

Анализ импорта отдельных видов пищевой продукции поднадзорной Россельхознадзору и пищевой безопасности за период с 02.10.2017 года по 08.10.2017 года

По данным информационно-аналитической системы АРГУС (далее ИС АРГУС) импорт пищевой продукции поднадзорной Россельхознадзору в период с 02.10.2017 года по 08.10.2017 года составил 84,5 тыс. тонн. В структуре импортируемого в Россию продовольствия преобладала растительная продукция, удельный вес которой составлял 74,5% или 63,0 тыс. тонн; 16,4% (13,8 тыс. тонн) импортируемой пищевой продукции приходилось на молоко и молочную продукцию; 7,3% - на мясо и субпродукты (17,4 тыс. тонн), удельный вес рыбы и рыбной продукции составлял 1,7% или 1,4 тыс. тонн (рис. 1). Импорт яиц не превысил 1% и равнялся 50,4 тонн.



Рисунок 1 – Доля отдельных видов продовольствия в общей структуре импортируемой пищевой продукции поднадзорной Россельхознадзору за период с 02.10.2017 года по 08.10.2017 года, %¹

В структуре импортируемого мяса в анализируемом периоде преобладал импорт КРС на который приходилось 38,5%; удельный вес птицы составлял 35,7%; доля готовой мясной продукции равнялась 23,9%; свинины – 1,1%; прочих видов мяса – 0,8%.

¹ Составлено на основе анализа данных ИАС АРГУС

Анализ показал, что мясо и субпродукты, молоко и молочная продукция, а также рыба, рыбная продукция и яйца ввозилось в Россию преимущественно из Таможенного союза. Данные таблицы 1 свидетельствуют, что доля указанных выше видов пищевой продукции поднадзорной Россельхознадзору, поставляемых из ЕАЭС, достигла 100% в структуре всего импортируемого продовольствия. Исключение составляли лишь мясо и субпродукты, удельный вес которых в анализируемом периоде равнялся 93% от импортируемой пищевой продукции. Рассматривая страны-импортеры Таможенного союза, необходимо отметить, что на Белоруссию приходилось 93,5% от всего импортируемого продовольствия, поставляемого в Россию из ЕАЭС, Казахстан – 4,9%, Армению – 1,2%; Киргизию – 0,4%.

Таблица 1 – Основные страны, импортирующие пищевую продукцию в Россию в период с 02.10.2017 года по 08.10.2017 года²

Страна	Мясо и субпродукты	Молоко и молочная продукция	Рыба и рыбная продукция	Яйца	Растительная продукция	Всего
1. Беларусь	5696,6	12988,9	1006,2	50,4	7,5	19749,6
2. Киргизия	0,0	80,0	0,0	0,0	0,0	80,0
3. Казахстан	27,1	647,8	355,0	0,0	0,0	1029,9
4. Армения	0,0	157,9	94,8	0,0	0,0	252,7
ЕАЭС	5723,7	13874,6	1456,1	50,4	7,5	21112,3
5. Бразилия	147,7	0,0	0,0	0,0	32004,1	32151,8
6. Парагвай	63,8	0,0	0,0	0,0	30998,6	31062,4
7. Украина	48,9	0,0	0,0	0,0	0,0	48,9
8. Португалия	43,5	0,0	0,0	0,0	0,0	43,5
9. Чили	42,7	0,0	0,0	0,0	0,0	42,7
10. Аргентина	23,2	0,0	0,0	0,0	0,0	23,2
11. Швеция	20,8	0,0	0,0	0,0	0,0	20,8
12. Польша	20,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20,0
13. Франция	16,1	0,0	0,0	0,0	0,0	16,1
14. Республика Корея	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
15. Китай	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
16. Италия	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
17. Норвегия	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ИТОГО	6150,5	13874,6	1456,1	50,4	63010,2	84541,7

Основными поставщиками растительной продукции в Россию являлись Бразилия и Парагвай. В структуре импорта данного вида продовольствия удельный вес этих стран составлял 50,8% и 49,2% соответственно.

Наряду с этим, главным видом пищевой продукции поднадзорной Россельхознадзору, поставляемой из дальнего зарубежья в период с 02.10.2017 по 08.10.2017, было мясо и субпродукты. Девятью странами – Бразилией, Парагваем, Украиной, Португалией, Чили, Аргентиной, Швецией, Польшей и Францией в абсолютном выражении было импортировано в Россию 426,8 тонн мяса и

² Составлено на основе анализа данных ИАС АРГУС

субпродуктов, что по занимаемому удельному весу равняется 6,9% от объема всех поставок данного вида пищевой продукции.

Других поставок продовольствия из стран дальнего зарубежья в рассматриваемом периоде не осуществлялось. Данное обстоятельство свидетельствует о снижении импортной зависимости России от ввоза пищевой продукции поднадзорной Россельхознадзору из стран ЕС и других стран дальнего зарубежья, а также расширении интеграции внешней торговли России со странами Таможенного союза.

Анализ региональной структуры ввоза отдельных видов поднадзорной Россельхознадзору пищевой продукции свидетельствует, что основная часть импортируемой из зарубежья в Россию продукции в рассматриваемом периоде приходилась на Калининградскую, Смоленскую, Брянскую и Псковскую области. Их доля в ввозе продовольствия составляла – 74,6%, 15,3%, 4,2% и 3,9% соответственно (табл. 2). Удельный вес каждого из 18-ти оставшихся регионов не превышал 1% в ввозе импортируемого продовольствия, а суммарно составлял 2%.

Таблица 2 - Доля отдельных регионов в общем ввозе импортируемого продовольствия, 02.10.2017 года - 08.10.2017 года, % ³

Регион ввоза	Всего, тонн	Доля, %
1. Калининградская область	63077,1	74,6
2. Смоленская область	12969,3	15,3
3. Брянская область	3513,9	4,2
4. Псковская область	3281,8	3,9
5. Омская область	467,4	0,55
6. Республика Северная Осетия - Алания	250,3	0,30
7. Астраханская область	215,7	0,26
8. г. Санкт-Петербург	171,3	0,20
9. Курганская область	118,0	0,14
10. Челябинская область	94,8	0,11
11. Оренбургская область	86,0	0,10
12. Алтайский край	77,4	0,09
13. Ленинградская область	65,8	0,08
14. Саратовская область	38,8	0,046
15. Курская область	35,8	0,042
16. Амурская область	34,8	0,041
17. Брестская область	16,1	0,019
18. Белгородская область	13,0	0,015
19. Тюменская область	8,2	0,0096
20. Новосибирская область	3,2	0,0037
21. Московская область	2,8	0,0034
22. Республика Крым	0,1	0,00013
ИТОГО	84541,7	100,0

³ Составлено на основе анализа данных ИАС АРГУС

Видом транспорта, преобладающим над другими при ввозе пищевой продукции поднадзорной Россельхознадзору в анализируемом периоде, были морские (трюмные) перевозки (табл. 3). Их доля в структуре всех перевозок пищевой продукции поднадзорной Россельхознадзору за период с 02.10.2017 года по 08.10.2017 года достигла 74,5% (63,0 тыс. тонн). На перевозки импортируемого продовольствия автомобильным транспортом приходилось 25% (21,1 тыс. тонн). Морские (контейнерные) перевозки составляли 0,26% (0,216 тыс. тонн), железнодорожный транспорт – 0,24% (0,199 тыс. тонн), авиационный транспорт – 0,003% (0,0028 тыс. тонн).

Таблица 3 - Удельный вес отдельных видов транспорта в структуре перевозок импортируемой продукции, 02.10.2017 года – 08.10.2017 года⁴

Вид транспорта	Импорт, тонн	Доля, %
1. Автомобильный	21 120,5	25,0
2. Морской (контейнер)	216,3	0,26
3. Авиационный	2,8	0,003
4. Морской (трюмная партия)	63 002,7	74,5
5. Железнодорожный	199,5	0,24
Всего	84 541,7	100,0

Анализ импорта отдельных видов пищевой продукции поднадзорной Россельхознадзору за период с 02.10.2017 года по 08.10.2017 года показал, что в структуре импортируемого продовольствия преобладала растительная продукция, поставляемая из Бразилии и Парагвая. Резкое увеличение ее поставок в рассматриваемом периоде привело к структурному перераспределению общего объема импортируемого в Россию продовольствия между Таможенным союзом и странами дальнего зарубежья: доля ЕАЭС в поставках отдельных видов пищевой продукции поднадзорной Россельхознадзору составляла 25%, зарубежных стран – 75%.

По данным единой системы быстрого оповещения в сфере безопасности пищевых продуктов и кормов RASFF⁵ за период с 02.10.2017 по 08.10.2017 года были выявлены нарушения в следующих видах продукции: яйца и продукция из них; мясо птицы и продукция из него; мясо и мясная продукция; молоко и молочная продукция; кормовое сырье.

На территории стран ЕС были выявлены нарушения в продукции:

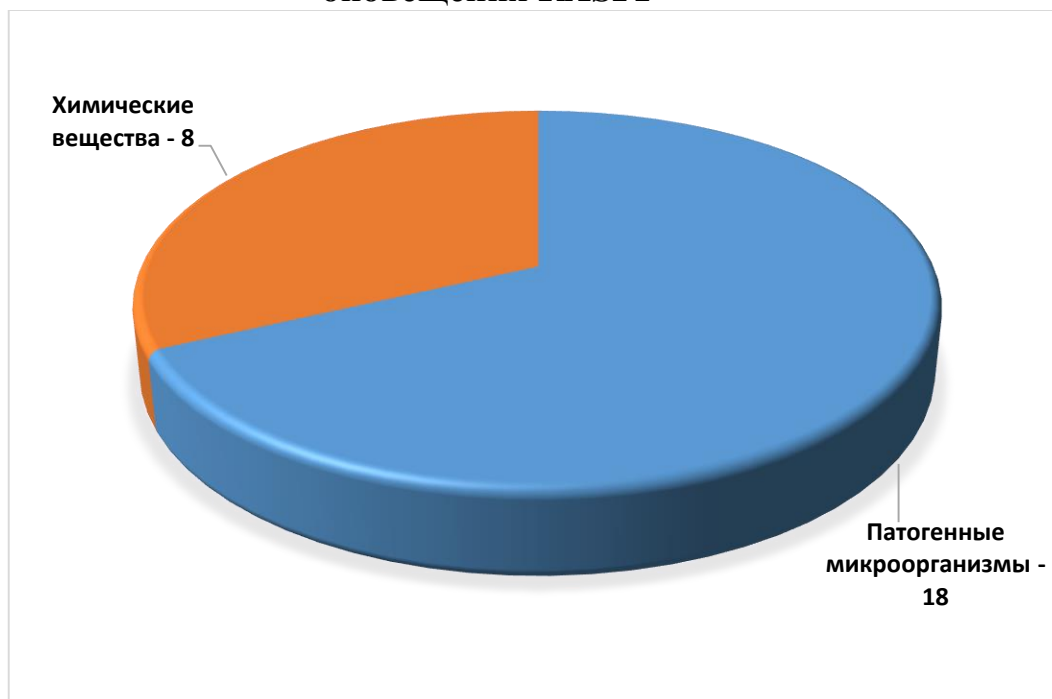
- ТН ВЭД 0201 из Уругвая, Германии - 2 нарушения;
- ТН ВЭД 0202 из Уругвая - 1 нарушение;
- ТН ВЭД 0205 из Аргентины - 1 нарушение;
- ТН ВЭД 0206 из Испании - 1 нарушение;
- ТН ВЭД 0207 из Бельгии, Бразилии, Польши, Франции - 6 нарушений;
- ТН ВЭД 0208 из Китая, Аргентины - 2 нарушения;
- ТН ВЭД 0406 из Франции - 1 нарушение;

⁴ Составлено на основе анализа данных ИАС АРГУС

⁵ <https://webgate.ec.europa.eu/rasff-window/portal/?event=searchResultList>

- ТН ВЭД 0407 из Италии, Польши - 6 нарушений;
- ТН ВЭД 0408 из Италии - 1 нарушение;
- ТН ВЭД 2304 из Германии, Нидерландов - 2 нарушения;
- ТН ВЭД 2306 из Италии - 3 нарушения.

Количество выявленных нарушений из единой системы быстрого оповещения RASFF



За период с 02.10.2017 по 08.10.2017 года зафиксировано 18 нарушений по микробиологическим показателям, из которых:

- *Brucella* spp. - 1 нарушение;
- *Salmonella* spp. - 15 нарушений;
- Shigatoxin-producing *Escherichia coli* - 2 нарушения.

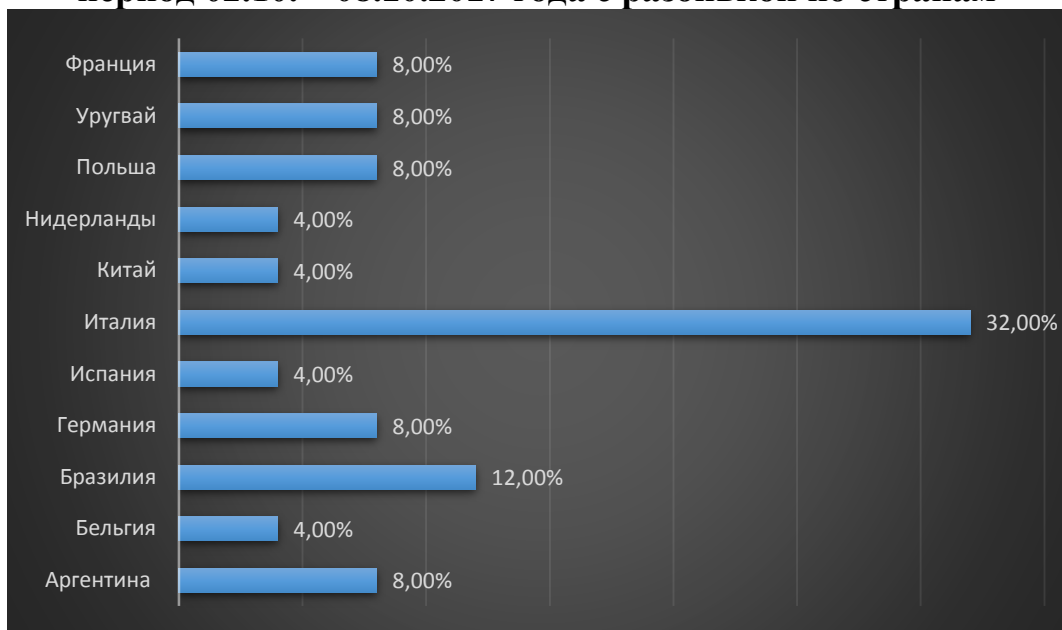
Данные нарушения были обнаружены в:

- птице и продукции из нее произведенных в таких странах как: Бразилия, Бельгия, Польша, Нидерланды - 6 нарушений;
- молоке и молочной продукции, произведенной во Франции - 1 нарушение;
- кормовом сырье, произведенном в Аргентине, Германии, Италии, Нидерландах - 7 нарушений;
- мясе и мясной продукции, произведенных в Германии, Испании, Уругвае - 4 нарушения.

По химическим показателям безопасности зафиксированы нарушения:

- Фипронил в яйцах и продукции из них, произведенных в таких странах как: Италия, Польша - 7 нарушений;
- содержание Офлоксацина в мясе и мясной продукции произведенном в Китае - 1 нарушение.

На графике представлены доли объема выявленных нарушений за период 02.10. – 08.10.2017 года с разбивкой по странам



На графике, представленном выше, отсутствует одно нарушение пищевой безопасности: *Salmonella enterica* ser. Kedougou в рапсовом шроте. Страна, осуществляющая поставку продукции, не указана. Нотификация по наличию *Salmonella enterica* ser. в кормовом сырье была подана Швецией 28.07.2017 года.

Более подробная информация о выявленных нарушениях см. в таблице Excel.