугинон Наlofuginone все виды мясо продуктивны жир-сырец о,025 0,025 10. Наlofuginone продуктивны жир-сырец о,025 0,025 10. Кроме ишпик со крупного шкурой) имурой) 10. Скота почки о,03 другие о,003 продукты убоя 0,003 продукты убоя 11. Декоквинат ресоquinate все виды все виды продуктов х животных, убоя кроме крупного и мелкого 0,02			-			
Наlofuginone продуктивны жир-сырец 0,025 х животных, (для свиней - кроме шпик со крупного шкурой) рогатого печень 0,03 скота почки 0,03 другие 0,003 продукты убоя 11. Декоквинат все виды все виды продуктов х животных, кроме крупного и мелкого	10	Галофугинон	•	•	0.01	
х животных, (для свиней - кроме шпик со крупного шкурой) рогатого печень 0,03 скота почки 0,03 другие 0,003 продукты убоя 11. Декоквинат все виды все виды продуктов х животных, убоя кроме крупного и мелкого	10.	1.0				
кроме шпик со крупного шкурой) рогатого печень 0,03 скота почки 0,03 другие 0,003 продукты убоя 11. Декоквинат все виды все виды 0,02 Продуктивны продуктов х животных, убоя кроме крупного и мелкого		Traioraginone	• •		0,023	
крупного шкурой) рогатого печень 0,03 скота почки 0,03 другие 0,003 продукты убоя 11. Декоквинат все виды все виды 0,02 Decoquinate продуктивны продуктов х животных, убоя кроме крупного и мелкого				· ·		
рогатого печень 0,03 скота почки 0,03 другие 0,003 продукты убоя 11. Декоквинат все виды все виды 0,02 продуктивны продуктов х животных, убоя кроме крупного и мелкого			=			
скота почки 0,03 другие 0,003 продукты убоя 11. Декоквинат все виды все виды 0,02 Продуктивны продуктов х животных, убоя кроме крупного и мелкого				• • •	0.03	
другие 0,003 продукты убоя 11. Декоквинат все виды все виды 0,02 Decoquinate продуктивны продуктов х животных, убоя кроме крупного и мелкого			-			
продукты убоя 11. Декоквинат все виды все виды 0,02 Decoquinate продуктивны продуктов х животных, убоя кроме крупного и мелкого			5 110 1 W			
убоя 11. Декоквинат все виды все виды 0,02 Decoquinate продуктивны продуктов х животных, убоя кроме крупного и мелкого				• •	0,002	
11. Декоквинат все виды все виды 0,02 Decoquinate продуктивны продуктов х животных, убоя кроме крупного и мелкого						
Decoquinate продуктивны продуктов х животных, убоя кроме крупного и мелкого	11.	Декоквинат	все виды	<u> </u>	0,02	
х животных, убоя кроме крупного и мелкого		, ,			,	
кроме крупного и мелкого		•				
мелкого				Ž		
			=			
рогатого			мелкого			
			рогатого			
скота			скота			

Таблица 3

Максимальные допустимые уровни остатков инсектицидов

Наименование	Вид	Наименование	Максимальный	Примечание
препарата	продуктивных	продукта	уровень остатка	
	животных		(мг/кг, не более)	
1	2	3	4	5
Амитраз	крупный	жир-сырец	0,2	сумма амитраза и
	рогатый скот	печень	0,2	всех метаболитов,

	почки	0,2	содержащих
овцы	жир-сырец	0,4	2,4-диметоксиамфета
	печень	0,1	мин (2,4-DMA)
	почки	0,2	группу, выраженная
	жир-сырец	0,2	как амитраз
козы	печень	0,1	
	почки	0,2	
	жир-сырец	0,4	
свиньи	печень	0,2	
	почки	0,2	

* Контроль (за исключением левомицетина (хлорамфеникола), тетрациклиновой группы и бацитрацина) проводится на основании информации об их применении, предоставляемой изготовителем (поставщиком) продуктов убоя при их ввозе на таможенную территорию Таможенного союза.