

## Анализ импорта отдельных видов пищевой продукции, поднадзорной Россельхознадзору, и пищевой безопасности за период с 30 апреля по 6 мая 2018 г.

По данным информационно-аналитической системы АРГУС (далее ИС АРГУС) объем импорта пищевой продукции, поднадзорной Россельхознадзору, за период с 30 апреля по 6 мая 2018 г. составил около 39,3 тыс. тонн. Основная доля импорта пришлась на три группы товаров: «Молоко и молочная продукция» (44,3%) и «Мясо и субпродукты» (37,5%) и «Рыба и рыбная продукция» (16,4%) (см. рис. 1).

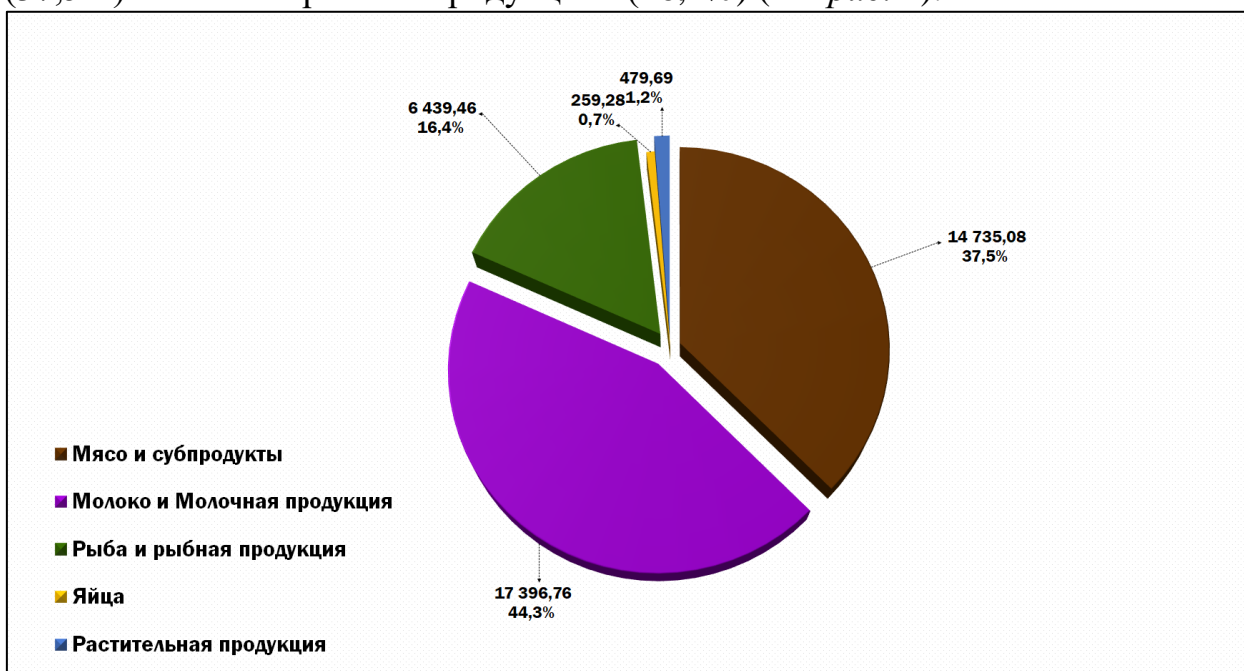


Рисунок 1 – Доля отдельных групп товаров в общей структуре импорта пищевой продукции, поднадзорной Россельхознадзору, тонн, 30 апреля-6 мая 2018 г.<sup>1</sup>

Основными видами импортируемой мясной продукции в рассматриваемом периоде являлись мясо КРС (15,8%), мясо птицы (9,2% от общего объема импорта) и свинина (1,1%). Также, крупные доли в импорте пришлись на рыбу (8,4%), готовую мясную и рыбную продукцию (4,8%) и субпродукты (5,4%) (см. табл. 1).

Таблица 1 – Структура импорта отдельных видов пищевой продукции, поднадзорной Россельхознадзору, 30 апреля-6 мая 2018 г., %<sup>2</sup>

Вид продукции	Импорт за 30 апреля-6 мая, тонн	Доля, %
Птица	3 604,05	9,2
Готовая мясная или рыбная продукция	1 884,14	4,8
Молоко и Молочная продукция	16 704,68	42,5
Рыба	3 308,60	8,4

<sup>1</sup> Составлено на основе анализа данных ИАС АРГУС, по состоянию на 07.05.2018

<sup>2</sup> Составлено на основе анализа данных ИАС АРГУС, по состоянию на 07.05.2018

Вид продукции	Импорт за 30 апреля-6 мая, тонн	Доля, %
Субпродукты	2 123,92	5,4
НОП	686,44	1,7
КРС	6 206,06	15,8
Свинина	441,56	1,1
Прочее мясо	101,60	0,3
Растительная продукция	3 887,16	9,9
Конина	201,00	0,5
Баранина	61,51	0,2
Яйца	99,56	0,3
<b>Всего</b>	<b>39 310,27</b>	<b>100,0</b>

В рассматриваемом периоде 43,9% продукции было ввезено из стран ЕАЭС; 13,7% - из стран ЕС; 9,2% - из стран АТЭС. Основными странами-торговыми партнерами являлись Беларусь (41,6%), Украина (9,1%), Парагвай (7%) и Аргентина (6,9%).

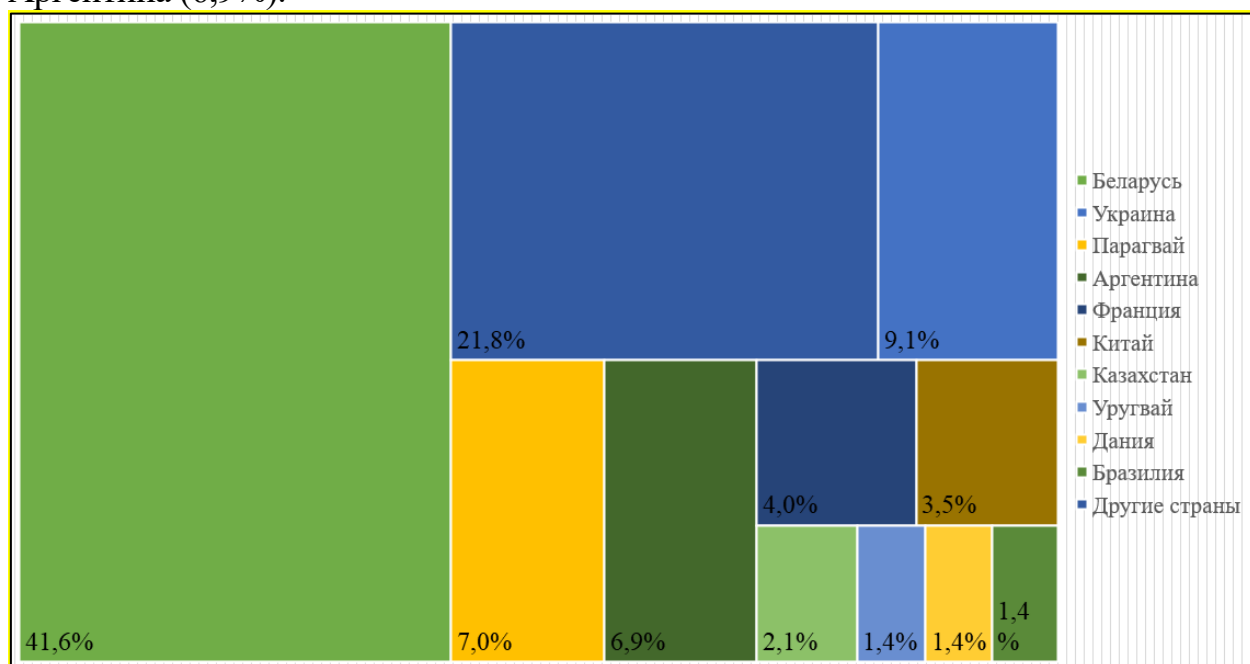


Рисунок 2 – Доли поставок отдельных стран в общем объеме импорта пищевой продукции, поднадзорной Россельхознадзору, 30 апреля-6 мая 2018 г., %<sup>3</sup>

По товарно-географической структуре импорта можно сделать вывод, что страны ЕАЭС в период с 30 апреля по 6 мая 2018 г. являлись основными поставщиками в Россию мяса и субпродуктов, молока и молочной продукции и яиц, в то время как на страны АТЭС приходилась наибольшая доля в поставках рыбы и рыбной продукции (см. табл. 2).

<sup>3</sup> Составлено на основе анализа данных ИАС АРГУС, по состоянию на 07.05.2018

Таблица 2 – Удельный ЕАЭС, ЕС и АТЭС в поставках отдельных видов пищевой продукции, поднадзорной Россельхознадзору, 30 апреля-6 мая 2018 г..<sup>4</sup>

Регион	Мясо и субпродукты		Молоко и молочная продукция		Рыба и рыбная продукция		Яйца		Растительная продукция		Итого
	тыс. тонн	Доля, %	тыс. тонн	Доля, %	тыс. тонн	Доля, %	тыс. тонн	Доля, %	тыс. тонн	Доля, %	
ЕАЭС	5,6	41,0	10,0	60,0	1,3	26,7	0,03	32,6	0,3	7,0	17,3
ЕС	0,9	6,5	4,4	26,3	0,01	0,1	0,02	22,1	0,1	1,7	5,4
АТЭС	0,2	1,3	1,0	6,1	2,4	49,8	-	-	-	-	3,6
Другие страны	7,0	51,1	1,3	7,6	1,1	23,4	0,05	45,3	3,6	91,4	13,0
Всего	13,8	100	16,7	100	4,9	100	0,1	100	3,9	100	39,3

Доставка продукции на территорию России в рассматриваемом периоде преимущественно осуществлялась посредством морских перевозок (контейнерные и трюмные партии) и автомобильных перевозок. Объем автомобильных перевозок составил 20,5 тыс. тонн. На морские (контейнерные) перевозки пришлось 14,1 тыс. тонн, трюмные морские перевозки составили 0,5 тыс. тонн, железнодорожный транспорт – 4,3 тыс. тонн, авиационный транспорт – 0,02 тыс. тонн (рис. 3).

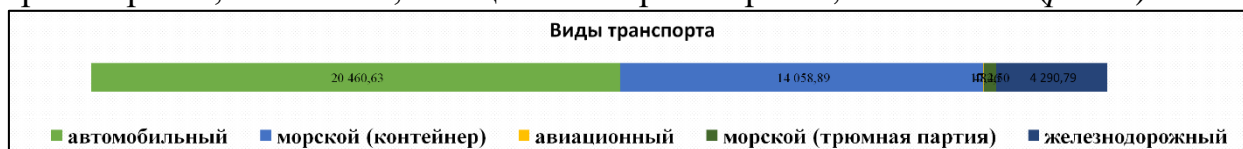


Рисунок 3 – Доля отдельных видов транспорта в общем объеме перевозок импортируемого продовольствия, 30 апреля-6 мая 2018 г..<sup>5</sup>

Большая часть рассматриваемой продукции ввозилась в Россию через четыре региона – г. Санкт-Петербург (31%), Смоленская область (25,8%), Псковская область (9,3%) и Ростовская область (9,1%).

По данным единой системы быстрого оповещения в сфере безопасности пищевых продуктов и кормов RASFF<sup>6</sup> за 30 апреля по 6 мая 2018 г. было выявлено 19 нарушений в следующих видах продукции: мясо птицы и продукция из него; мясо говядины и продукция из него; мясо свинины и продукция из него; молоко и молочная продукция; корма и кормовые добавки, яйца и продукция из них.

На территории стран ЕС были выявлены нарушения в продукции:

- ТН ВЭД 0202 из Бразилии – 1 нарушение;
- ТН ВЭД 0203 из Бельгии – 1 нарушение;
- ТН ВЭД 0207 из Бельгия, Польша, Испания, Чили – 6 нарушений;
- ТН ВЭД 0406 из Франции, Италии – 2 нарушения;
- ТН ВЭД 0407 из Нидерландов – 1 нарушение;
- ТН ВЭД 1201 из Италии – 1 нарушение;

<sup>4</sup> Составлено на основе анализа данных ИАС АРГУС, по состоянию на 07.05.2018

<sup>5</sup> Составлено на основе анализа данных ИАС АРГУС, по состоянию на 07.05.2018

<sup>6</sup> <https://webgate.ec.europa.eu/rasff-window/portal/?event=searchResultList>

- ТН ВЭД 1208 из Германии – 1 нарушение;
- ТН ВЭД 2309 из США, Швеции, Гамбии, Аргентины - 5 нарушений;
- ТН ВЭД 2836 из Чили – 1 нарушение.

За период с 30.04.2018 года по 06.05.2018 года зафиксировано 12 нарушений по микробиологическим показателям (рис.4), из которых:

- Salmonella spp. - 10 нарушений;
- Listeria monocytogenes - 2 нарушения.

Данные нарушения были обнаружены в:

- мясе птицы и продукции из него, произведенных в Польше, Бельгии, Испании, Чили - 6 нарушений;
- молоке и молочной продукции, произведенных во Франции, Италии - 2 нарушения;
- кормах и кормовых добавках, произведенных в Швеции, Италии, Аргентине – 3 нарушения;
- яйцах и продукции из них, произведенных в Нидерландах – 1 нарушение.

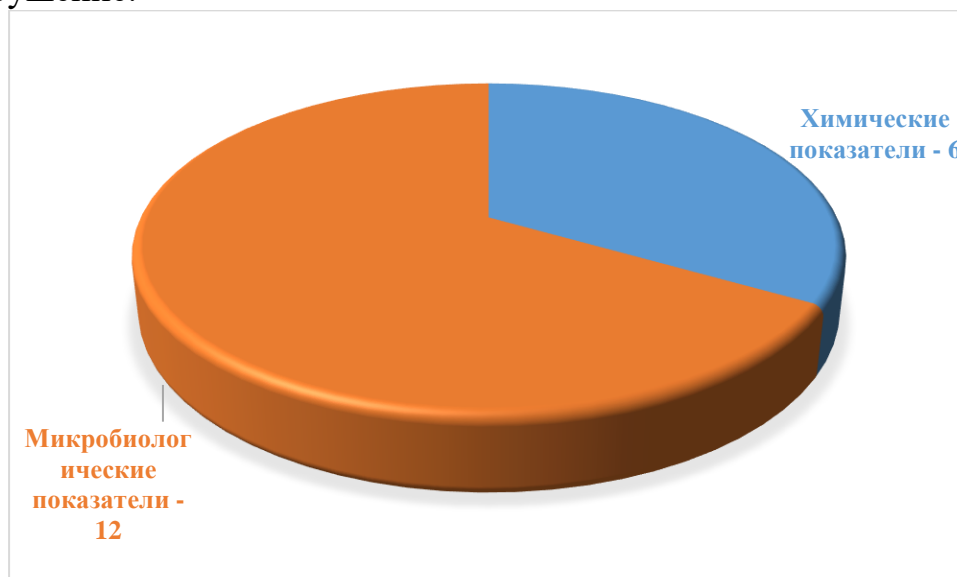


Рисунок 4 – Выявленные нарушения по единой системе быстрого оповещения в сфере безопасности пищевых продуктов и кормов RASFF, штук

По химическим показателям безопасности зафиксировано 6 нарушений (рис. 4):

- наличие остатков лекарственных средств в мясе говядины и продукции из него, произведенных в Бразилии – 1 нарушение;
- афлатоксины, диоксины в кормах и кормовых добавках, произведенных в США, Чили, Германии, Гамбии – 5 нарушений.

Также в информационном портале РАСФФ присутствует информация, что в связи с неполным и некачественным контролем замороженное мясо свинины, произведенное в Бельгии, признано непригодным в пищу.

Процентное соотношение выявленных нарушений за анализируемый период представлено на рисунке 5.

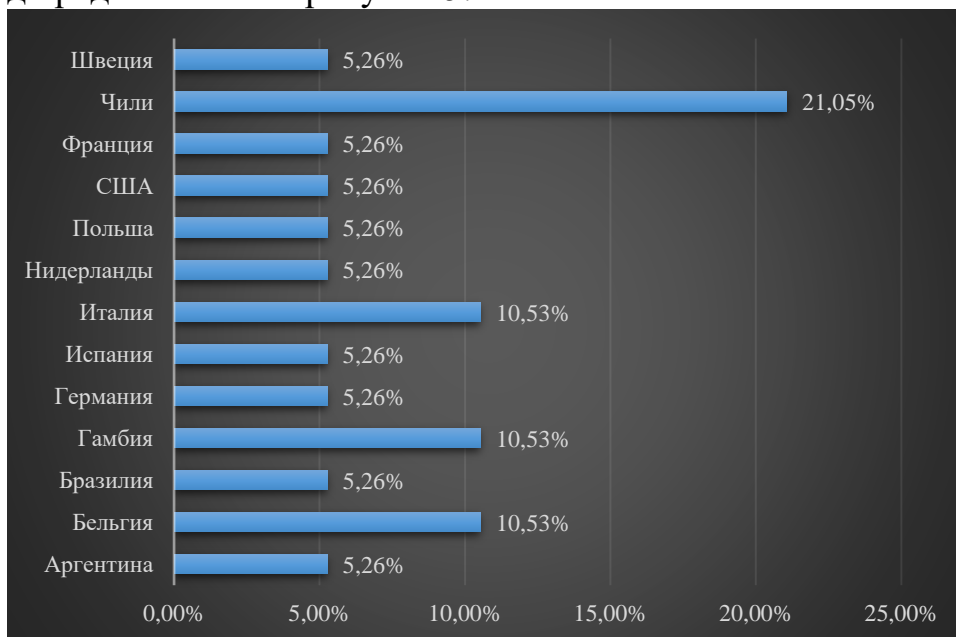


Рисунок 5 – Доля выявленных нарушений в различных странах, 30 апреля – 06 мая 2018 г., %

Анализ данных единой системе быстрого оповещения в сфере безопасности пищевых продуктов и кормов RASFF за указанный период свидетельствует о наличии 19 нарушений в 13 странах.

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