

**Информация о случаях выявления в продукции предприятий, осуществляющих экспорт в страны ЕАЭС**

Регистр происхождения	Производитель	Регистр отбора	Наименование материала	Показатель	Дата выявления
Алтайский край	ОАО "ТОМЕНЦЕВСКИЙ МАСЛОСЫРЗАВОД", ИНН: 2282000955	Алтайский край	Сыр полутвердый Российский с массовой долей жира в сухом веществе 50,0 %, ГОСТ 32260-2013	S. aureus, БГКП (копиформы) обнаружены в 0,001 г	20.02.2024
Алтайский край	ООО "ВИЙСКИАССПРОДУКТ", ИНН: 2204010392	Алтайский край	Консервы мясные кусковые в собственном соку стерилизованные - говядина экстра тушеная высший сорт ГОСТ 32125-2013	Обнаружена ДНК свинины (Sus scrofa)	21.07.2023
Брянская обл.	ООО "БРЯНСКИЙ БРОЙЛЕР", ИНН: 3250519281	Республика Мордовия	Полуфабрикат натуральный из мяса цыплят-бройлеров бескостный. Окорочок бескостный без кожи. Замороженный ТУ 10.13.14-001-44468595-2021	Бактерии рода Salmonella в 25 г обнаружено	21.12.2023
Владимирская обл.	ООО "ВЛАДИМИРСКИЙ СТАНДАРТ", ИНН: 3308006635	Калужская обл.	Изделие колбасное вареное. Продукт мясной категории В. Колбаса вареная "Молочная стандарт"	Микробная трансглутаминаза	06.02.2024
Воронежская обл.	ООО "ВОРОВСКИЙ СЫРЗАВОД", ИНН: 3602011132	Калужская обл.	Сыр Лароц классический, массовая доля жира в сухом веществе 50%	Натамицин, не заявленный на маркировке	16.12.2023
г. Москва	ОАО "ДАРИЦЫНО", ИНН: 7724017435	Республика Чеченская	ИЗДЕЛИЕ КОЛБАСНОЕ ПОЛУКОПЧЕНОЕ ИЗ МЯСА ПТИЦЫ КОЛБАСА ИЗ МЯСА КУР "НАВРУЗ" 2 СОРТ. ОХЛАЖДЕННОЕ. Упаковано в защитную атмосферу	Обнаружена ДНК свиньи (Sus scrofa)	08.02.2024
Калужская обл.	Производственная компания Обнинские молочные продукты, ИНН: 4025050917	Калужская обл.	Творог с массовой долей жира 5%	Обнаружена ДНК свиньи (Sus scrofa)	11.01.2024
Московская обл.	АО "АПРОКОМПЛЕКС НОГИНСКИЙ", ИНН: 5031069844	Калужская обл.	Продукты мясные сухие пищевые. Меланж яичный	Дрожжи, 1,3x10 <sup>3</sup> Бензойная кислота в количестве 137,86 мг/кг	14.02.2024
Московская обл.	ООО "СЕРВОЛЮКС ПОСАД", ИНН: 5042158750	Московская обл.	Полуфабрикаты рубленные панированные из мяса цыплат- бройлеров. Котлеты "Семейные" охлажденные лоток 0,4кг, СТО 37204996-005-2021	Сорбиновая кислота в количестве 109,45 мг/кг	16.01.2024
Новгородская обл.	ООО "НОВГОРОДСКИЙ БЕКОН", ИНН: 5310010329	Новгородская обл.	Печень, цыпленка-бройлера суoproдукты птичий/замороженная/на подложке	Метаболиты нитрофуранов (метаболит фуразолидона - АОЗ) 6,3 мкг/кг	07.02.2024
Омская обл.	ООО "АЙСВЕРГ 8", ИНН: 5507099420	Омская обл.	Икра зернистая лососевых рыб соленая (икра кеты)	Listeria monocytogenes в 25 г обнаружено	13.02.2024
				Динитрокарбанилид 342,0 мкг/кг БГКП (копиформы) обнаружена в 1	05.08.2023 31.07.2023

Челябинская обл.	ООО "КХ МАКАРОВА И.М.", ИНН: 5829043365	Республика Чеченская	Изделие колбасное вареное колбаса «Докторская особая» из мяса птицы первого сорта, охлажденная. ТМ "Колбасы от Макарова"	Обнаружена ДНК свиньи (Sus scrofa)	16.02.2024
Приморский край	ООО "СТИЛЬНАЯ РЫБКА ДВ", ИНН: 2521014510	Калужская обл.	Комплект конечностей в панировке краба-стригула Оплно варено-мороженый глазированный	Мяшьяка 10,12 мкг	17.05.2023
Республика Бурятия	ООО "БУРЯТМЯСПРОМ", ООО "ВМП", ИНН: 032343372	Республика Бурятия	Колбасное изделие вареное СОСИСКИ "МОЛОЧНЫЕ" мясной продукт категории Б	Обнаружена ДНК лошади (Equus)	14.02.2024
Республика Мордовия	ООО "МПК" АТШЕВСКИЙ", ИНН: 1303066789	Республика Мордовия	Мясное Колбасное изделие вареное категории Б. Соуски "Сливочные" ГОСТ 23670-2019	Обнаружена ДНК курицы (Gallus gallus), Массовая доля микробной трансглутаминазы	08.02.2024
Смоленская обл.	ООО "ВМП", ИНН: 6722023512	Калужская обл.	Консервы растительно-мясные кукурузе стерилизованные "Тушенка Любительская" со вкусом говядины	Обнаружена ДНК свиньи (Sus scrofa)	19.02.2022
Тверская обл.	ООО "ДМИТРОГОРСКИЙ МЯСОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ ЗАВОД", ИНН: 6911029862	Тульская обл.	колбаса варено-копченая сервелат Зернистый, колбасное изделие, мясной продукт категории В	Бензилпенициллин 8,4 мкг/кг	12.02.2024
Челябинская обл.	ЧИНЬКОВА ЮЛИЯ ВИКТОРОВНА, ИНН: 740300901554	Челябинская обл.	Мясной продукт Колбасное изделие вареное категории А Докторака ГОСТ 23670-2019 D80 в поднапиде	Офлоксацин 8 мкг/кг	20.01.2024

