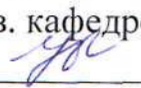


Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
**АМУРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
**(ФГБОУ ВО «АмГУ»)**

Факультет международных отношений  
Кафедра международного бизнеса и туризма  
Специальность 38.05.02 – Таможенное дело

ДОПУСТИТЬ К ЗАЩИТЕ  
И.о. зав. кафедрой  
 В.В. Ульянова  
«18» июня 2024 г.

**ДИПЛОМНАЯ РАБОТА**

на тему: Перемещение через таможенную границу ЕАЭС живых животных физическими и юридическими лицами: особенности таможенного регулирования и контроля (на примере кошек)

Исполнитель  
студент группы 937-ос1

  
\_\_\_\_\_

В.А. Приходько

Руководитель  
доцент.

  
\_\_\_\_\_

Е. А. Царевская

Нормоконтроль

  
\_\_\_\_\_

О.В. Шпак

Рецензент

  
\_\_\_\_\_

Н. А. Чалкина

Благовещенск 2024

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
**АМУРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
(ФГБОУ ВО «АмГУ»)

Факультет международных отношений  
Кафедра международного бизнеса и туризма

УТВЕРЖДАЮ  
И.о. зав. кафедрой  
 В. В. Ульянова  
« 17 » января 2024 г.

### ЗАДАНИЕ

К выпускной квалификационной работе студента Приходько Вероники Анатольевны

1. Тема выпускной квалификационной работы: Перемещение через таможенную границу ЕАЭС живых животных физическими и юридическими лицами: особенности таможенного регулирования и контроля (на примере кошек).

(утверждено приказом от 17.01.2024 № 64-уч)

2. Срок сдачи студентом законченной работы (проекта) 11.06.2024 г.

3. Исходные данные к выпускной квалификационной работе: учебная, методическая литература, Интернет-ресурсы, официальные сайты ЕЭК и Россельхознадзора.

4. Содержание выпускной квалификационной работы (перечень подлежащих разработке вопросов): 1 Теоретические аспекты перемещения живых животных через таможенную границу ЕАЭС; правила перемещения и особенности таможенного оформления и контроля живых животных через таможенную границу ЕАЭС физическими и юридическими лицами; Анализ динамики, товарной и географической структуры перемещения через таможенную границу ЕАЭС живых животных; Особенности таможенного контроля при перемещении кошек через таможенную границу ЕАЭС с различными целями.

5. Перечень материалов приложения: (наличие чертежей, таблиц, графиков, схем, программных продуктов, иллюстративного материала и т.п.): 35 рисунков, 33 таблицы.

6. Консультанты по выпускной квалификационной работе (с указанием относящихся к ним разделов)

7. Дата выдачи задания 17.01.2024 г.

Руководитель выпускной квалификационной работы: Царевская Елена Александровна, доцент

Задание принял к исполнению (дата): 17.01.2024 г.  (подпись студента)

## РЕФЕРАТ

Дипломная работа содержит 102 страницы, 33 таблицы, 35 рисунков, 22 источника.

ЖИВЫЕ ЖИВОТНЫЕ, ТАМОЖЕННОЕ ОФОРМЛЕНИЕ,  
ТАМОЖЕННЫЙ КОНТРОЛЬ, КОШКИ, ФИЗИЧЕСКИЕ ЛИЦА,  
ЮРИДИЧЕСКИЕ ЛИЦА, ВЕТЕРИНАРНЫЙ КОНТРОЛЬ

Объект исследования – кошки.

Предмет исследования – таможенное регулирование и контроль при перемещении кошек через таможенную границу ЕАЭС.

Цель исследования – определить особенности таможенного регулирования и контроля при перемещении кошек через таможенную границу ЕАЭС физическими и юридическими лицами.

Информационной базой исследования выступила статистика ЕЭК, публикации Россельхознадзора, учебная и научная литература, статьи и прочие публикации источников в сети Интернет.

## СОДЕРЖАНИЕ

Введение	6
1 Теоретические аспекты перемещения живых животных через таможенную границу ЕАЭС физическими и юридическими лицами (на примере кошек)	8
1.1 Место живых животных в ТН ВЭД ЕАЭС (на примере кошек)	8
1.2 Правила перемещения домашних животных через таможенную границу ЕАЭС (на примере кошек)	12
1.3 Особенности таможенного оформления и таможенного контроля при перемещении живых животных через таможенную границу ЕАЭС физическими и юридическими лицами (на примере кошек)	19
2 Ввоз и вывоз живых животных в РФ в условиях ЕАЭС	25
2.1 Анализ динамики и товарной структуры перемещения живых животных через таможенную границу ЕАЭС	25
2.2 Анализ географической структуры ввоза и вывоза живых животных на таможенную территорию ЕАЭС (на примере кошек)	42
2.3 Принципы организации перевозки животных различными видами транспорта при их перемещении через таможенную границу ЕАЭС (на примере кошек)	75
3 Особенности таможенного регулирования и контроля при перемещении живых животных через таможенную границу ЕАЭС с различными целями (на примере кошек)	80
3.1 Особенности таможенного регулирования и контроля при перемещении кошек через таможенную границу ЕАЭС в целях, отличных от предпринимательских	80
3.2 Особенности таможенного регулирования и контроля при	88

перемещении кошек через таможенную границу ЕАЭС в  
коммерческих целях

3.3 Особенности таможенного регулирования и контроля при 90  
перемещении кошек через таможенную границу ЕАЭС  
физическими лицами

Заключение 97

Библиографический список 99

## ВВЕДЕНИЕ

Товары, обладающие усиленной степенью риска, нуждаются в особом внимании, так как они влияют на жизнь и здоровье людей. Их присутствие требует разработки нормативно-правовых институтов, контролирующих соответствие этих товаров установленным стандартам. Один из таких механизмов – ветеринарный, санитарный и фитосанитарный контроль, оценивающий качество продукции зоологического и растительного происхождения, а также состояние живых животных.

Животные являются одним из важнейших факторов эпизоотологического риска распространения возбудителей инфекционных болезней, поэтому очень важно знать вопросы организации процесса перемещения живых животных.

Объект исследования – кошки.

Предмет исследования – таможенное регулирование и контроль при перемещении кошек через таможенную границу ЕАЭС.

Цель исследования – определить особенности таможенного регулирования и контроля при перемещении кошек через таможенную границу ЕАЭС физическими и юридическими лицами.

Для достижения поставленной цели необходимо выполнение следующих задач:

- установить роль животных в ТН ВЭД ЕАЭС;
- изучить последовательность передвижения животных через границу Союза (на примере кошек);
- описать характерные черты таможенного оформления при передвижении животных через границу ЕАЭС физическими лицами, а также юрлицами (на примере кошек);
- изучить правила перевозки животных всеми видами транспорта (на примере кошек);

- проанализировать динамику, товарную и географическую структуру ввоза и вывоза живых животных через таможенную границу ЕАЭС (на примере кошек);

- исследовать особенности таможенного контроля при перемещении кошек через таможенную границу ЕАЭС с различными целями.

Цель и задачи ВКР определили её структуру.

В 1 главе рассмотрены теоретические аспекты перемещения живых животных через таможенную границу ЕАЭС, на примере кошек. Выявлены особенности таможенного оформления и контроля живых животных, в т.ч. кошек через таможенную границу ЕАЭС физическими и юридическими лицами.

Во 2 главе проведен анализ динамики и товарной структуры перемещения живых животных через таможенную границу ЕАЭС (на примере кошек), а также анализ географической структуры ввоза и вывоза живых животных на таможенную территорию ЕАЭС (на примере кошек).

В 3 главе изучены особенности таможенного регулирования и контроля при перемещении кошек через таможенную границу ЕАЭС с различными целями физическими и юридическими лицами.

В процессе исследования применялись общепризнанные методы анализа информации, такие как обобщение, а также формализация данных, сравнительный анализ, а также описательной статистики.

Нормативно-правовой основой послужили: ТН ВЭД ЕАЭС, ЕЭК ЕАЭС, законодательные акты, распоряжения, постановления, указы.

Источниками информации стали статистические данные ЕЭК, публикации Россельхознадзора, учебные и научные материалы, статьи, а также другие публикации из Интернета.

# 1 ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ЖИВЫХ ЖИВОТНЫХ ЧЕРЕЗ ТАМОЖЕННУЮ ГРАНИЦУ ЕАЭС ФИЗИЧЕСКИМИ И ЮРИДИЧЕСКИМИ ЛИЦАМИ (НА ПРИМЕРЕ КОШЕК)

## 1.1 Место живых животных в ТН ВЭД ЕАЭС (на примере кошек)

Согласно ТН ВЭД ЕАЭС животных следует относить к первому разделу – Живые животные; Продукты животного происхождения и в группу 01 – Живые животные.

В данную группу включаются все живые животные, за исключением:

- рыб и ракообразных, моллюсков и прочих водных беспозвоночных;
- культур микроорганизмов и других продуктов товарной позиции 3002;
- животных, используемых в цирках, зверинцах или других аналогичных передвижных зрелищах с участием животных (товарная позиция 9508).

Животные, погибшие во время транспортировки, если они относятся к съедобным животным и пригодны для употребления в пищу, следует относить в товарные позиции 0201-0205, 0207 или 0208. В прочих случаях – в товарную позицию 0511.

В первую группу первого раздела включается 6 товарных позиций:

- 0101 – Лошади, ослы, мулы и лошаки живые;
- 0102 – Крупный рогатый скот живой;
- 0103 – Свины живые;
- 0104 – овцы и козы живые;
- 0105 – Домашняя птица живая, то есть куры домашние, утки, гуси, индейки и цесарки;
- 0106 – Живые животные прочие.

В товарную позицию 0101 включаются лошади, ослы, мулы и лошаки.

В товарную позицию 0102 включаются все животные подсемейства полорогих парнокопытных млекопитающих, как дикие, так и домашние, независимо от цели их использования (формирование стада, разведение, откорм, селекция, убой).

В товарную позицию 0103 включаются свиньи. В товарную позицию 0104 отнесены овцы и козы. В товарную позицию 0105 входит домашняя птица.

В пояснениях<sup>1</sup> к товарной позиции ТН ВЭД 0106 говорится, что в данную товарную позицию включаются, следующие домашние или дикие животные:

А) Млекопитающие:

а) Приматы

б) Киты, дельфины и морские свиньи; ламантины и дюгоны; тюлени, морские львы и моржи.

в) Прочие (например, северные олени, кошки, собаки, львы, тигры, медведи, слоны, верблюды, зебры, кролики, зайцы, олени, антилопы, лисицы, песцы, норки и другие животные для звероводческих ферм и хозяйств)

Б) Рептилии (включая змей и черепах)

В) Птицы

Г) Насекомые, например, пчелы (в пересылочных ящиках или коробках, или ульях, или без них)

Д) Прочие, например, лягушки.

Рассмотрим фрагмент ТН ВЭД, на примере определения кода для кошек.

---

<sup>1</sup>Пояснения к ТН ВЭД – онлайн справочник // Альта-софт : [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <https://www.alt.ru/poyasnenia/R1/> <https://www.alt.ru/poyasnenia/P0106/>

Таблица 1 - Классификация живых животных в ТН ВЭД ЕАЭС при их перемещении через таможенную границу ЕАЭС (на примере кошек)

0106	Живые животные прочие:
	- млекопитающие:
0106 11 00	- - приматы
0106 12 00	- - киты, дельфины и морские свиньи
0106 13 00	- - верблюды и прочие животные семейства верблюдовых
0106 14	- - кролики и зайцы
0106 19 00	- - прочие:
0106 19 001 0	--- для научно-исследовательских целей
0106 19 009	--- прочие:
0106 19 009 1	---- лисицы
0106 19 009 2	---- песцы
0106 19 009 3	---- соболи
0106 19 009 4	---- норки
<b>0106 19 009 9</b>	<b>---- прочие</b>
0106 20 00	- рептилии (включая змей и черепах):
	- птицы:
	- насекомые:
0106 90 00	- прочие:

Так как в ТН ВЭД нету точного наименования кошки, следует прочитать пояснения к подсубпозициям. В пояснениях к товарной позиции ТН ВЭД 0106 приведены млекопитающие, включенные в подсубпозиции 0106190010 – 0106190099, это:

- олени, лани, косули, серны или дикие козы, обыкновенный или американский лось, антилопа канна, вилорогие антилопы и настоящие антилопы;

- львы, тигры, медведи, носороги, гиппопотамы, слоны, жирафы, окапи, кенгуру, зебры и т. д.;

- белки, лисицы, американские норки, сурки, бобры, ондатры, или мускусные крысы, выдры, морские свинки;

- северные олени;

- собаки и кошки.

Таким образом, кошек следует классифицировать с кодом ТН ВЭД 0106 19 009 9.

На рисунке 1 показан образец схемы классификации группы 01 и товарной позиции 0106. Кодификационный критерий – происхождение.

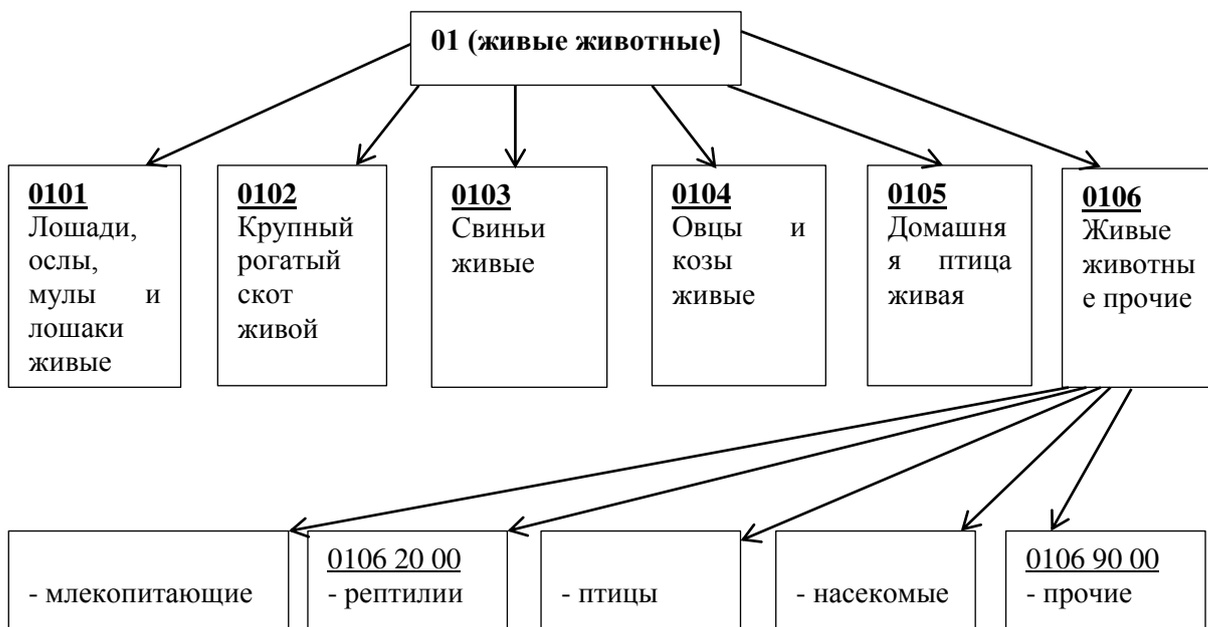


Рисунок 1 – Классификация группы 01 в ТН ВЭД ЕАЭС

В соответствии с классификационным кодом ТН ВЭД определяется пошлина, включаемая в таможенный платеж.

Домашние животные подразделяются на несколько категорий в связи с их назначением.

Величина таможенной пошлины и налог зависит от категории животных. Например, при ввозе кошек, собак и других подобных животных,

таможенная пошлина составит – 5%, а НДС – 10% или 20%. Для сельскохозяйственных животных предусмотрены определенные льготы, а племенные животные обычно освобождаются от налогов. Для животных, ввозимых в качестве пищевых продуктов и спортивных лошадей налог составит – 10%. При ввозе животных, в т.ч кошек для цирков и зоопарков действуют определенные таможенные ставки, а животные для научных исследований освобождаются от пошлин.

При перемещении животных акциз не взимается, а физические лица могут быть освобождены от уплаты пошлины при экспорте. Юридические лица обычно обязаны уплатить таможенные сборы.

Таким образом, из вышесказанного можно сделать вывод, что все живые животные помещены в первый раздел ТН ВЭД, за исключением рыб, микроорганизмов и животных, участвующих в развлекательных программах. Также в зависимости от предназначения животного, варьируются таможенные платежи, а именно размер пошлины и НДС. В следующем параграфе рассмотрим требования, которые предъявляются к перевозке домашних животных.

## **1.2 Правила перемещения домашних животных через таможенную границу ЕАЭС (на примере кошек)**

В большинстве случаев перевозка живых животных осуществляется в контейнерах, клетках или вольерах и в специально оборудованных транспортных средствах. В местах перевозки животных, должны соблюдаться определенные требования по температурному режиму, влажности и вентиляции, а также соблюдение гигиенических требований. Однако все условия транспортировки зависят от вида животного и сезонности перевозки.

В силу физиологических потребностей, животным необходимо своевременно обеспечивать комфортные условия, включая корм, воду и

уборку, не только во время транспортировки, но и во время нахождения на складах временного хранения.

Поскольку транспортировка живых животных имеет некоторые сложности, а именно, жесткие требования и значительное количество оформляемых бумаг, сроки перевозки играют важную роль, задержки недопустимы. Поэтому при перевозке, желательно обращаться к лицензированному таможенному представителю.

Рассмотрим некоторые особенности транспортировки животных.

- транспортное средство с целью транспортировки животных должно быть технически бесперебойно, помыто, и в случае если следует – продезинфицировано;

- обеспечение кузова либо вагона обязано допускать привязывание конкретных разновидностей;

- покрытые транспорты обязаны являться оборудованными вентиляторными люками либо оснащены системами принудительной вентиляции;

- загрузка и выгрузка звериных обязана проводиться в светлое время суток, за исключением животных, ведущих ночной образ жизни;

- загрузка и разгрузка выполняется вместе с применением специализированных устройств, к примеру: трапы, мостики, эстакады. Обеспечение обязано устранять скольжение и избегать их вероятный травматизм;

- животные должны быть привязаны головой вперед во время перевозки;

- животные должны быть расположены таким образом, чтобы был обеспечен доступ к ним для кормления, поения и ухода.

- кормушки и поилки должны быть надежно закреплены внутри транспортной клетки и располагаться таким образом, чтобы было можно

наполнять их с наружной стороны, не открывая двери, и чтобы животные не смогли покинуть клетку через отверстия для подачи пищи и воды.

Транспортировка животных осуществляется:

а) осторожно, без резких рывков и торможений;

б) с остановками:

- каждые 4-5 часов для осмотра животных в целях определения их физического состояния и контроля условий транспортировки;

- каждые 3-4 часа в летнее время, и не реже чем каждые 6 часов в зимнее время для поения животных;

- не реже одного раза в сутки, учитывая индивидуальные потребности каждого вида животного в кормлении;

- после 12 и 24 часов перевозки осуществляются остановки по продолжительности не менее 1,5 – 2 часов для отдыха животных;

в) температура должна быть не ниже +16 и не выше +25 градусов Цельсия.

Цельсия.

Рассмотрим порядок действий при ввозе, вывозе и транзите живых животных.

Порядок действий при ввозе животного в ЕАЭС представлен на рисунке 2.

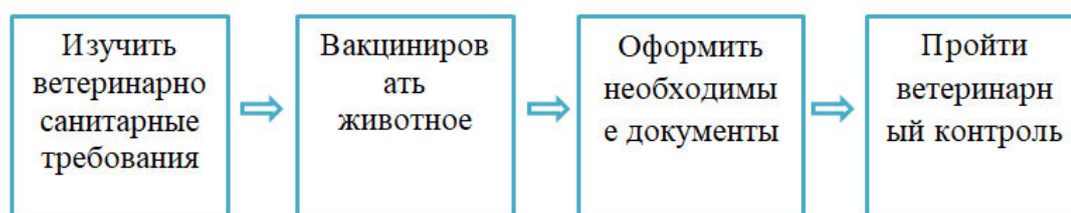


Рисунок 2 – Этапы подготовки при ввозе живых животных на таможенную территорию ЕАЭС

Для начала нужно изучить ветеринарно-санитарные требования ЕАЭС. Эти требования изложены в Решении КТС №317<sup>2</sup>.

<sup>2</sup> Решение КТС от 18.06.2010 № 317 "О применении ветеринарно-санитарных мер в Евразийском экономическом союзе"// Альта-софт: сайт. - Режим доступа : <https://www.alt.ru/tamdoc/10sr0317/>

В ЕАЭС разрешается ввоз собак и кошек, перевозимых для личного пользования, в количестве не более двух голов, без разрешения Россельхознадзора и предварительного карантинирования, по международному ветеринарному паспорту. Юридическим лицам только с разрешения Россельхознадзора.

В ЕАЭС допускается импорт собак и кошек, перевозимых для личного пользования в количестве не более двух особей без разрешения Россельхознадзора, а также подготовительного карантинирования, согласно международному ветеринарному документу. Предприятия или ИП должны получить разрешение от Россельхознадзора.

Остальные животные должны пройти карантин в компетентном ведомстве страны по месту жительства владельца. Кроме того, их перемещение должно сопровождаться ветеринарными сертификатами.

Затем следует вакцинировать четвероногое.

Вакцинация должна быть проведена не позднее чем за двадцать дней до отправки, если она не проводилась в течение последних 12 месяцев. Оценки об проведении вакцинации, обязаны стоять в международном ветеринарном документе.

Разрешается импорт невакцинированных против бешенства котят младше трех месяцев, однако только при наличии ветеринарного сертификата формы №15 для экспортируемых на таможенную территорию ЕАЭС пушных зверей, а также кошек.

В соответствии с законодательством Евразийского экономического союза, определенные животные обязаны вакцинироваться против иных небезопасных микробов, к примеру: кошки – против панлейкопении.

Далее необходимо оформить соответствующие документы.

Для ввоза собак и кошек для личного пользования в числе не более двух голов достаточно иметь международный ветеринарный паспорт. В этом паспорте должен стоять штамп об проведении медицинского осмотра

зоологического в течение четырнадцати суток перед отправкой. В случае неимения документа или перевозки кошек в отсутствие владельца импорт обязан реализовываться с ветеринарным сертификатом формы №15.

Остальные домашние животные, такие как крысы или рептилии, ввозятся в ЕАЭС с ветеринарным документом формы 41, который используется для экспортируемых на таможенную территорию ЕАЭС зоопарковых и цирковых животных.

Ввоз животных компаниями или ИП сопровождается ветеринарным сертификатом формы 1, оформляемым компетентными органами страны в сфере ветеринарии.

И наконец, последним шагом будет – прохождение ветеринарного контроля при пересечении границы.

Решение комиссии Таможенного союза от 18 июня 2010 г. №317<sup>3</sup> устанавливает перечень товаров, подлежащих ветеринарному контролю, в том числе абсолютно всех живых животных.

Живность обязана импортироваться через пункты пропуска в которых ведется ветеринарное контролирование, и список этих пунктов доступен на официальном портале Евразийской экономической комиссии.

Если у вас до пяти домашних животных, вы можете использовать разрешение Россельхознадзора по форме 1, которое выдается каждый год для неопределенного круга лиц и позволяет ввозить кошек и собак из определенных стран с целью, не связанной с предпринимательством. Данные разрешения расположены на официальном веб-сайте Россельхознадзора и могут быть распечатаны.

В случае, если ваш любимец введен в перечень CITES вам необходимо направиться в административный отдел данной компании в государстве его пребывания.

---

<sup>3</sup> Решение КТС от 18.06.2010 № 317 "О применении ветеринарно-санитарных мер в Евразийском экономическом союзе"// Альта-софт: сайт. - Режим доступа : <https://www.alt.ru/tamdoc/10sr0317/>

Последовательность операций при вывозе животного с ЕАЭС показана на рисунке 3.



Рисунок 3 – Этапы подготовки при вывозе живых животных с таможенной территории ЕАЭС

Во-первых, необходимо ознакомиться с ветеринарно-санитарными требованиями страны, в которую намечается транспортировать четвероногое. В основной массе стран воспрещен импорт домашних питомцев, никак не прошедших вакцинацию от бешенства.

Во-вторых, следует обратиться в ветеринарную клинику (по фактическому месту пребывания животного), где вашему питомцу обеспечат нужные сборы к поездке, в том числе обрабатывание, чипирование, вакцинацию и введение определенных записей в ветеринарный паспорт.

Затем необходимо подготовить сопроводительные бумаги: не менее чем за пять суток до отправления следует оформить ветеринарное свидетельство формы 1 в местной ветеринарной клинике, согласно району отправки животного.

Заключительным этапом, ровно как и при завозе считается – прохождение ветеринарного контролирования:

- при ввозе в государства СНГ потребуется ветеринарное свидетельство формы 1;
- для государств ЕАЭС хватает ветеринарного сертификата формы 1;
- для Евросоюза, работники Россельхознадзора оформят на четвероногое Евросправку – ветеринарный сопровождающий акт, нужный с целью вывоза звериных за границу;

- при ввозе в иные государства дадут свидетельство формы 5а – акт, нужный при вывозе домашних зверинцев за рубеж либо вывозной ветеринарный сертификат.

В случае, если экспортировать четвероногое с целью реализации либо в отсутствие сопровождения собственником необходимо решение Россельхознадзора.

В случае, если четвероногое входит в перечень CITES следует получить разрешение на его экспорт в Росприроднадзоре.

**Порядок действий при транзите** практически такой же, только понадобится ещё разрешение на транзит, через пункт пропуска которой предполагается пересечение границы ЕАЭС при ввозе.

В случае, если транзитные перевозки исполняются через государства ЕАЭС, решение дает Россельхознадзор. С целью его получения необходимо направиться в российское учреждение через ветеринарную службу страны-отправителя.

В заявке на приобретение разрешения следует определить:

- название заявителя;
- число звериных;
- страну-экспортёра и импортёра;
- тип автотранспорта;
- пункты контроля, где будет проводиться ветеринарная проверка, и путь движения;
- вид животного и его код ТН ВЭД;
- страну рождения животного;
- страну перегрузки (если необходимо).

Таким образом, можно сделать вывод, что перемещение животных через таможенную границу ЕАЭС имеет ряд сложностей, из-за жестких требований, которые нужно соблюдать, чтобы не навредить животному и создать благоприятные условия для перевозки. Сам порядок действий при

ввозе, вывозе и транзите практически одинаковый, единственное для транзита понадобится ещё разрешение на транзит.

Особенности таможенного оформления и контроля рассмотрим в следующем параграфе.

### **1.3 Особенности таможенного оформления и таможенного контроля при перемещении живых животных через таможенную границу ЕАЭС физическими и юридическими лицами (на примере кошек)**

Таможенное оформление живых животных имеет некоторые трудности, так как, проходя через таможенный пункт пропуска, необходимо пройти ветеринарный контроль. Цель которого, заключается в проверки здоровья ввозимых и вывозимых животных. При выявлении возбудителей опасных заболеваний ввоз и вывоз не допускается.

Проанализируем характерные черты таможенного оформления живых звериных при пересечении границы ЕАЭС физическими и юридическими лицами.

В случае, если перевоз звериных выполняется предприятием либо индивидуальным предпринимателем, необходимо, чтобы между ним и Россельхознадзором было заключено подходящее соглашение. Контроль выполняется в специальных таможенных постах, вблизи с которым должен присутствовать пост ветеринарного контролирования. В случае, если такого места не имеется, в таком случае участники ВЭД обязаны предварительно направить подходящую заявку Россельхознадзору, вместе с указанием зоны и даты выполнения таможенного оформления звериных.

При передвижении домашних звериных через границу физические лица обязаны обеспечить ветеринарному доктору в месте пропуска ветеринарный удостоверяющий личность документ животного вместе с данными об прививках. Акт оформляется предварительно и выдается в каждой ветеринарной больнице в каждом государстве.

При передвижении живых звериных через границу юридическим лицам, на ветеринарном посту необходимо будет представить иной акт – ветеринарный сертификат, оформленный на официальном бланке согласно форме Россельхознадзора. С целью экспортируемых звериных сертификат возможно заказать у ветеринарного доктора либо в ветеринарной службе. С целью ввозимых животных необходим сертификат, предоставленный ветеринарной службой страны-отправителя.

При ввозе звериных физические личности целиком освобождаются от уплаты таможенных платежей, в случае если таможенная цена декларируемого животного никак не превосходит пятьсот евро, а его масса совместно с клеткой никак не превосходит двадцать пять килограмм. Больше отмеченных общепризнанных мерок декларант будет должен заплатить таможенные платежи, а непосредственно 30% с суммы превышающей норму, но никак не меньше 4 евро за любой кг, больше общепризнанных мерок беспошлинного ввоза.

При ввозе звериных предпринимателями либо компаниями порядок беспошлинного ввоза никак не функционируют: исполняется декларирование и уплачиваются все без исключения рассчитывающие таможенные платежи, а конкретнее:

- при ввозе домашних звериных платится ввозная таможенная пошлина в объеме 5% и налог с 10% до 20%. Получение акцизных платежей не учтено;

- при ввозе сельскохозяйственных звериных правительство использует разнообразные преференции. К примеру, налог 10% платится за животное и птицу в живом весе, используемые в еду с целью применения в пищевых целях и кормовых;

- при ввозе звериных с целью потребностей отечественных зоопарков, цирков, научно-исследовательских центров объем таможенных платежей колеблется несущественно. С целью выполнения научно-исследовательских трудов ввозная пошлина – 0%, в других вариантах – 5%, налог от 10%.

При вывозе звериных физические личности имеют право беспошлинно экспортировать за грани Союза незначительные партии звериных.

При вывозе звериных юридические лица уплачивают исключительно таможенные сборы и пошлину на основе Постановления Правительства РФ от 21.09.2023 №1538, которое устанавливает гибкие экспортные пошлины с привязкой к курсу рубля для защиты внутреннего рынка<sup>4</sup>. В этом случае ставка пошлины составит:

- 0 % от таможенной стоимости, при курсе рубля к доллару менее 80 рублей за доллар;
- 4 %, при курсе 80 – 85 рублей за долл.;
- 4,5 %, при 85 – 90 руб.;
- 5,5 %, при 90 -95 руб.;
- 7 %, при 95 рублей и более.

Ставки таможенных сборов определяются государствами-членами ЕАЭС и представлены в таблице 2. Действие и размеры ставок установлено Постановлением Правительства РФ от 26.03.2020 №342 “О ставках и базе исчисления таможенных сборов за совершение таможенных операций, связанных с выпуском товаров”.<sup>5</sup>

Таблица 2 – Ставки таможенных сборов за таможенное оформление при перемещении живых животных через таможенную границу

Сумма таможенного сбора, в руб.	Таможенная стоимость товара, руб.
775	До 200 000 включительно
1550	От 200 000 до 450 000 вкл.
3100	От 450 000 до 1 200 000 вкл.
8530	От 1 200 000 до 2 700 000 вкл.
12000	От 2 700 000 до 4 200 000 вкл.
15500	От 4 200 000 до 5 500 000 вкл.
20000	От 5 500 000 до 7 000 000 вкл.
23000	От 7 000 000 до 8 000 000 вкл.

<sup>4</sup> <https://www.alta.ru/tamdoc/23ps1538/>

<sup>5</sup> Постановление Правительства РФ от 26.03.2020 № 342 "О ставках и базе для исчисления таможенных сборов за совершение таможенных операций, связанных с выпуском товаров"// Альта-софт: сайт. - Режим доступа : <https://www.alta.ru/tamdoc/20ps0342/>

Сумма таможенного сбора, в руб.	Таможенная стоимость товара, руб.
25000 рублей	От 8 000 000 руб. 1 коп. до 9 000 000 руб. вкл.
27000 рублей	От 9 000 000 руб. 1 коп. до 10 000 000 руб. вкл.
30000 рублей	От 10 000 000 руб. 1 коп. и более

Таким образом, для наглядности можно построить таблицу 3.

Таблица 3 – Особенности таможенного оформления животных физическими и юридическими лицами.

Критерий	Физическое лицо	Юридическое лицо
Договор	Не нужен	Должен быть заключён соответствующий договор с Россельхознадзором
Необходимые документы	Ветеринарный паспорт	Ветеринарный сертификат
Таможенные платежи При импорте	Освобождаются, если ТС не превышает 500 евро, а вес 25 кг. Свыше норм уплачивается 30% от суммы и 4 евро за каждый кг.	Пошлина – 5% и НДС – 10% или 20%.
Таможенные платежи при экспорте	Беспошлинно	Сбор за таможенное оформление

Исходя из таблицы и вышесказанного, можно сделать вывод, что перемещение животных через таможенную границу ЕАЭС физическими и юридическими лицами имеет некоторые различия, а именно в предоставлении документов и оплате таможенных платежей.

Рассмотрим документы, которые могут потребоваться на таможне при перевозке живых животных:

– Ветеринарный паспорт либо ветеринарный сертификат формы №1.

Ветеринарный сертификат подтверждает безопасность животных. Перечень товаров, на которые необходимо оформлять ветеринарные

документы, утвержден Приказом Министерства сельского хозяйства РФ от 18 декабря 2015 г. №648.<sup>6</sup> В согласовании с данным актом для звериных нужен ветеринарный сопровождающий акт.

- Грузовой билет (курс находится в зависимости от фактического веса);
- Решение Россельхознадзора – в случае, если кошек более двух, если четвероногое вывозится с целью реализации либо в отсутствии сопровождения собственником;

- Контракт / договор купли-продажи с приложениями, дополнениями и спецификациями;

- Счет-фактура (инвойс) – в случае, если четвероногое направляется согласно принципу карго;

Заполненная CMR (TIR) / AirWayBill / ЖД накладная / Коносамент ( в связи от типа транспорта);

- Акт, удостоверяющий уплату платежей ( в случае, если необходимо);

- Таможенная декларация;

- Документ Фелинологической ассоциации о неимении племенного значения перевозимого животного – если кошка вывозится с целью разведения;

- Список звериных с подтверждением номера, пола, породы, возраста и клички (для звериных, перемещаемых в числе до пяти голов);

- Опись вместе с печатью ветеринарного института (для звериных, перемещаемых в числе больше пяти голов).

Таким образом, при перевозке живых животных, необходимо заранее подготовить весь пакет документов, чтобы ускорить процесс таможенного контроля. Для юридических и физических лиц порядок таможенного оформления разный. Юридическому лицу понадобится ветеринарный сертификат, в то время как физическому будет достаточно - ветеринарного

---

<sup>6</sup> Приказ Минсельхоза РФ от 18.12.2015 № 648 "Об утверждении перечня подконтрольных товаров, подлежащих сопровождению ветеринарными сопроводительными документами"// Альта-софт: сайт. - Режим доступа : <https://www.alt.ru/tamdoc/15a00648/>

паспорта. Таможенные пошлины тоже будет отличаться в зависимости от того, какое вы лицо.

Таким образом, подводя итог по первой главе исследования, можно сделать следующие выводы:

Практически все животные относятся к I разделу – Живые животные; Продукты животного происхождения и в 01 группе – Живые животные, за исключением рыб, микроорганизмов и животных, участвующих в развлекательных программах.

Транспортировка животных должна осуществляться таким образом, чтобы не навредить животному и создать благоприятные условия для перевозки. Сам порядок действий при ввозе, вывозе и транзите практически одинаковый. Отличие состоит в том, что при ввозе декларант сам вакцинирует животное, а при вывозе он должен обратиться в станцию по борьбе с болезнями животных, также для транзита понадобится ещё разрешение на транзит.

В зависимости от того, кто перевозит животное – физическое или юридическое лицо, пакет документов и таможенные платежи будут иметь различия. Так при перемещении физическим лицом понадобится ветеринарный паспорт, а пошлина составит 0%, при соблюдении норм. При транспортировке юридическим лицом понадобится ветеринарный сертификат, а пошлина составит 5%.

Во второй главе проведем анализ перемещения живых животных через таможенную границу ЕАЭС.

## 2 ВВОЗ И ВЫВОЗ ЖИВЫХ ЖИВОТНЫХ В РФ В УСЛОВИЯХ ЕАЭС

### 2.1 Анализ динамики и товарной структуры перемещения живых животных через таможенную границу ЕАЭС

Живые животные являются важной составляющей внешней торговли ЕАЭС, так как все животные, даже которые помещаются под процедуры временного ввоза и вывоза требуют подтверждения здоровья. Данные об объемах экспорта и импорта государств-членов ЕАЭС по 1 группе I раздела ТН ВЭД ЕАЭС – “Живые животные” с 2015-2021 гг. представлены в таблицах 4 и 6 соответственно.

Таблица 4 – Объемы экспорта живых животных из государств-членов ЕАЭС в 2015-2021 гг.<sup>7</sup>

Показатель	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Объем экспорта, в млн. долл. США	19	16,9	28,2	52,1	129,2	75,1	140,2
Объем экспорта, в % к итогу по экспорту	0,01	0,01	0,01	0,01	0,03	0,02	0,03

Источник: таблицы составлены автором на основе статистических сборников ЕЭК.

Товары, которые подлежат ветеринарному контролированию, никак не считаются значительными в структуре внешней торговли, однако содержат в себе довольно широкий ассортимент продукции. Например, удельный вес живых животных в товарообороте ЕАЭС, за исследуемый период не составлял даже 1%, но как видно из таблицы 4 показатель хоть и незначительно, но растет.

На основе таблицы 4 рассчитаем показатели динамики, данные представлены в таблице 5.

<sup>7</sup> Официальный сайт Евразийской экономической комиссии: [Электронный ресурс]. – Режим доступа : [https://eec.eaeunion.org/comission/department/dep\\_stat/union\\_stat/current\\_stat/tradestat/statistical\\_compilations/](https://eec.eaeunion.org/comission/department/dep_stat/union_stat/current_stat/tradestat/statistical_compilations/)

Таблица 5 - Динамика экспорта живых животных из государств-членов ЕАЭС в 2015-2021 гг.

Год	Объем экспорта, в млн. долл.	Абсолютный прирост, в млн.долл.		Темпы роста, в %		Темп прироста, в %	
		по сравнению с предшествующим годом	по сравнению с 2015 г.	по сравнению с предшествующим годом	по сравнению с предшествующим годом		
2015	19	-	-	-	-	-	
2016	16,9	-2,1	-2,1	88,95	-11,05		
2017	28,2	11,3	9,2	166,86	66,86		
2018	52,1	23,9	33,1	184,75	84,75		
2019	129,2	77,1	110,2	247,98	147,98		
2020	75,1	-54,1	56,1	58,13	-41,87		
2021	140,2	65,1	121,2	186,68	86,68		

Для наглядности построим график объемов экспорта живых животных из государств-членов ЕАЭС с 2015-2021 гг.

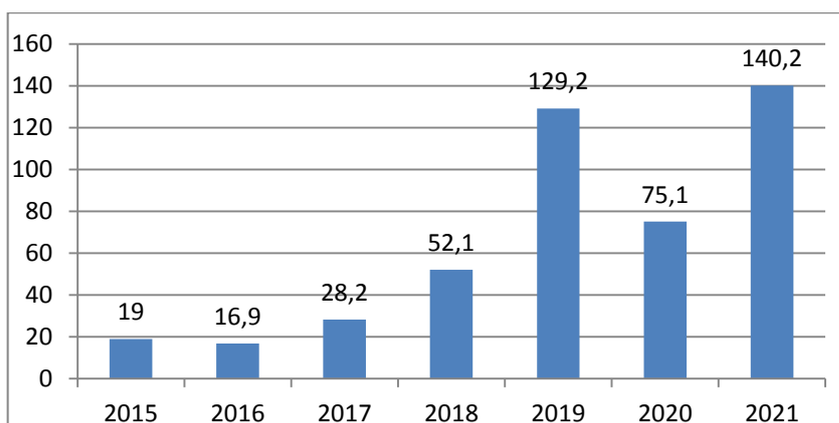


Рисунок 4 – Динамика экспорта живых животных из государств-членов ЕАЭС в 2015-2021 гг., в млн. долл. США

Таким образом, из таблиц 4, 5 и рисунка 4, можно сделать следующие выводы: за 7 лет объем экспорта увеличился на 121,2 млн. долл. Наибольший прирост пришелся на 2019 г., где значение увеличилось на 147,98% по сравнению с предыдущим годом.

Почти за весь период отслеживалась позитивная динамика, что возможно сопряжено с усовершенствованием автотранспортной логистики и автоматизацией контролирования и оформления. Понижение значений

отмечалось только лишь в 2016 и 2020 гг. В 2016 г. значение уменьшилось на 2,1 млн. долл. или на 11,05% это могло быть связано с изменением законодательства – ужесточились требования к качеству и безопасности животных или с эпидемиологической обстановкой – увеличением заболеваний животных. В 2020 г. показатель сократился на 54,1 млн. долл. или на 41,87%, в основном это связано с пандемией, благодаря которой появились ограничения на перемещение товаров, в том числе живых животных.

Далее рассмотрим объемы импорта живых животных в государства-члены ЕАЭС с 2015-2022 гг.

Таблица 6 – Объемы импорта живых животных в государства-члены ЕАЭС в 2015-2022 гг.

<b>Показатель</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
Объем импорта, в млн. долл.	280,5	204,7	242,1	366,1	382,3	268	258,3
Объем импорта, в % к итогу по импорту	0,14	0,10	0,10	0,14	0,14	0,10	0,08

На основе таблицы 6 рассчитаем показатели динамики, данные представлены в таблице 7.

Таблица 7 - Динамика импорта живых животных в государства-члены ЕАЭС в 2015-2021 гг.

Год	Объем импорта, в млн. долл.	Абсолютный прирост, в млн.долл.		Темпы роста, в %		Темп прироста, в %	
		по сравнению с предшествующим годом	по сравнению с 2015 г.	по сравнению с предшествующим годом	по сравнению с предшествующим годом		
2015	280,5	-	-	-	-	-	-
2016	204,7	-75,8	-75,8	72,98	-27,02		
2017	242,1	37,4	-38,4	118,27	18,27		
2018	366,1	124	85,6	151,22	51,22		
2019	382,3	16,2	101,8	104,43	4,43		
2020	268	-114,3	-12,5	70,10	-29,90		
2021	258,3	-9,7	-22,2	96,38	-3,62		

Для наглядности построим график объемов импорта живых животных в государства-члены ЕАЭС в 2015-2021 гг.

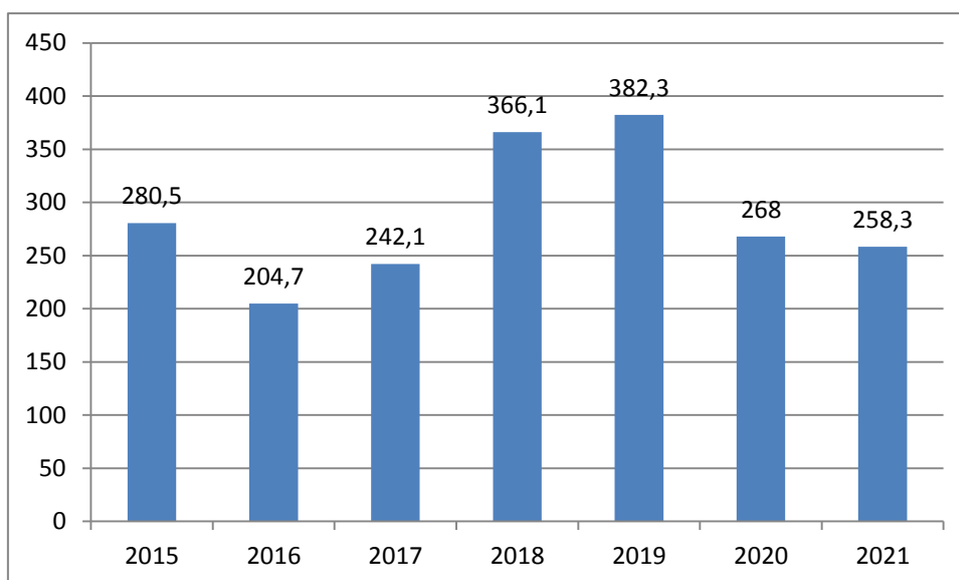


Рисунок 5 - Объемы импорта живых животных в государства-члены ЕАЭС в 2015-2021 гг., в млн. долл. США

Таким образом, из таблиц 6,7 и рисунка 5, можно сделать следующие выводы: за 7 лет объем экспорта уменьшился на 22,2 млн. долл. Наибольший прирост пришелся на 2018 г., где значение увеличилось на 51,22% по сравнению с предыдущим годом. На протяжении большей части времени отмечалась неустойчивая динамика. Сокращение размеров ввоза случалось в 2016, 2020 и 2021 гг. В 2016 году данные стали меньше на 75,8 млн. долл. или на 27,02%, по сравнению с предыдущим годом, это могло быть связано со снижением покупательской способности или спроса на животных, а также с изменением законодательства или эпидемиологической ситуацией. В 2020 году объемы импорта сократились на 114,3 млн. долл. или на 29,9%, этому способствовала пандемия, которая привела к введению ограничений на передвижение товаров и закрытие границ, что затруднило импорт живых животных. Также на импорт мог повлиять рост цен на корма и ветеринарные препараты, тем самым сократив спрос на импорт животных. В 2021 году

произошел небольшой спад на 3,62%, по сравнению с предыдущим годом, это связано с политической обстановкой в стране и санкциями.

На основе таблиц 4,6 рассчитаем сальдо торгового баланса, данные представлены в таблице 8.

Таблица 8 – Сальдо торгового баланса ЕАЭС в разрезе живых животных в 2015-2021 гг.

В МЛН. ДОЛЛ.

Показатель	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Экспорт	19	16,9	28,2	52,1	129,2	75,1	140,2
Импорт	280,5	204,7	242,1	366,1	382,3	268	258,3
Сальдо	-261,5	-187,8	-213,9	-314	-253,1	-192,9	-118,1

Как можно заметить из таблицы 8, сальдо торгового баланса живых животных отрицательное на всем протяжении исследуемого периода, то есть для ЕАЭС характерно превышение импорта живых животных над экспортом. Но также можно заметить, что за последние 4 года этот показатель начал уменьшаться.

Далее рассмотрим товарную структуру экспорта живых животных из ЕАЭС и структуру импорта живых животных в ЕАЭС, данные представлены в таблицах 9,10 и 14,15.

Таблица 9 – Товарная структура экспорта живых животных из стран-членов ЕАЭС в 2015- янв 2022 гг. (по натуральным показателям).<sup>8</sup>

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наим. товара	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022 янв
В МЛН. ШТ.									
0101	Лошади, ослы, мулы, лошаки живые	0,4	0,6	0,02	0,03	0,009	0,002	0,001	0,00004

<sup>8</sup> Официальный сайт Евразийской экономической комиссии: [Электронный ресурс]. – Режим доступа : [https://eec.eaeunion.org/comission/department/dep\\_stat/tradestat/tables/extra/](https://eec.eaeunion.org/comission/department/dep_stat/tradestat/tables/extra/)

## Продолжение таблицы 9

Код	Наим. товара	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022 янв
<b>В млн. шт.</b>									
0102	Крупный рогатый скот живой	11,8	3,2	0,03	0,05	0,2	0,07	0,2	0,004
0103	Свиньи живые	0,002	0,005	0,004	0,003	0,005	0,1	0,04	0,007
0104	Овцы и козы живые	0,082	0,034	0,2	0,2	0,4	0,3	0,3	0,008
0105	Домашняя птица живая	1,5	1,004	2,1	2,6	3,5	2,5	3,4	0,2
0106	Живые животные прочие	0,1	0,14	0,7	4079,9	12 976,8	5688,6	0,5	113,8
<b>В % к итогу</b>									
0101	Лошади, ослы, мулы	2,9	12,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0102	Крупный рогатый скот живой	84,8	64,2	1,0	0,0	0,0	0,0	4,5	0,0
0103	Свиньи живые	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0
0104	Овцы и козы живые	0,6	0,7	5,5	0,0	0,0	0,0	6,6	0,0
0105	Домашняя птица живая	10,8	20,1	70,6	0,1	0,0	0,0	76,3	0,2
0106	Живые животные прочие	0,9	2,9	22,0	99,9	100,0	99,9	11,7	99,8

Для наглядности построим график товарной структуры экспорта живых животных из государств-членов ЕАЭС в 2015- янв 2022 гг.

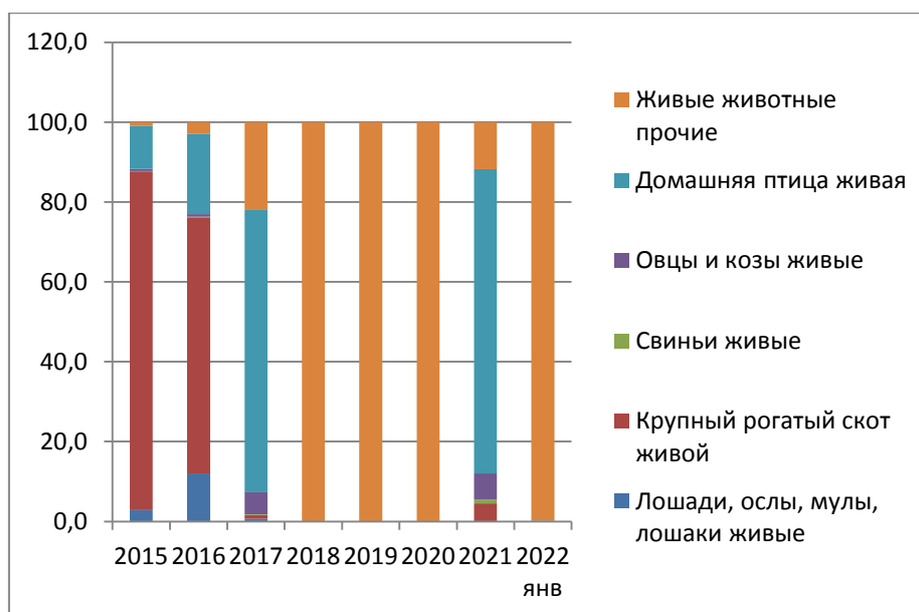


Рисунок 6 – Товарная структура экспорта живых животных из государств-членов ЕАЭС в 2015- янв 2022 гг. (по натуральным показателям)

На рисунке 6 можно заметить, что в 2015-2016 гг., в основном экспортировался крупный рогатый скот, в 2017 году наибольшую долю составила домашняя птица. С 2018 -2020 гг. в товарной структуре экспорта живых животных из государств-членов ЕАЭС преобладали живые животные прочие, в т.ч. кошки, но уже в 2021 году их доля уменьшилась и наибольшую долю вновь составила домашняя птица. Но как можно заметить, в 2022 году в январе наибольшую долю составляют животные прочие, поэтому можно предположить, что за весь 2022 год прочие животные составят наибольшую долю.

Таким образом, можно сделать вывод, что в основном из ЕАЭС за анализируемый период экспортируются сельскохозяйственные животные, а именно крупный рогатый скот и домашняя птица и домашние животные.

Рассмотрим товарную структуру экспорта живых животных из государств-членов ЕАЭС в стоимостном показателе.

Таблица 10 – Товарная структура экспорта живых животных из стран-членов  
ЕАЭС в 2015- янв. 2022 гг. (по стоимостным показателям).

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наим. товара	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Янв. 2022
<b>В МЛН. ДОЛЛ.</b>									
0101	Лошади, ослы, мулы, лошаки живые	1 868,4	1 373,9	2 182,5	3 489,8	3 642,4	1 382,4	1937,6	0,05
0102	Крупный рогатый скот живой	5 769,9	3 367,5	9 598,5	25 015,8	84 283,5	33 760,9	83 053,8	1,9
0103	Свиньи живые	266,7	532,3	678,9	536,1	1 004,7	7 753,7	7 866,7	1,1
0104	Овцы и козы живые	5 349,8	2 379,4	5 922,7	12 768,9	29 851,9	24 532,3	30 935,8	0,7
0105	Домашняя птица живая	1 630,8	1 821,2	5 087,7	5 668,9	6 347,9	5 152,4	7 088,3	0,3
0106	Живые животные прочие	4 157,4	7 407,7	4 760,8	4 640,9	4 089,7	2 520,2	9 284	0,5
<b>В % К ИТОГО</b>									
0101	Лошади, ослы, мулы, лошаки живые	9,8	8,1	7,7	6,7	2,8	1,8	1,4	1,1
0102	Крупный рогатый скот живой	30,3	19,9	34,0	48,0	65,2	45,0	59,3	41,8
0103	Свиньи живые	1,4	3,2	2,4	1,0	0,8	10,3	5,6	24,2
0104	Овцы и козы живые	28,1	14,1	21,0	24,5	23,1	32,7	22,1	15,4
0105	Домашняя птица живая	8,6	10,8	18,0	10,9	4,9	6,9	5,1	6,6
0106	Живые животные прочие	21,8	43,9	16,9	8,9	3,2	3,4	6,6	11,0

Для наглядности построим график товарной структуры экспорта живых животных из государств-членов ЕАЭС в 2015- янв 2022 гг.

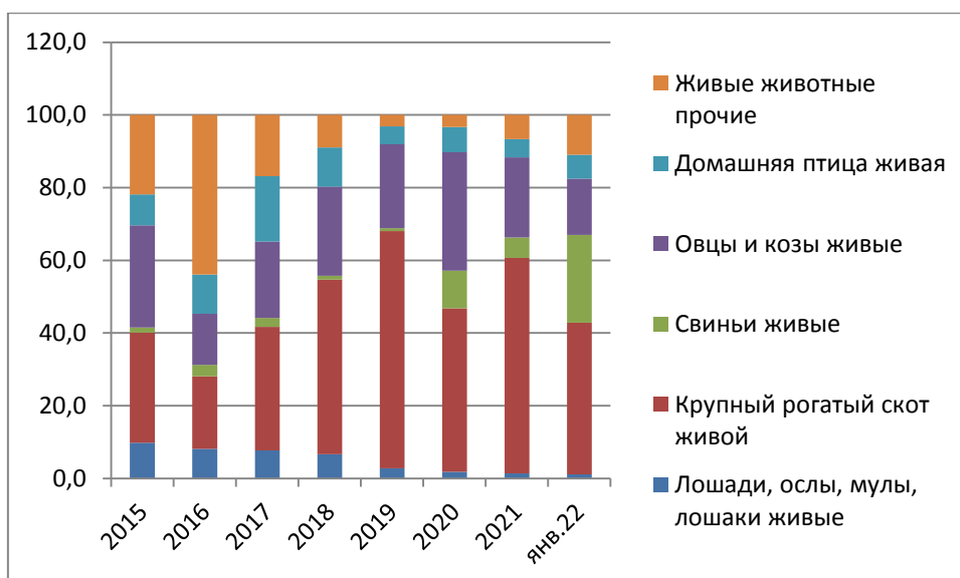


Рисунок 7 – Товарная структура экспорта живых животных из государств-членов ЕАЭС в 2015- янв 2022 гг. (по стоимостным показателям)

На рисунке 7 можно заметить, что за весь анализируемый период, наибольшую долю в денежном выражении составили рогатый скот и овцы и козы.

Далее рассмотрим среднюю цену за одно экспортируемое живое животное, различного вида.

Таблица 11 - Средняя цена за 1 шт экспортируемых живых животных из государств-членов ЕАЭС в 2015- янв. 2022 гг.

в долларах

Наим. товара	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Янв. 2022
Лошади, ослы, мулы, лошаки живые	4,3 за кг	2,2 за кг	123,5	135,7	385,6	764,6	1532,9	1449,6
Крупный рогатый скот живой	0,5 за кг	1,1 за кг	364,8	463	533,8	484,8	415,4	470
Свиньи живые	128,9	109,3	180,5	170	177,5	148	187,6	171,6
Овцы и козы живые	65,1	68,2	35,1	52,5	82,3	78,3	106,2	97,8
Домашняя птица живая	1,1	1,8	2,4	2,2	1,8	2	2,1	1,7
Живые животные прочие	31,6	51,1	7,1	0,001	0,0003	0,0004	18,8 за кг	0,004

Исходя из представленных данных в таблице 11, можно сделать вывод, что средняя цена за 1 шт/кг экспортируемых живых животных из государств-членов ЕАЭС значительно изменялась в зависимости от вида животного с 2015 по январь 2022 года.

Самое значительное увеличение цены наблюдалось у лошадей, ослов и мулов, у которых цена за одну штуку выросла с 123,5 долл. в 2016 году до 1449,6 долл. в 2021 году. Не значительное изменение наблюдалось у домашней птицы, где цена оставалась примерно на том же уровне с 2015 по январь 2022 года.

В целом за весь анализируемый период цены на экспортируемых живых животных из государств-членов ЕАЭС выросли, за исключением животных прочих, в которых произошло снижение цены с 31,6 долл. в 2015 году до 0,004 долл. в янв. 2022 г. Это может зависеть от многих факторов, начиная от изменения спроса на рынке, заканчивая изменением в законодательстве.

Далее рассмотрим объемы экспорта и среднюю цену по подсубпозиции 0106 19 009 9, куда включены кошки.

Таблица 12 - Объемы экспорта подсубпозиции 0106 19 009 9 из государств-членов ЕАЭС в 2015-2021 гг.

Показатель	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Объем экспорта, шт	419	852	1 198	1 134	2 714	1 791	33 557
Объем экспорта, в % к итогу по тов. группе 0106	0,3	0,6	0,2	2,8	2,1	3,1	6,4
Объем экспорта, тыс. долл.	612,5	170,4	252	581,2	508,9	217,9	6 553,6
Объем экспорта, в % к итогу по тов. группе 0106	14,7	2,3	5,3	12,5	0,9	1	70,6

Исходя из таблицы 12, можно сделать следующие выводы:

В основном подсубпозиция 0106 19 009 9 занимает не большую долю в товарной группе 0106 – Живые животные прочие, но можно заметить, что доля данной подсубпозиции значительно выросла и в 2021 году составила 6,4% по количеству и 70,6 по стоимости.

Также с 2015 – 2021 год объем экспорта подсубпозиции 0106 19 009 9 из государств-членов ЕАЭС вырос и составил в 2021 году 33 557 штук и 6 553,6 тыс. долл., что является значительным ростом по сравнению с предыдущими годами.

В таблице 13 представлена средняя цена за 1 кг и 1 шт экспортируемых живых животных подсубпозиции 0106 19 009 9 из государств-членов ЕАЭС.

Таблица 13 - Средняя цена за 1 кг/шт экспортируемых живых животных подсубпозиции 0106 19 009 9 из государств-членов ЕАЭС в 2015- янв. 2022 гг.

в долларах

Показатель	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
За 1 кг	18,7	24,8	46,7	49,1	206,9	42,9	19,9
За 1 шт	110,4	200	210,4	512,5	260,5	221	195,3

Из представленных данных, можно сделать выводы:

Средняя цена, как за килограмм, так и за штуку значительно изменялась, наибольшее значение цены за кг было в 2019 году – 206,9 долл., но уже в 2020 году этот показатель значительно снизился и составил всего 42,9 долл. за кг, на это могло повлиять начало пандемии. Наибольшее значение за штуку пришлось в 2018 году – 512,5 долл., а затем снижалась до 195,3 долл. к 2021 г.

Таким образом, цены на экспортируемых живых животных данной категории из государств-членов ЕАЭС имеют различную динамику за исследуемый период. Можно заметить, что в последние года цена

уменьшалась, но объемы экспорта увеличивались, можно сделать вывод, что экспорт данной подсубпозиции и цена будет расти, так как домашние животные набирают популярность, особенно в Китае.

Далее рассмотрим товарную структуру импорта живых животных в страны-члены ЕАЭС, данные представлены в таблице 14.

Таблица 14 –Товарная структура импорта живых животных в страны-члены ЕАЭС с 2015- янв. 2022 гг. (по натуральным показателям).<sup>9</sup>

Наим. товара, страны	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Янв. 2022
<b>В млн. шт.</b>								
Лошади, ослы, мулы, лошаки живые	0,6	1	0,008	0,003	0,001	0,0009	0,001	0,0003
Крупный рогатый скот живой	38,6	26,2	0,066	0,120	0,128	0,078	0,063	0,002
Свиньи живые	0,01	0,012	0,009	0,011	0,016	0,023	0,014	0,001
Овцы и козы живые	0,003	0,005	0,002	0,02	0,02	0,01	0,01	0,0001
Домашняя птица живая	37,4	29,12	22,7	26,2	33,1	19,2	13,2	0,8
Живые животные прочие	183 128	191 866	526 996	694 253	689 402	807 939	1,8	123 187,7
<b>В % к итогу</b>								
Лошади, ослы, мулы, лошаки живые	0,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Крупный рогатый скот живой	14,9	10,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0
Свиньи живые	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
Овцы и козы живые	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
Домашняя птица живая	14,4	11,7	4,1	3,6	4,6	2,3	99,3	0,0
Живые животные прочие, в млн. шт.	70,5	77,3	95,9	96,3	95,4	97,7	0,0	100,0

<sup>9</sup> Официальный сайт Евразийской экономической комиссии: [Электронный ресурс]. – Режим доступа : [https://eec.eaeunion.org/comission/department/dep\\_stat/tradestat/tables/extra/](https://eec.eaeunion.org/comission/department/dep_stat/tradestat/tables/extra/)

Для наглядности построим график товарной структуры импорта живых животных в государства-члены ЕАЭС в 2015- янв 2022 гг.

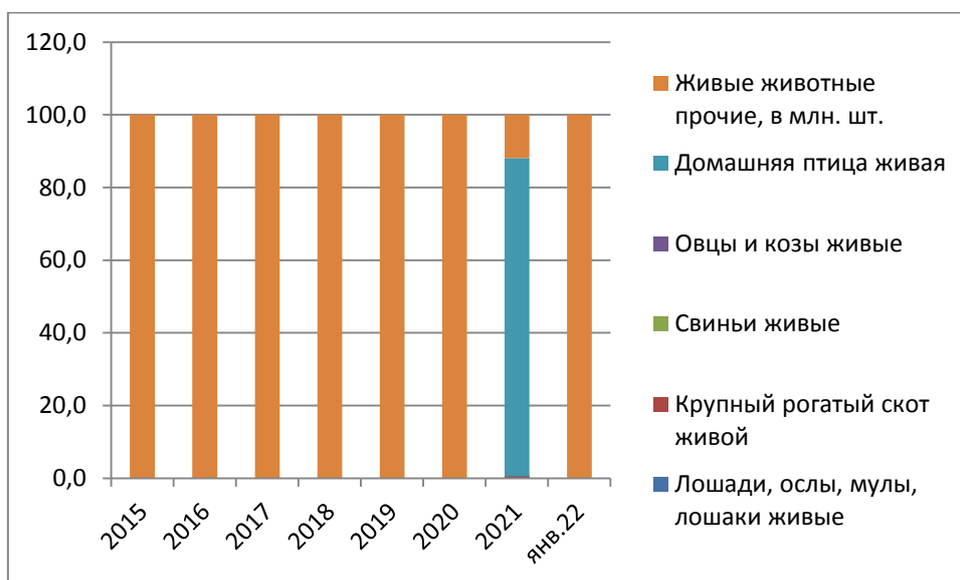


Рисунок 8 – Товарная структура импорта живых животных в государства-члены ЕАЭС в 2015- янв 2022 гг. (по натуральным показателям)

Из таблицы 14 и рисунка 8 видно, что на протяжении всего рассматриваемого периода, кроме 2021 г. больше всего перевозили живых животных прочих, а именно: домашние питомцы, включая собак, кошек, рыб, черепах и птиц; экзотические животные (ящерицы, змеи, папугаи); животные для научных исследований, например, лабораторные мыши, крысы и кролики.

В 2021 г. практически по всем товарным позициям первого раздела произошло снижение импорта, особенно резко сократился импорт живых животных прочих. На это повлияло введение ограничений на перемещение и закрытие границ из-за пандемии. Также страны ЕАЭС приняли меры для защиты от ввоза болезней, которые могут быть перенесены животными, благодаря чему ужесточили ветеринарный контроль на границах. Также изменения в политической обстановке привели к ужесточению торговых отношений между странами ЕАЭС и другими государствами.

Таким образом, можно сделать вывод, что в основном с 2015-2021 гг. в ЕАЭС импортировались домашняя птица и домашние животные: собаки, кошки, рыбки, черепахи.

Рассмотрим товарную структуру импорта живых животных в государства-члены ЕАЭС в стоимостном показателе.

Таблица 15 – Товарная структура импорта живых животных в страны-члены ЕАЭС в 2015- янв. 2022 гг. (по стоимостным показателям).

Наим. товара	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Янв. 2022
<b>в млн. долл.</b>								
Лошади, ослы, мулы, лошаки живые	2,64	2,93	4,59	7,33	4,35	5,32	9,11	1,1
Крупный рогатый скот живой	188,79	114,20	153,18	257,56	279,22	163,49	159,05	5,3
Свиньи живые	11,1	15,7	16,02	15,74	24,82	32,4	19,56	0,9
Овцы и козы живые	1,49	2,53	1,05	15,08	7,99	7,11	9,14	0,2
Домашняя птица живая	63,1	54,94	52,72	52,33	49,49	43,07	45,15	2,4
Живые животные прочие	13,42	14,39	14,56	18,06	16,45	16,64	16,26	1,2
<b>в % к итогу</b>								
Лошади, ослы, мулы, лошаки живые	0,9	1,4	1,9	2,0	1,1	2,0	3,5	9,9
Крупный рогатый скот живой	67,3	55,8	63,3	70,4	73,0	61,0	61,6	47,7
Свиньи живые	4,0	7,7	6,6	4,3	6,5	12,1	7,6	8,1
Овцы и козы живые	0,5	1,2	0,4	4,1	2,1	2,7	3,5	1,8
Домашняя птица живая	22,5	26,8	21,8	14,3	12,9	16,1	17,5	21,6
Живые животные прочие	4,8	7,0	6,0	4,9	4,3	6,2	6,3	10,8

Для наглядности построим график товарной структуры импорта живых животных в государства-члены ЕАЭС в 2015- янв 2022 гг.

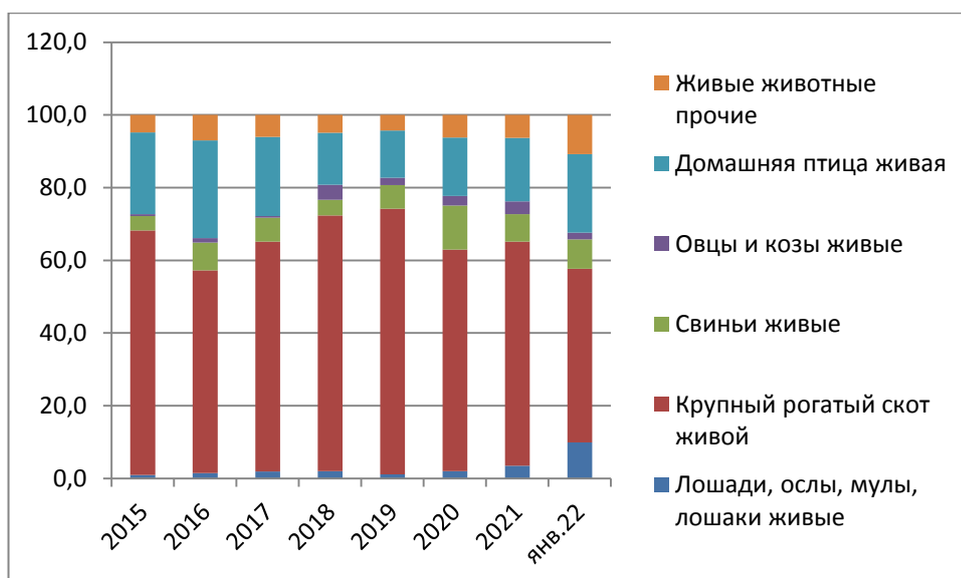


Рисунок 9 – Товарная структура импорта живых животных в государства-члены ЕАЭС в 2015- янв 2022 гг. (по стоимостным показателям)

На рисунке 9 можно заметить, что за весь анализируемый период, наибольшую долю в денежном выражении составили крупный рогатый скот и домашняя птица.

Далее рассмотрим среднюю цену за одно импортируемое живое животное, различного вида.

Таблица 16 - Средняя цена за 1 шт импортируемых живых животных из государств-членов ЕАЭС в 2015- янв. 2022 гг.

в долларах

Наим. товара	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Янв. 2022
Лошади, ослы, мулы, лошаки живые	4,5 за кг	3 за кг	558	2301,4	3424,6	5903,2	4895,4	3801,6
Крупный рогатый скот живой	4,9 за кг	4,4 за кг	2314,3	2131	2165,5	2085,7	2492,6	2569
Свиньи живые	1 024,6	1287,5	1640,2	1393,9	1539,2	1383,4	1365,2	788,3
Овцы и козы живые	580	549,2	663	764	497,8	561,7	809,1	1078,1
Домашняя птица живая	1,7	1,9	2,3	2	1,5	2,2	3,4	3
Живые животные прочие	0,00007	0,00007	0,00003	0,00003	0,00002	0,00002	9 за кг	0,00001

Исходя из представленных данных в таблице 16, можно сделать вывод, что самой дорогой категорией живых животных для импорта являются лошади, ослы и мулы. Самая большая цена за одну штуку была отмечена в 2020 году – 5903,2 долл. Цены на птицу оставались практически на одном уровне. Прочие живые животные хоть и занимают первое место в количестве импорта, но имеют маленькую цену.

Далее рассмотрим объемы импорта и среднюю цену по подсубпозиции 0106 19 009 9, куда включены кошки.

Таблица 17 - Объемы импорта живых животных подсубпозиции 0106 19 009 9 в государства-члены ЕАЭС в 2015-2021 гг.

Показатель	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Объем импорта, тыс. шт	2,3	2,4	1,4	5,8	5,7	1	0,6
Объем импорта, в % к итогу по тов. группе 0106	1,3	1,2	2,6	8,3	8,3	1,2	0,03
Объем импорта, тыс. долл.	2 547,7	2 272,8	1 171,4	1 551,3	874,4	406	542,8
Объем импорта, в % к итогу по тов. группе 0106	19	15,8	8	8,6	5,3	2,4	3,3

Исходя из таблицы 17, можно сделать следующие выводы:

В основном подсубпозиция 0106 19 009 9 занимает не большую долю в товарной группе 0106 – Живые животные прочие, за весь анализируемый период показатель то увеличивался, то уменьшался. Таким образом, можно сделать вывод, что импорт данной подсубпозиции довольно изменчив, но можно заметить, что сумма импорта данной подсубпозиции в 2021 году увеличилась по сравнению с предыдущим годом и составила 542,8 тыс. долл.

В таблице 18 представлена средняя цена за 1 килограмм и одну штуку импортируемых живых животных подсубпозиции 0106 19 009 9 из государств-членов ЕАЭС.

Таблица 18 - Средняя цена за 1 кг/шт импортируемых живых животных подсубпозиции 0106 19 009 9 из государств-членов ЕАЭС в 2015- янв. 2022 гг.

в долларах

Показатель	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
За 1 кг	18,7	14,3	13,7	15,1	11,7	9,8	8,3
За 1 шт	1103,4	958,2	861,3	268,1	153,3	1258,6	856,2

Из таблицы 18 можно заметить, что средняя цена, как за килограмм, так и за штуку снижалась. Так средняя цена с 18,7 долл. за килограмм в 2015 году упала до 8,3 долл. за килограмм в 2021 году. А средняя цена за одну штуку снизилась с 1103,4 долл. в 2015 году до 856,2 долл. в 2021 году. Это может зависеть от многих факторов, например изменение в спросе на рынке или изменения в валютных курсах.

Таким образом, цены на импортируемых живых животных данной категории из государств-членов ЕАЭС имеют изменчивую динамику за исследуемый период. В основном показатели импорта данной категории животных показывают отрицательную динамику. Можно сделать вывод, что животных данной подсубпозиции больше экспортируют, чем ипортируют.

Исходя из вышесказанного, можно сделать вывод, что в ЕАЭС ввозятся и вывозятся различные виды животных, в основном это сельскохозяйственные и домашние животные. Объемы экспорта и импорта живых животных занимают маленькую долю во всем товарообороте, но в последнее время популярность домашних животных растет, поэтому можно предположить, что в дальнейшем объемы будут только расти. В какие страны в основном экспортируют и из каких, импортируют, рассмотрим во втором пункте.

## 2.2 Анализ географической структуры ввоза и вывоза живых животных на таможенную территорию ЕАЭС (на примере кошек)

Страны ЕАЭС экспортируют живых животных в различные регионы мира и импортируют из различных регионов мира.

Рассмотрим географическую структуру живых животных ЕАЭС в период с 2017 по 2021 год<sup>10</sup>. В таблице 19 представлена географическая структура экспорта товарной позиции 0101 из стран-членов ЕАЭС.

Таблица 19 – Топ 3 импортера товарной позиции 0101 – Лошади, ослы, мулы из стран-членов ЕАЭС с 2017-2021 гг.

Год, страны	ЕАЭС ( по кол-ву)		Удельный вес в стоим. показателе по ЕАЭС – всего, %					ЕАЭС (по стоим.)		
	Кол-во, тыс. шт.	В % к итогу	Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	Россия	Страна	Стоим., млн. долл.	В % к итогу
<b>2017</b>	<b>17,7</b>	<b>100</b>	-	<b>1,5</b>	<b>12,1</b>	<b>63,8</b>	<b>22,6</b>	<b>2017</b>	<b>2,2</b>	<b>100</b>
Китай	17,1	96,6	-	-	11,5	76,0	12,5	Китай	1,7	75,8
Монголия	0,3	1,9	-	-	-	-	100	Монголия	0,1	5,1
Узбекист.	0,07	0,4	-	-	22,6	59,9	17,5	Узбекист.	0,1	5,0
<b>2018</b>	<b>25,7</b>	<b>100</b>	-	<b>0,3</b>	<b>12,6</b>	<b>68,7</b>	<b>18,4</b>	<b>2018</b>	<b>3,5</b>	<b>100</b>
Китай	24,9	96,7	-	-	-	98,8	1,2	Китай	2,4	68,5
Монголия	0,4	1,5	-	-	-	-	100	Монголия	0,2	4,6
Узбекист.	0,3	1,2	-	-	66,0	3,5	30,5	Узбекистан	0,6	17,9
<b>2019</b>	<b>9,4</b>	<b>100</b>	-	<b>9,4</b>	<b>20,5</b>	<b>43,8</b>	<b>26,3</b>	<b>2019</b>	<b>3,6</b>	<b>100</b>
Китай	8	84,9	-	-	4,3	78,3	17,4	Китай	1	28,2
Монголия	0,5	5,1	-	-	-	-	100	Франция	0,2	5,6
Узбекист.	0,7	7,4	-	18,8	38,1	41,9	1,2	Узбекист.	1,8	49,1
<b>2020</b>	<b>1,8</b>	<b>100</b>	-	<b>0,7</b>	<b>41,7</b>	<b>21,8</b>	<b>35,8</b>	<b>2020</b>	<b>1,4</b>	<b>100</b>
Китай	1	57,1	-	-	-	88,9	11,1	Китай	0,1	10,2
Монголия	0,09	5,2	-	-	-	-	100	Латвия	0,07	5,1
Узбекист.	0,4	23,9	-	-	77,9	21,7	0,4	Узбекист.	0,7	53,0
<b>2021</b>	<b>1,3</b>	<b>100</b>	-	<b>0,5</b>	<b>23</b>	<b>7,7</b>	<b>68,8</b>	<b>2021</b>	<b>1,9</b>	<b>100</b>
Литва	0,1	10,2	-	-	-	-	100	Нидерланд.	0,3	16,3
Монголия	0,4	35,2	-	-	-	-	100	Монголия	0,3	13,3
Узбекист.	0,4	35,1	-	-	64,9	22,3	12,8	Узбекист.	0,7	34,0

Для наглядности построим графики по данным таблицы 19 по натуральным и стоимостным показателям.

<sup>10</sup> Официальный сайт Евразийской экономической комиссии: [Электронный ресурс]. – Режим доступа : [https://eec.eaeunion.org/comission/department/dep\\_stat/tradestat/tables/extra/](https://eec.eaeunion.org/comission/department/dep_stat/tradestat/tables/extra/)

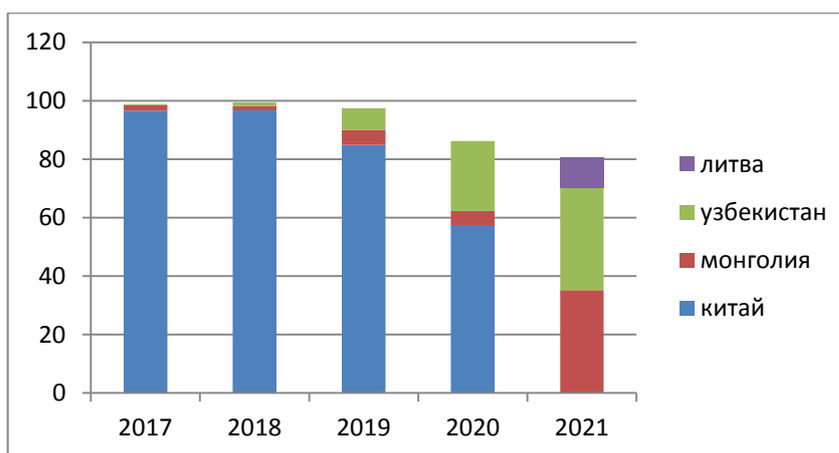


Рисунок 10 – Географическая структура вывоза товарной позиции 0101 –из стран-членов ЕАЭС с 2017-2021 гг. (по натуральным показателям)

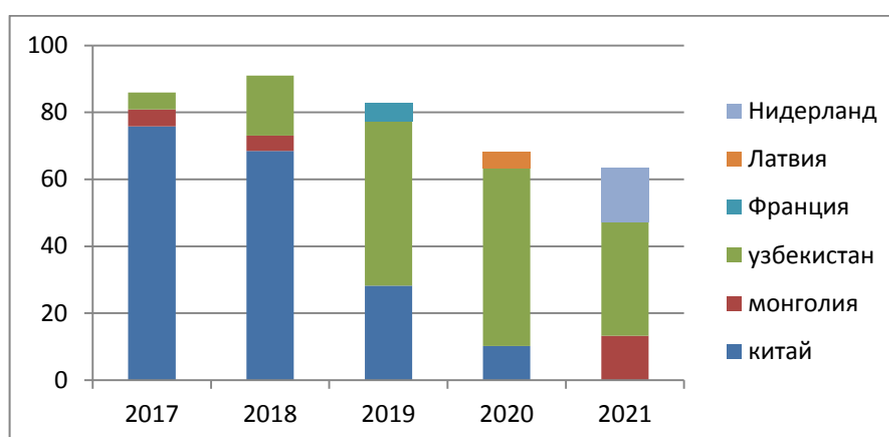


Рисунок 11 – Географическая структура вывоза товарной позиции 0101 из стран-членов ЕАЭС с 2017-2021 гг. (по стоимостным показателям)

По таблице 19 и рисункам 10,11 можно сделать вывод, что с 2017 – 2021 гг. животные товарной позиции 0101 в основном экспортировались в Китай, Монголию и Узбекистан.

В 2017 году вывезли 17,7 тыс. голов на сумму 2,2 млн. долл. США, из них 17,1 тыс. голов вывезли в Китай (96,6%). В основном животные данной категории экспортировались из Кыргызстана, его доля составила 63,8% из экспорта всех стран ЕАЭС. Наибольшую долю по стоимости экспорта также занял Китай – 75,8%.

В 2018 году показатель увеличился и составил 25,7 тыс. голов на сумму 3,5 млн.долл., из них 24,8 тыс. голов вывезли в Китай. В основном лошади экспортировались из Кыргызстана, его доля составила 68,7% из экспорта

всех стран ЕАЭС. Наибольшую долю по стоимости экспорта также составил Китай – 68,5%.

В 2019 году вывезли 9,4 тыс. голов, это меньше, чем в предыдущем году почти в три раза, но по стоимостным параметрам объем перевозимых животных увеличился и составил 3,6 млн. долл. США, из них 8 тыс. голов на сумму 1 млн. долл. вывезли в Китай. В основном данные животные экспортировались также из Кыргызстана, только его доля снизилась и составила 43,8% из экспорта всех стран ЕАЭС, это обусловлено началом пандемии. В Узбекистан было вывезено 0,7 тыс. голов, что гораздо меньше, чем в Китай, но по стоимости больше, показатель составил 1,8 млн. долл. – 49,1%.

В 2020 году вывезли ещё меньше 1,8 тыс. голов на сумму 1,4 млн. долл. США, из них 1 тыс. голов вывезли в Китай, на сумму 0,1 млн. долл. Наибольшую долю по стоимости составил Узбекистан – 53%. Объемы снизились, так как возникли сложности из-за ограничений, связанных с пандемией коронавируса. Наибольшую долю из стран-участниц ЕАЭС составил Казахстан – 41,7%.

В 2021 году географическая структура экспорта лошадей, ослов, мулов ЕАЭС изменилась. Китай вышел из топ-3 экспортеров, наибольшее количество было экспортировано в Монголию и Узбекистан по 445 и 443 голов соответственно. Наибольшую долю по стоимости экспорта составил также Узбекистан – 34%. Наибольшую долю из стран-участниц ЕАЭС составила Россия – 68,8%.

Таким образом, можно сделать вывод, что с 2017-2021 гг. лошади, ослы и мулы из стран-участниц ЕАЭС в основном экспортировались в Китай, это обусловлено тем, что в Китае большой спрос на продукты животноводства, поэтому Китай развивает эту отрасль. Однако стоит отметить, что в 2021 году географическая структура изменилась, вероятно и будет изменяться

далее ввиду сокращения внешней торговли с некоторыми странами, присоединившиеся к санкциям в отношении России и Беларуси.

В таблице 20 представлена географическая структура экспорта товарной позиции 0102 из стран-членов ЕАЭС.

Таблица 20 - Топ 3 импортера товарной позиции 0102 - Крупный рогатый скот из стран-членов ЕАЭС с 2017-2021 гг.

Год, страны	ЕАЭС (по кол-ву)		Удельный вес в стоим. показателе по ЕАЭС – всего, %					ЕАЭС (по стоимости)		
	Кол-во, в тыс.шт.	В % к итогу	Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	Россия	Страна	Стоим, млн.долл.	В % к итогу
<b>2017</b>	<b>26,3</b>	<b>100</b>	<b>51,3</b>	<b>1,3</b>	<b>6,2</b>	<b>3,8</b>	<b>37,4</b>	<b>2017</b>	<b>9,6</b>	<b>100</b>
Азербайд.	7,3	27,7	-	0,6	1,7	0,3	97,4	Азербай.	1,1	11,3
Ирак	12,1	46,0	100	-	-	-	-	Ирак	4,9	50,7
Грузия	3,7	4,4	5,4	-	-	-	94,6	Туркмен.	1,1	11,0
<b>2018</b>	<b>54</b>	<b>100</b>	<b>4,2</b>	<b>2,2</b>	<b>78,1</b>	<b>1,0</b>	<b>14,5</b>	<b>2018</b>	<b>25</b>	<b>100</b>
Азербайд.	8	14,8	-	-	2,1	-	97,9	Туркмен	2,2	3,8
Ирак	2,6	4,8	100	-	-	-	-	Ирак	1	4,2
Узбекистан	40,3	74,7	-	2,1	96,8	0,3	0,8	Узбекист	20	79,9
<b>2019</b>	<b>157,9</b>	<b>100</b>	<b>4,9</b>	<b>0,7</b>	<b>86,4</b>	<b>1,2</b>	<b>6,8</b>	<b>2019</b>	<b>84,3</b>	<b>100</b>
Азербайд.	15,4	9,7	-	-	50,3	-	49,7	Туркмен	3,4	10,1
Ирак	10,6	6,7	100	-	-	-	-	Ирак	4	4,7
Узбекистан	123,2	78,0	-	0,5	97,7	0,8	1,0	Узбекист	71,3	84,6
<b>2020</b>	<b>69,6</b>	<b>100</b>	<b>14,0</b>	<b>1,2</b>	<b>30,3</b>	<b>24,5</b>	<b>30,0</b>	<b>2020</b>	<b>33,8</b>	<b>100</b>
Азербайд.	12,3	17,6	-	-	4,2	-	95,8	Азербайд	1,7	5,1
Ирак	12,9	18,6	100	-	-	-	-	Ирак	4,7	13,9
Узбекистан	41,9	60,2	-	1,5	37,0	30,0	31,5	Узбекист	26,7	79,1
<b>2021</b>	<b>199,9</b>	<b>100</b>	<b>15,3</b>	<b>0,5</b>	<b>74,3</b>	<b>3,3</b>	<b>6,6</b>	<b>2021</b>	<b>85,1</b>	<b>100</b>
Ирак	33,7	16,9	100	-	-	-	-	Ирак	12,3	14,4
Таджикист.	9,8	4,9	-	11,8	71,8	-	16,4	Таджики	2,6	3,1
Узбекистан	152,4	76,2	-	0,2	89,7	4,2	5,9	Узбекист	66,1	77,7

Для наглядности построим графики по данным таблицы 20 по натуральным и стоимостным показателям.

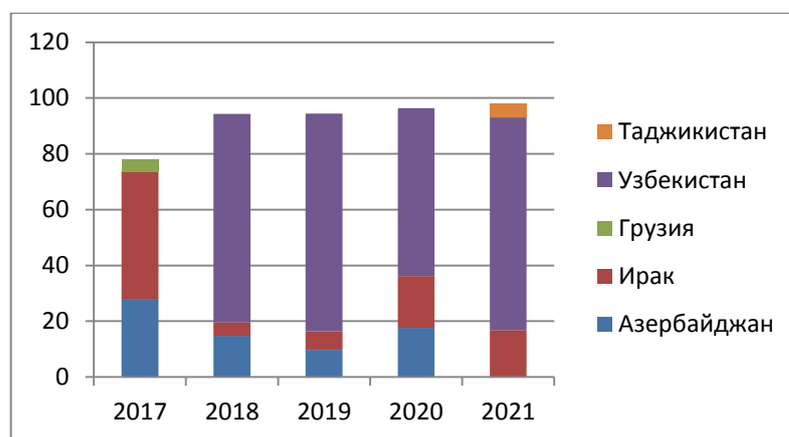


Рисунок 12 – Географическая структура экспорта товарной позиции 0102 из стран-членов ЕАЭС с 2017-2021 гг. (по натуральным показателям)

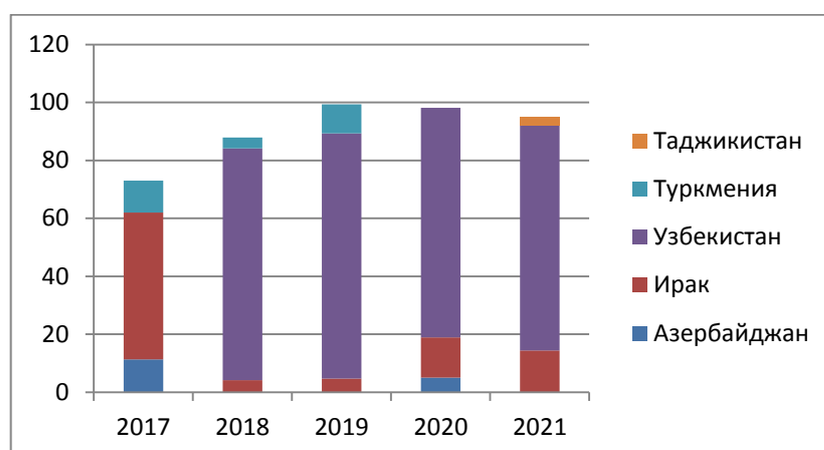


Рисунок 13 – Географическая структура экспорта товарной позиции 0102 из стран-членов ЕАЭС с 2017-2021 гг. (по стоимостным показателям)

Исходя из таблицы 20 и рисунков 12,13 следует:

В 2017 году данных животных больше всего экспортировали в Ирак, но начиная с 2018 года, основным импортером, как по количеству, так и по стоимости стал Узбекистан.

В 2017 году вывезли 26,3 тыс. голов на сумму 9,6 млн. долл. США, из них 12,1 тыс. голов вывезли в Ирак, на сумму 4,9 млн. долл. В основном крупный рогатый скот экспортировался из Армении, его доля составила 51,3% из экспорта всех стран ЕАЭС.

В 2018 году показатель увеличился больше, чем в два раза и составил 54 тыс. голов на сумму 25 млн. долл., из них 40,3 тыс. голов вывезли в Узбекистан, на сумму 20 млн. долл. В основном крупный рогатый скот

экспортировался из Казахстана, его доля составила 78,1% из экспорта всех стран ЕАЭС.

В 2019 году показатель увеличился почти в три раза, вывезли 157,9 тыс. голов, на сумму 84,3 млн. долл., из них 123,2 тыс. голов на сумму 71,4 млн. долл. вывезли в Узбекистан, на сумму 71,3 млн. долл., что составляет 84,6% от всего экспорта. В основном крупный рогатый скот экспортировался также из Казахстана, его доля составила 86,4% из экспорта всех стран ЕАЭС.

В 2020 году количество вывозимых животных уменьшилось и составило 69,6 тыс. голов на сумму 33,8 млн. долл. США, из них 41,9 тыс. голов вывезли в Узбекистан, на сумму 26,7 млн. долл., что составляет 79,1%. Объемы снизились, так как возникли сложности из-за ограничений, связанных с пандемией коронавируса. Наибольшую долю из стран-участниц ЕАЭС составил Казахстан – 30,3%.

В 2021 году вывезли 199,9 тыс. голов на сумму 85 млн. долл., из них 152,4 тыс. голов на сумму 66,1 млн. долл. вывезли в Узбекистан. Наибольшую долю из стран-участниц ЕАЭС составил Казахстан – 74,3%.

Таким образом, можно сделать вывод, что с 2017-2021 гг. крупный рогатый скот из стран-участниц ЕАЭС в основном экспортировался в Узбекистан, это может быть связано с тем, что Узбекистан является крупнейшей страной Центральной Азии, и чтобы удовлетворить спрос крупного рогатого скота, ему приходится импортировать продукцию.

В основном крупный рогатый скот экспортировался в Узбекистан из Казахстана, это связано с близким расположением по отношению друг к другу, что упрощает транспортировку и уменьшает затраты на перевозку.

В таблице 21 представлена географическая структура экспорта товарной позиции 0103 из стран-участниц ЕАЭС.

Таблица 21 - Топ импортеров товарной позиции 0103 - Свины живые из стран-участниц ЕАЭС с 2017-2021 гг.

Год, страны	ЕАЭС (по кол-ву)		Удельный вес в стоим. показателе по ЕАЭС – всего, %					ЕАЭС (по стоим.)		
	Кол-во, тыс. шт.	В % к итогу	Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	Россия	Страна	Стоим. млн. долл.	В % к итогу
<b>2017</b>	<b>3,8</b>	<b>100</b>	-	-	-	-	<b>100</b>	<b>2017</b>	<b>0,7</b>	<b>100</b>
Грузия	3,7	97,0	-	-	-	-	100	Грузия	0,6	92,5
Украина	0,1	3,0	-	-	-	-	100	Украина	0,05	7,5
<b>2018</b>	<b>3,2</b>	<b>100</b>	-	-	-	-	<b>100</b>	<b>2018</b>	<b>0,5</b>	<b>100</b>
Грузия	3,2	99,9	-	-	-	-	100	Грузия	0,5	100
Узбекист.	0,003	0,1	-	-	-	-	100	Узбекист.	0,002	0,0
<b>2019</b>	<b>5,7</b>	<b>100</b>	-	-	-	-	<b>100</b>	<b>2019</b>	<b>1</b>	<b>100</b>
Грузия	5,7	100	-	-	-	-	100	Грузия	1	100
<b>2020</b>	<b>52,4</b>	<b>100</b>	-	-	-	-	<b>100</b>	<b>2020</b>	<b>7,8</b>	<b>100</b>
Грузия	52,4	100	-	-	-	-	100	Грузия	7,8	100
<b>2021</b>	<b>41,9</b>	<b>100</b>	-	-	-	-	<b>100</b>	<b>2021</b>	<b>7,9</b>	<b>100</b>
Грузия	41,8	99,6	-	-	-	-	100	Грузия	7,8	99,3
Украина	0,2	0,4	-	-	-	-	100	Украина	0,05	0,7

Для наглядности построим графики по данным таблицы 21.

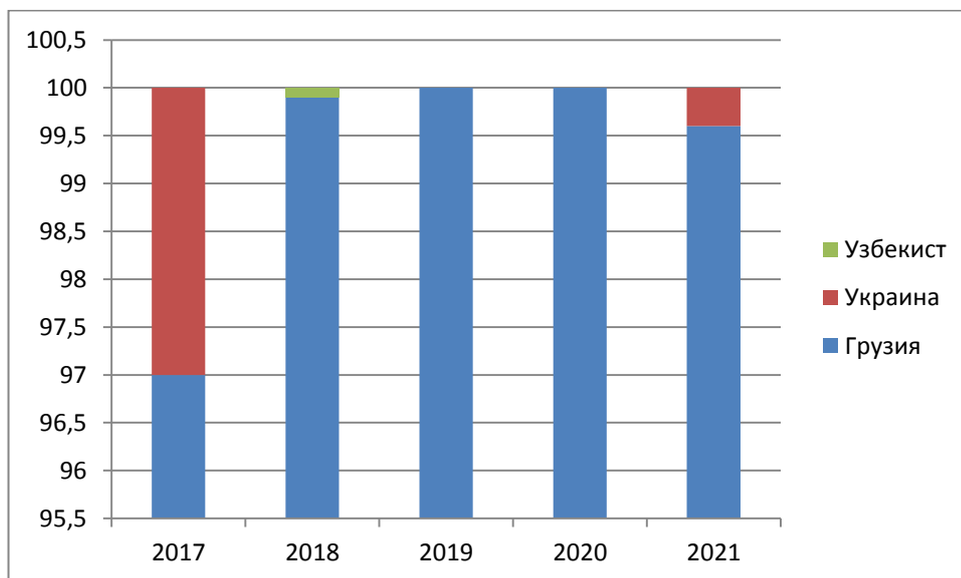


Рисунок 14 – Географическая структура экспорта товарной позиции 0103 из стран-членов ЕАЭС с 2017-2021 гг. (по натуральным показателям)

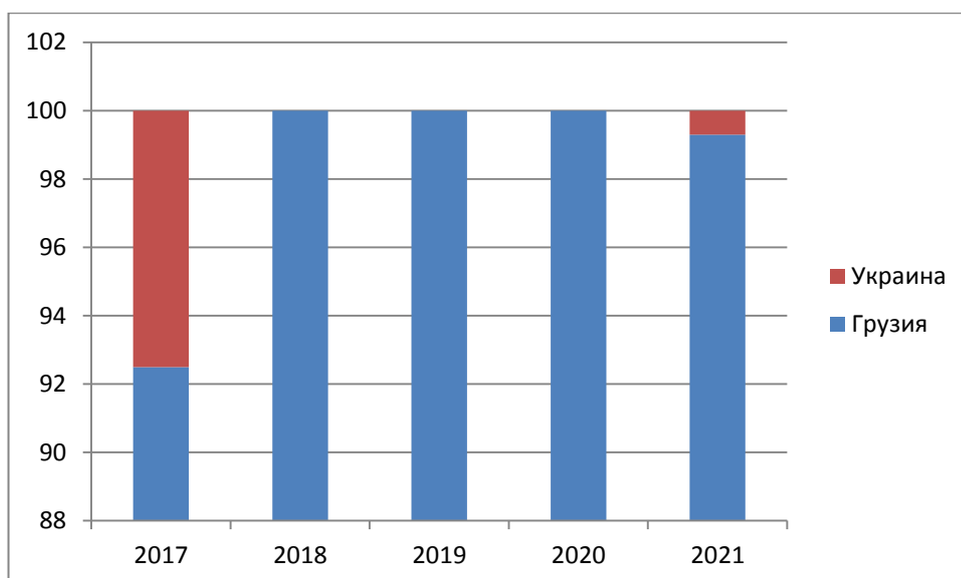


Рисунок 15 – Географическая структура экспорта товарной позиции 0103 - Свиньи живые из стран-членов ЕАЭС с 2017-2021 гг. (по стоимостным показателям)

По таблице 21 и рисункам 14,15 можно сделать вывод, что с 2017 – 2021 гг. животные товарной позиции 0103 - свиньи живые в основном экспортировались в Грузию.

В 2017 году вывезли 3,8 тыс. голов на сумму 0,7 млн. долл. США, из них 3,7 тыс. голов вывезли в Грузию. В 2018 году показатель уменьшился и составил 3,2 тыс. голов на сумму 0,5 млн. долл., из них 3,2 тыс. голов вывезли в Грузию. В 2019 году вывезли 5,7 тыс. голов на сумму 1 млн. долл. США вывезли в Грузию. В 2020 году показатель увеличился в несколько раз и составил 52,4 тыс. голов, на сумму 7,7 млн. долл., которые были вывезены в Грузию. В 2021 году объемы снизились, так как возникли сложности из-за ограничений, связанных с пандемией коронавируса и составили 41,9 тыс. голов, из них 41,8 тыс. на сумму 7,8 млн. долл. – экспорт в Грузию. В основном свиньи экспортировались из России.

Таким образом, можно сделать вывод, что свиньи живые в основном экспортируются из России в Грузию, как по количеству, так и по стоимости, это обусловлено тем, что Россия и Грузия имеют близкие экономические

связи и партнерство, поэтому Грузия, чтобы удовлетворить внутренний спрос на мясо, импортирует свиней из России, ещё и по более низким ценам, так как Россия имеет большие ресурсы для свиноводства, что позволяет ей сэкономить на стоимости производства.

В таблице 22 представлена географическая структура экспорта товарной позиции 0104 из стран-участниц ЕАЭС.

Таблица 22 - Топ 3 импортера товарной позиции 0104 - Овцы и козы живые из стран-участниц ЕАЭС с 2017-2021 гг.

Год, страны	ЕАЭС (по кол-ву)		Удельный вес в стоим. показателе по ЕАЭС – всего, %					ЕАЭС (по стоим.)		
	Кол-во, тыс.шт.	В % к итогу	Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	Россия	Страна	Стоим. млн. долл.	В % к итогу
<b>2017</b>	<b>168,7</b>	<b>100</b>	<b>26,2</b>	<b>0,0</b>	<b>11,8</b>	<b>1,5</b>	<b>60,5</b>	<b>2017</b>	<b>5,9</b>	<b>100</b>
Азербайд.	115,2	68,3	-	0,1	1,3	-	98,6	Азербайд	2,2	37,1
Иордания	16,1	9,5	-	-	-	-	100	Иордан.	0,8	14,2
Катар	15,6	9,3	100,0	-	-	-	-	Катар	1,3	22,2
<b>2018</b>	<b>243,3</b>	<b>100</b>	<b>8,7</b>	<b>-</b>	<b>13,5</b>	<b>1,1</b>	<b>76,7</b>	<b>2018</b>	<b>12,8</b>	<b>100</b>
Азербайд.	68,6	28,2	-	-	0,9	-	99,1	Азербайд	1,2	9,7
Грузия	132,7	54,5	-	-	-	-	100	Грузия	7,9	62,2
Узбекистан	26,4	10,9	-	-	74,4	5,1	20,5	Узбекист	2,2	16,9
<b>2019</b>	<b>362,6</b>	<b>100</b>	<b>10,8</b>	<b>-</b>	<b>78,3</b>	<b>2,4</b>	<b>8,5</b>	<b>2019</b>	<b>29,8</b>	<b>100</b>
Азербайд.	80,6	22,2	-	-	53,2	-	46,8	Азербайд	2,9	9,8
Катар	16	4,4	100	-	-	-	-	Катар	1,5	5,1
Узбекистан	213,9	59,0	-	-	95,9	3,1	1,0	Узбекист	21,4	71,6
<b>2020</b>	<b>313,3</b>	<b>100</b>	<b>44,0</b>	<b>-</b>	<b>9,1</b>	<b>21,1</b>	<b>25,8</b>	<b>2020</b>	<b>24,5</b>	<b>100</b>
Азербайд.	101	32,2	-	-	0,2	-	99,8	Иордан	3,5	14,1
Катар	54,9	17,5	100	-	-	-	-	Катар	4,8	19,7
Узбекистан	54,6	17,4	-	-	28,9	66,6	4,5	Узбекист	7,7	31,5
<b>2021</b>	<b>291,3</b>	<b>100</b>	<b>34,2</b>	<b>-</b>	<b>55</b>	<b>3,5</b>	<b>7,3</b>	<b>2021</b>	<b>30,9</b>	<b>100</b>
Азербайд.	49,1	16,9	-	-	23	-	77	Катар	1,8	5,8
Кувейт	56,7	19,5	100	-	-	-	-	Кувейт	5,7	18,5
Узбекистан	125,1	43,0	-	-	92,3	6	1,7	Узбекист	18,1	58,4

Для наглядности построим графики по данным таблицы 22 по натуральным и стоимостным показателям.

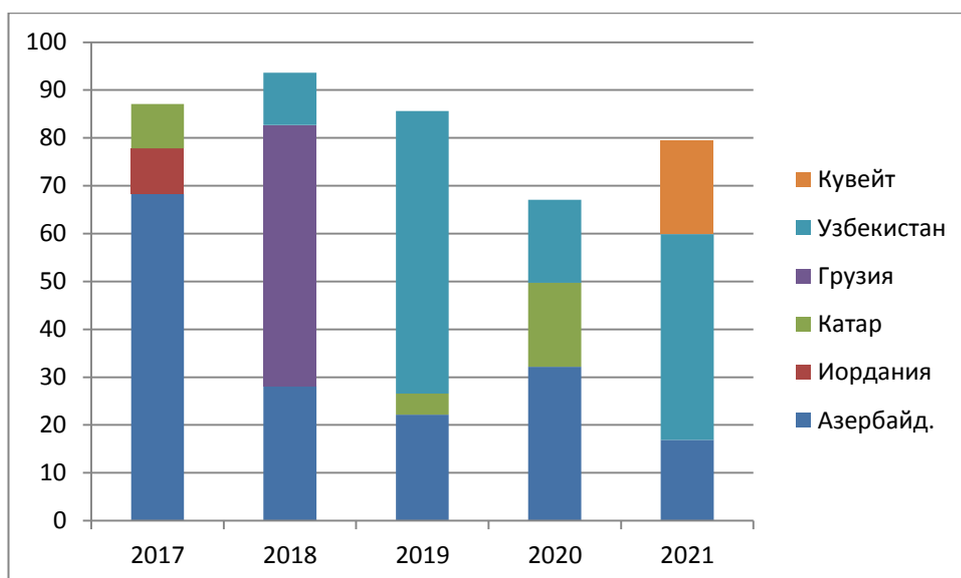


Рисунок 16 – Географическая структура экспорта товарной позиции 0104 из стран-участниц ЕАЭС с 2017-2021 гг. (по натуральным показателям)

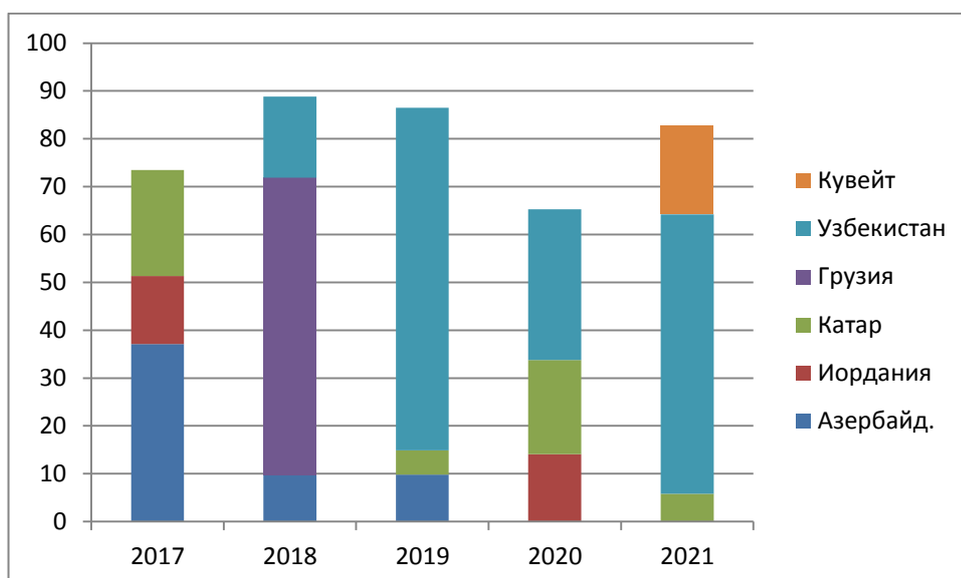


Рисунок 17 – Географическая структура экспорта товарной позиции 0104 - Овцы и козы живые из стран-участниц ЕАЭС с 2017-2021 гг. (по стоимостным показателям)

По таблице 22 и рисункам 16,17 можно сделать вывод, что с 2017 – 2021 гг. животные товарной позиции 0104 - овцы и козы живые в основном экспортировались в Азербайджан и Узбекистан, и лишь в 2018 году основным импортером была Грузия.

В 2017 году вывезли 168,7 тыс. голов на сумму 5,9 млн. долл. США, из них 115,2 тыс. голов (68,3%), на сумму 2,2 млн.долл. (37,1%) вывезли в Азербайджан. В основном овцы и козы живые экспортировались из России, её доля составила 60,5% из экспорта всех стран ЕАЭС.

В 2018 году показатель увеличился и составил 243,3 тыс. голов на сумму 12,8 млн.долл., из них 132,7 (54,5%) голов, на сумму 7,9 млн.долл. (62,2%) вывезли в Грузию. В основном овцы и козы живые экспортировались из России, её доля составила 76,7% из экспорта всех стран ЕАЭС.

В 2019 году вывезли 362,6 тыс. голов, на сумму 29,8 млн. долл., из них 213,9 тыс. голов, на сумму 21,4 млн. долл. (71,6%) было вывезено в Узбекистан. В основном овцы и козы живые экспортировались из Казахстана, его доля составила 78,3% из экспорта всех стран ЕАЭС.

В 2020 году вывезли меньше – 313,3 тыс. голов на сумму 24,5 млн. долл. США, из них 101 тыс. голов (32,2%), на сумму 2,4 млн. долл. вывезли в Азербайджан. Объемы снизились, так как возникли сложности из-за ограничений, связанных с пандемией коронавируса. Наибольшую долю в стоимости экспорта составляет Узбекистан - 31,5%. Наибольшую долю из стран-участниц ЕАЭС составила Армения – 44%.

В 2021 году экспортировали 291,3 тыс. голов на сумму 30,9 млн. долл., из них 125,1 тыс. голов вывезено в Узбекистан. Наибольшую долю из стран-участниц ЕАЭС составил Казахстан – 55%.

Таким образом, можно сделать вывод, что с 2017-2021 гг. овцы и козы живые из стран-участниц ЕАЭС в основном экспортировались в Азербайджан и Узбекистан.

Экспорт овец и коз из ЕАЭС в Азербайджан и Узбекистан представляет собой взаимовыгодную сделку, Азербайджан и Узбекистан импортируют, чтобы удовлетворить внутренний спрос, который превышает предложение, а

производители в ЕАЭС могут получать выгодные условия продажи и увеличивать прибыль.

В таблице 23 представлена географическая структура экспорта товарной позиции 0105 - Домашняя птица живая из стран-участниц ЕАЭС.

Таблица 23 - Топ 3 импортера товарной позиции 0105 из стран-участниц ЕАЭС с 2017-2021 гг.

Год, страны	ЕАЭС (по кол-ву)		Удельный вес в стоим. показателе по ЕАЭС – всего, %					ЕАЭС (по стоим.)		
	Кол-во, млн. шт.	В % к итогу	Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	Россия	Страна	Стоим. млн.долл.	В % к итогу
<b>2017</b>	<b>2,1</b>	<b>100</b>	-	-	<b>2,8</b>	-	<b>97,2</b>	<b>2017</b>	<b>5,1</b>	<b>100</b>
Азербайд.	0,5	23,6	-	-	-	-	100	Азербайд.	2,2	43,6
Таджикист.	0,9	42,0	-	-	30,7	-	69,3	Узбекист.	0,7	13,9
Украина	0,3	13,9	-	-	-	-	100	Украина	1,2	24,3
<b>2018</b>	<b>2,6</b>	<b>100</b>	-	-	<b>6,1</b>	-	<b>93,9</b>	<b>2018</b>	<b>5,7</b>	<b>100</b>
Азербайд.	0,6	23,0	-	-	-	-	100	Азербайд.	2,8	50,3
Таджикист.	1,4	53,5	-	-	47,9	-	52,1	Таджикист	0,7	12,8
Украина	0,5	18,3	-	-	-	-	100	Украина	1,5	26,3
<b>2019</b>	<b>3,5</b>	<b>100</b>	-	<b>5,1</b>	<b>8,2</b>	<b>0,7</b>	<b>86,0</b>	<b>2019</b>	<b>6,3</b>	<b>100</b>
Азербайд.	0,5	15,1	-	-	-	-	100	Азербайд	2,5	39,7
Таджикист.	1,5	44,2	-	-	51,7	-	48,3	Таджикист.	1	15,8
Украина	1,2	35,5	-	18,4	-	-	81,6	Украина	1,8	28,0
<b>2020</b>	<b>2,5</b>	<b>100</b>	-	<b>13,6</b>	<b>7,2</b>	<b>0,0</b>	<b>79,2</b>	<b>2020</b>	<b>5,1</b>	<b>100</b>
Азербайд.	0,5	18,5	-	-	-	-	100	Азербайд	2,2	43,7
Таджикист.	0,8	32,2	-	-	54,2	-	45,8	Таджикист	0,7	13,3
Украина	1,2	45,7	-	42,6	-	-	57,4	Украина	1,6	32,0
<b>2021</b>	<b>3,4</b>	<b>100</b>	-	<b>16,7</b>	<b>1,8</b>	-	<b>81,5</b>	<b>2021</b>	<b>7,1</b>	<b>100</b>
Азербайд.	1,2	36,3	-	-	-	-	100	Азербайд.	3,3	46,1
Таджикист.	0,4	11,6	-	-	36,9	-	63,1	Узбекистан	0,9	13
Украина	1,4	42,2	-	48	-	-	52	Украина	2	28,0

Для наглядности построим графики по данным таблицы 23.

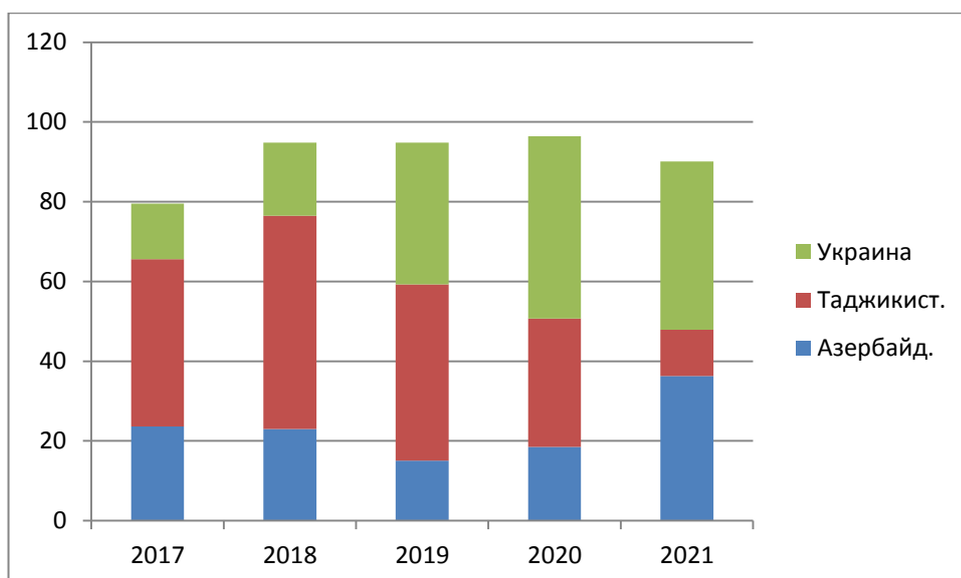


Рисунок 18 – Географическая структура вывоза товарной позиции 0105 из стран-участниц ЕАЭС с 2017-2021 гг. (по натуральным показателям)

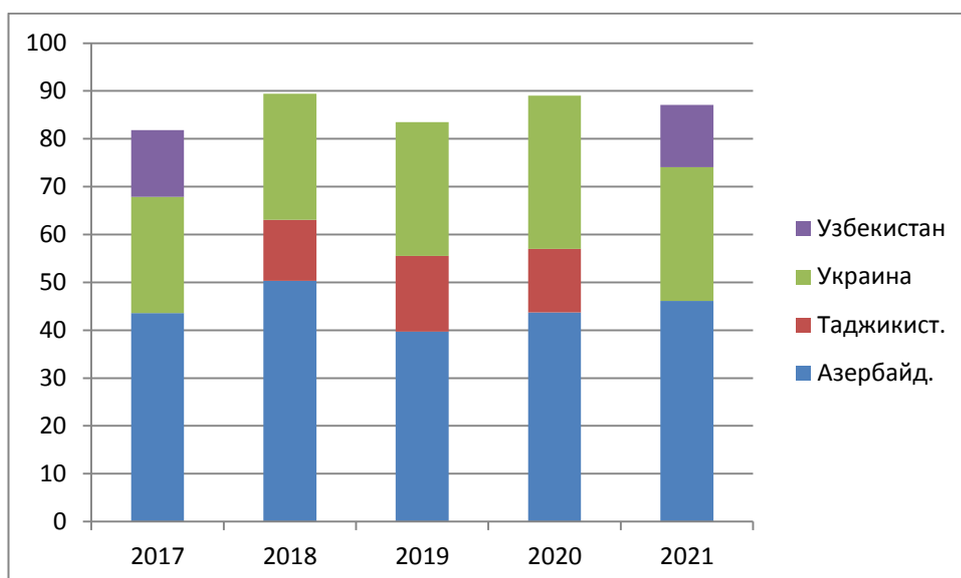


Рисунок 19 – Географическая структура экспорта товарной позиции 0105 - домашняя птица живая из стран-участниц ЕАЭС с 2017-2021 гг. (по стоимостным показателям)

Как мы видим из таблицы 23 и рисунков 18, 19 географическая структура домашней птицы практически не изменялась, основными импортерами на протяжении всего рассматриваемого периода были Азербайджан, Таджикистан, Украина и Узбекистан.

В 2017 году вывезли 2,1 млн. голов на сумму 5,1 млн. долл. США, из них 0,9 млн. голов вывезли в Таджикистан. Наибольшая стоимость экспорта пришлась на Азербайджан – 2,2 млн. долл. (43,6%). В основном домашняя птица экспортировалась из России, его доля составила 97,2% из экспорта всех стран ЕАЭС.

В 2018 году показатель увеличился и составил 2,6 млн. голов на сумму 5,7 млн. долл., из них 1,4 млн. голов вывезли в Таджикистан. Но по стоимости экспорта на первом месте стоит Азербайджан, куда вывезли 0,6 млн. голов, на сумму 2,8 млн. долл. (50,3%). В основном домашняя птица экспортировалась из России, его доля составила 93,9% из экспорта всех стран ЕАЭС.

В 2019 году экспортировали 3,5 млн. голов, на сумму 6,3 млн. долл. Из них 1,5 млн. голов, на сумму 1 млн. долл. вывезли в Таджикистан и 1,2 млн. голов в Украину, на сумму 1,7 млн. долл. Но лидером по стоимости экспорта домашней птицы был Азербайджан – 2,5 млн. долл. (39,7%). В основном домашняя птица экспортировалась также из России, её доля составила 86% из экспорта всех стран ЕАЭС.

В 2020 году количество вывозимой домашней птицы уменьшилось и составило 2,5 млн. голов на сумму 5,1 млн. долл. США, из них 1,2 млн. голов вывезли в Украину. Наибольшую долю из стран-участниц ЕАЭС составила Россия – 79,2%.

В 2021 году вывезли 3,4 млн. голов на сумму 7,1 млн. долл., из них 1,4 млн. голов на сумму 2 млн. долл. вывезли в Украину. Лидером по стоимости экспорта, как и во все предыдущие годы был Азербайджан, в 2021 году показатель составил 3,3 млн. долл. или 46,1%. Наибольшую долю из стран-участниц ЕАЭС составила Россия – 81,5%.

Таким образом, можно сделать вывод, что с 2017-2021 гг. домашняя птица из стран-участниц ЕАЭС в основном экспортировалась в Таджикистан из Казахстана и в Украину из России и Беларуси. Это связано с близостью

географических рынков, что делает экспорт домашней птицы более эффективным. Лидером по стоимости экспорта домашней птицы на протяжении всего анализируемого периода был Азербайджан.

В таблице 24 представлена географическая структура вывоза животных прочих.

Таблица 24 - Топ 3 импортера товарной позиции 0106 из стран-участниц ЕАЭС с 2017-2021 гг.

Год, страны	ЕАЭС (по кол-ву)		Удельный вес в стоим. показателе по ЕАЭС – всего, %					ЕАЭС (по стоим.)		
	Кол-во, млн. шт.	В % к итог о	Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызста н	Россия	Страна	Стоим. млн.долл.	В % к итог о
<b>2017</b>	<b>0,7</b>	<b>100</b>	<b>0,1</b>	<b>1,0</b>	<b>1,7</b>	<b>0,6</b>	<b>96,6</b>	<b>2017</b>	<b>4,8</b>	<b>100</b>
Таджикист.	0,6	89,9	-	-	9,0	53,7	37,3	Китай	4,2	87,2
Узбекистан	0,001	0,2	-	61,9	30,0	6,9	1,2	Нидерл.	0,06	1,2
Франция	0,06	9,0	0,1	-	-	-	99,9	Франция	0,2	3,6
<b>2018</b>	<b>4 079,9</b>	<b>100</b>	<b>0,2</b>	<b>2,6</b>	<b>35,3</b>	<b>0,5</b>	<b>61,4</b>	<b>2018</b>	<b>4,6</b>	<b>100</b>
Грузия	3	0,1	0,0	-	-	-	100	Китай	2,2	47,4
Молдова	5,9	0,1	0,5	-	-	-	99,5	Узбекист	1,5	32,7
Польша	4 071	99,8	-	99,2	-	-	0,8	Франция	0,2	4,6
<b>2019</b>	<b>12 976,8</b>	<b>100</b>	<b>0,4</b>	<b>4,4</b>	<b>47,5</b>	<b>1,1</b>	<b>46,6</b>	<b>2019</b>	<b>4,1</b>	<b>100</b>
Молдова	51,7	0,4	-	-	-	-	100	Китай	0,9	22,3
Польша	12 898,2	99,4	-	99,7	-	-	0,3	Франция	0,2	4,4
Грузия	17,5	0,1	10,6	-	41,4	-	48	Узбекист	2,3	56,0
<b>2020</b>	<b>5 688,6</b>	<b>100</b>	<b>0,4</b>	<b>17,8</b>	<b>5,2</b>	<b>0,7</b>	<b>75,9</b>	<b>2020</b>	<b>2,5</b>	<b>100</b>
Молдова	12,2	0,2	-	10,3	-	-	89,7	Нидерл	0,3	13,9
Польша	5 676,3	99,8	-	79,6	-	-	20,4	Германия	0,2	7,6
Узбекистан	0,02	0,0	-	-	13,4	0,9	85,7	Узбекист	0,5	18,6
<b>2021</b>	<b>0,5</b>	<b>100</b>	<b>0,2</b>	<b>44,2</b>	<b>3,8</b>	<b>1,4</b>	<b>50,4</b>	<b>2021</b>	<b>9,3</b>	<b>100</b>
Германия	0,09	16,9	-	61,7	-	-	38,3	Германия	0,7	7,5
Польша	0,1	19,1	-	83	-	-	17	Польша	1,2	12,9
Узбекистан	0,09	18,2	-	10,6	68,7	1,6	19,1	Бельгия	1,9	20,4

Для наглядности построим графики по таблице 24 по натуральным и стоимостным показателям.

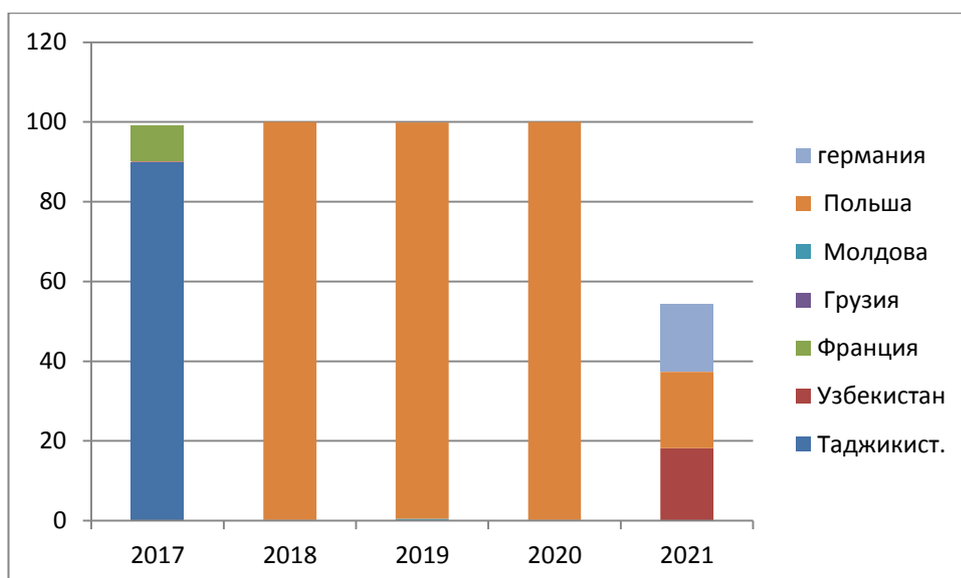


Рисунок 20 – Географическая структура вывоза товарной позиции 0106 из стран-участниц ЕАЭС с 2017-2021 гг. (по натуральным показателям)

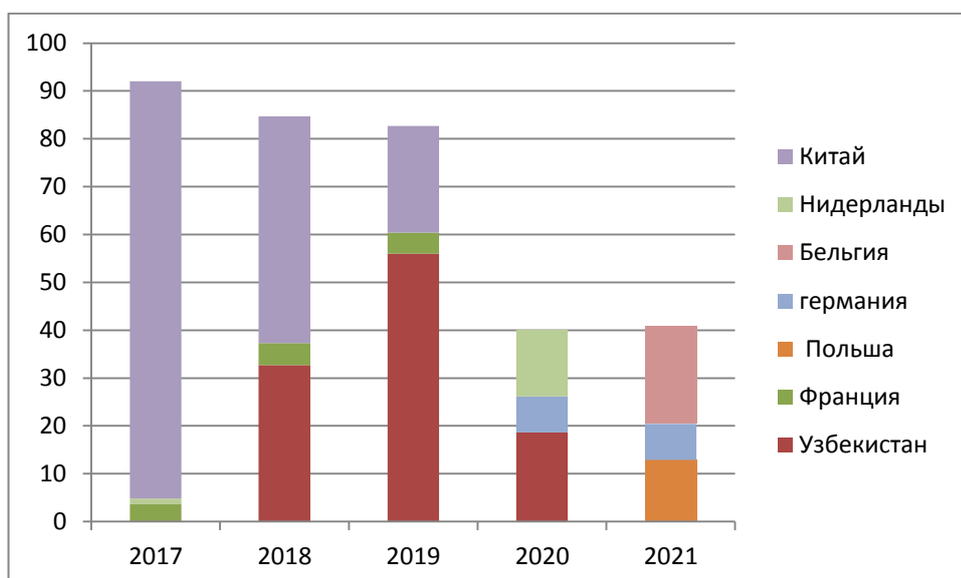


Рисунок 21 – Географическая структура экспорта животных прочих из стран-участниц ЕАЭС с 2017-2021 гг. (по стоимостным показателям)

Как мы видим из таблицы 24 и рисунков 20, 21 прочие живые животные, в том числе кошки, собаки, грызуны в основном экспортировались в Польшу. Наибольшее количество вывезенных животных пришлось на 2019 год - 12 976,8 млн. голов. Наибольшая стоимость экспорта была зафиксирована в 2021 году, показатель составил 9,3 млн. долл..

В 2017 году вывезли 0,7 млн. голов на сумму 4,8 млн. долл. США, из них 0,6 млн. голов (89,9%) вывезли в Таджикистан. Лидером по стоимости экспорта был Китай, куда вывезли прочих животных на сумму 4,2 млн. долл. или 87,2%. В основном прочие животные экспортировалась из России, его доля составила 96,6% из экспорта всех стран ЕАЭС.

В 2018 году показатель по количеству резко увеличился и составил 4 079,9 млн. голов, в стоимостном выражении показатель сократился и составил 4,6 млн.долл., из них 4 070,9 млн. голов вывезли в Польшу. Лидером по стоимости экспорта также остался Китай – 2,2 млн. долл. или 47,4%. В основном прочие животные экспортировалась из России, его доля составила 61,4% из экспорта всех стран ЕАЭС.

В 2019 году экспортировали 12 976,8 млн.голов, на сумму 4,1 млн. долл. Из них 12 898,2 млн. голов, на сумму 0,1 млн. долл. вывезли в Польшу. Стоимость экспорта в Китай снизилась до 0,9 млн. долл.(22,3%), в то время, как в Узбекистан увеличилась до 2,3 млн. долл. или 56%, тем самым лидером в 2019 году по стоимости экспорта прочих животных стал Узбекистан. В основном прочие животные экспортировалась из Казахстана – 47,5% и России - 46,6% из экспорта всех стран ЕАЭС.

В 2020 году количество вывозимых животных уменьшилось и составило 5 688,6 млн. голов на сумму 2,5 млн. долл. США, из них 5 676,3 млн. голов вывезли в Польшу. Стоимость экспорта прочих животных в Узбекистан сократилась до 0,5 млн. долл. или 18,6%. Наибольшую долю из стран-участниц ЕАЭС составила Россия – 75,9%.

В 2021 году вывезли 0,5 млн. голов на сумму 9,3 млн. долл., из них 0,1 млн. голов на сумму 1,2 млн. долл. вывезли в Польшу. Наибольшую долю из стран-участниц ЕАЭС составила Россия– 50,4%.

Таким образом, можно сделать вывод, что с 2017-2021 гг. прочие живые животные из стран-участниц ЕАЭС в основном экспортировались в Польшу.

В основном страны-импортеры живых животных импортируют из ЕАЭС, чтобы удовлетворить внутренний спрос, а экспорт помогает фирмам ЕАЭС увеличить объемы продаж и получить прибыль. В основном живых животных за анализируемый период экспортировали в Китай, Узбекистан, Азербайджан, Таджикистан и Польшу. Прочих животных, в том числе кошек в основном экспортировали в Польшу.

Далее рассмотрим страны, из которых страны-члены ЕАЭС импортируют живых животных.

Таблица 25 - Топ 3 экспортера товарной позиции 0101 в страны-участницы ЕАЭС с 2017-2021 гг.

Год, страны	ЕАЭС (по кол-ву)		Удельный вес в стоим. показателе по ЕАЭС – всего, %					ЕАЭС (по стоим.)		
	Кол-во, тыс.шт.	В % к итогу	Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	Россия	Страна	Стоим. млн. долл.	В % к итогу
<b>2017</b>	<b>8,2</b>	<b>100</b>	-	<b>1,3</b>	<b>25,4</b>	<b>7,8</b>	<b>65,5</b>	<b>2017</b>	<b>4,6</b>	<b>100</b>
Азербайд.	7,3	89	-	-	99,2	0,5	0,3	Азербай.	1,1	24,1
Польша	0,4	4,3	-	5,8	13,0	74,9	6,3	Польша	0,4	9
Германия	0,08	0,9	-	0,7	0,6	-	98,7	США	1,5	33,2
<b>2018</b>	<b>3,2</b>	<b>100</b>	<b>0,0</b>	<b>2,1</b>	<b>5,9</b>	<b>5,2</b>	<b>86,8</b>	<b>2018</b>	<b>7,3</b>	<b>100</b>
Азербайд.	2,2	68,1	-	-	99,7	-	0,3	Германия	0,9	13,5
Польша	0,4	12,2	-	1,8	5,8	86,5	5,9	Ирландия	1,2	16,8
США	0,1	3,1	-	-	0,2	-	99,8	США	2,6	35,5
<b>2019</b>	<b>1,3</b>	<b>100</b>	-	<b>8,1</b>	<b>1,5</b>	<b>11,2</b>	<b>79,2</b>	<b>2019</b>	<b>4,3</b>	<b>100</b>
Нидерланд	0,2	16,9	-	45,1	-	0,5	54,4	Германия	0,8	18,3
Польша	0,4	33,1	-	2,4	3,8	84,3	9,5	Польша	0,4	9,4
США	0,1	7,9	-	-	0,3	0,1	99,6	США	1,7	38,1
<b>2020</b>	<b>0,9</b>	<b>100</b>	-	<b>3,0</b>	<b>0,3</b>	<b>7,2</b>	<b>89,5</b>	<b>2020</b>	<b>5,3</b>	<b>100</b>
Нидерланд.	0,1	10,6	-	0,8	-	-	99,2	Нидерланд	1,1	21,3
Польша	0,4	41,6	-	0,4	1,1	92,5	6,0	Германия	0,9	16,4
Германия	0,1	10,9	-	15,3	0,2	-	84,5	США	1,7	31,4
<b>2021</b>	<b>1,9</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>1,6</b>	<b>11,7</b>	<b>7,9</b>	<b>78,8</b>	<b>2021</b>	<b>9,1</b>	<b>100</b>
Германия	0,2	9,2	-	8,8	0	0,4	90,8	Германия	1,2	13,4
Польша	0,6	31,4	-	0,3	0,6	95,7	3,4	Франция	0,9	9,9
Турция	0,4	19,5	-	-	13,9	86,1	-	США	3,4	37,7

Для наглядности построим графики по таблице 25 по натуральным и стоимостным показателям.

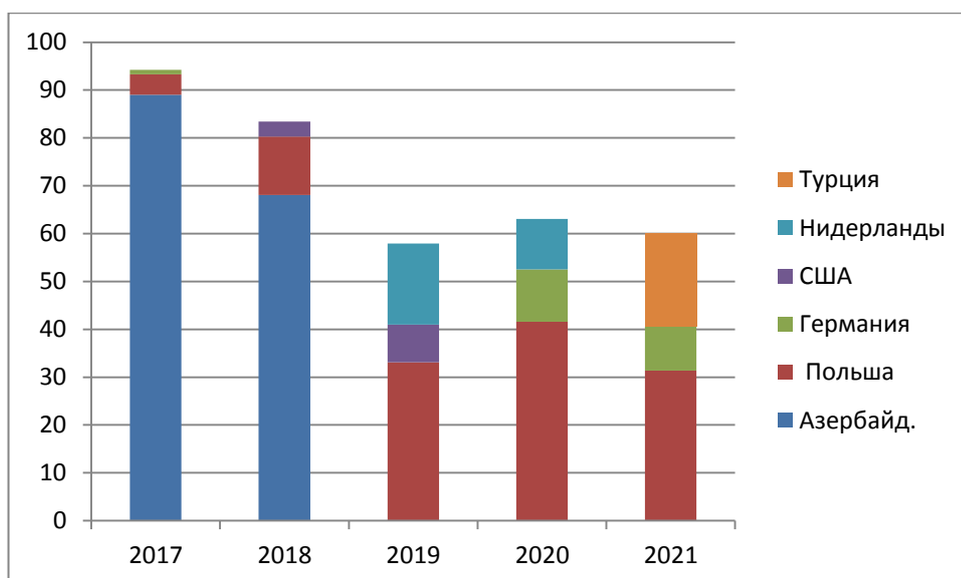


Рисунок 22 – Географическая структура ввоза товарной позиции 0101 в страны-члены ЕАЭС с 2017-2021 гг. (по натуральным показателям)

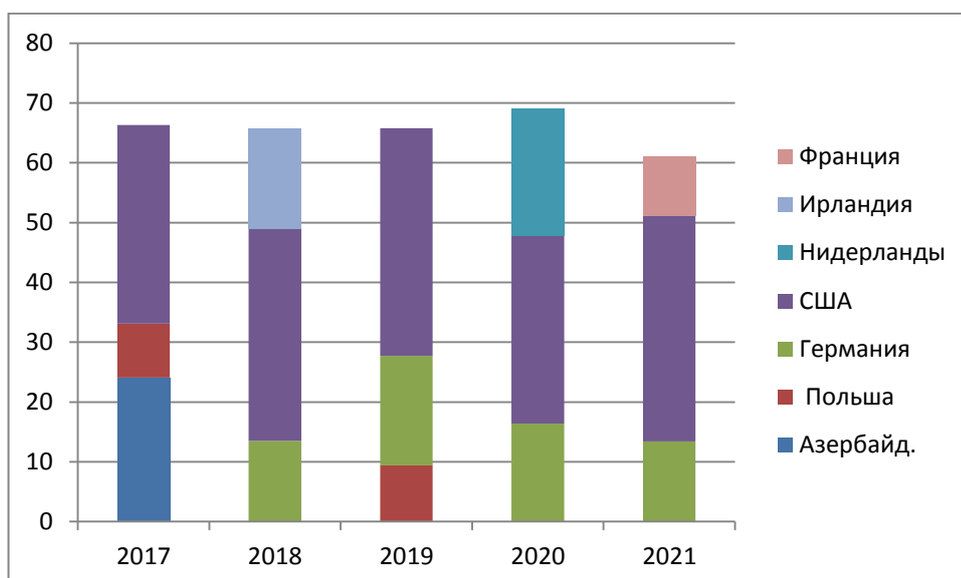


Рисунок 23 – Географическая структура импорта лошадей, ослов в страны-члены ЕАЭС с 2017-2021 гг. (по стоимостным показателям)

По таблице 25 и рисункам 22, 23 можно сделать вывод, что с 2017 – 2021 гг. животные данной позиции в основном импортировались из Азербайджана и Польши, при этом на протяжении всего периода в топ 5 – экспортеров входят Германия, Нидерланды, Польша и США.

В 2017 году ввезли 8,2 тыс. голов на сумму 4,6 млн. долл. США, из них 7,3 тыс. голов или 89% ввезли из Азербайджана. Но наибольшую долю по

стоимости импорта составило США, из США вывезли лошадей, ослов, мулов и лошаков на сумму 1,5 млн. долл. или 33,2% от всех стран. В основном данные животные импортировались в Россию, её доля составила 65,5% из импорта всех стран ЕАЭС.

В 2018 году количественный показатель снизился и составил 3,2 тыс. голов, при этом стоимостной показатель увеличился и составил 7,3 млн.долл., из них 2,2 тыс. голов ввезли из Азербайджана. Лидером по стоимости импорта осталось США, показатель составил 2,6 млн. долл. или 35,5%. В основном лошади импортировались в Россию, её доля составила 86,8% из импорта всех стран ЕАЭС.

В 2019 году ввезли 1,3 тыс. голов, это меньше, чем в предыдущем году почти в три раза, из них 420 голов ввезли из Польши. Стоимостной показатель тоже уменьшился и составил 4,3 млн. долл., из них на сумму 1,7 млн. долл. было вывезено из США (38,1%). В основном животные данной позиции импортировались также в Россию, её доля составила – 79,2%.

В 2020 году ввезли ещё меньше 0,9 тыс. голов, но стоимость ввозимых животных увеличилась и составила 5,3 млн. долл. США, из них 375 голов ввезли из Польши. По стоимостным показателем на первом месте было США, от куда ввезли животных на сумму 1,7 млн. долл. или 31,4%. Наибольшую долю из стран-участниц ЕАЭС составила Россия – 89,5%.

В 2021 году после пандемии многие адаптировались к новым условиям и объемы начали снова расти, так в 2021 году было ввезено 1,9 тыс. голов на сумму 9,1 млн. долл. Лидером по количеству ввозимых животных стала Польша – 31,4%, а лидером по стоимости импорта осталось США – 37,7%. Наибольшую долю из стран-участниц ЕАЭС также составила Россия – 78,8%.

Таким образом, можно сделать вывод, что в 2017, 2018 гг. лошади, ослы, мулы и лошаки в ЕАЭС в основном импортировались из Азербайджана, с 2019 года основным импортером стала Польша. Лидером по

стоимости импорта на протяжении всего анализируемого периода было США.

В таблице 26 представлена структура ввоза по странам товарной позиции 0102.

Таблица 26 - Топ 3 экспортера товарной позиции 0102 - Крупный рогатый скот живой в страны-участницы ЕАЭС с 2017-2021 гг.

Год, страны	ЕАЭС (по кол-ву)		Удельный вес в стоим. показателе по ЕАЭС – всего, %					ЕАЭС (по стоим.)		
	Кол-во, тыс. шт.	В % к итогу	Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	Россия	Страна	Стоим, млн.долл.	В % к итогу
<b>2017</b>	<b>66,2</b>	<b>100</b>	<b>0,7</b>	<b>1,1</b>	<b>3,8</b>	<b>0,0</b>	<b>94,4</b>	<b>2017</b>	<b>153,2</b>	<b>100</b>
Германия	23,3	35,2	0,6	0,7	6,1	-	92,6	Германия	55	35,9
Дания	9,2	13,9	3,3	-	-	-	96,7	Дания	22,3	14,6
Нидерланд.	23,2	35,0	-	0,1	0,3	-	99,6	Нидерланд.	48,9	31,9
<b>2018</b>	<b>120,9</b>	<b>100</b>	<b>0,2</b>	<b>1,1</b>	<b>12,1</b>	<b>-</b>	<b>86,6</b>	<b>2018</b>	<b>257,6</b>	<b>100</b>
Австралия	42,3	35,0	-	-	-	-	100	Австралия	55,4	21,5
Германия	29,5	24,4	-	1,3	8,9	-	89,8	Германия	75,9	29,5
Нидерланд.	16,5	13,6	-	2,3	11,6	-	86,1	Нидерланды	41,1	16,0
<b>2019</b>	<b>128,9</b>	<b>100</b>	<b>0,4</b>	<b>0,3</b>	<b>19,0</b>	<b>-</b>	<b>80,3</b>	<b>2019</b>	<b>279,2</b>	<b>100</b>
Австралия	39,3	30,5	-	-	32,0	-	68,0	Австралия	64,7	23,2
Германия	31,7	24,6	-	0,9	3,4	-	95,7	Германия	75,4	27,0
Дания	19,9	15,4	-	-	0,3	-	99,7	Дания	51,3	18,4
<b>2020</b>	<b>78,4</b>	<b>100</b>	<b>1,0</b>	<b>1,5</b>	<b>16,6</b>	<b>0,2</b>	<b>80,7</b>	<b>2020</b>	<b>163,5</b>	<b>100</b>
Австралия	30,8	39,3	-	-	-	-	100	Австралия	46,3	28,3
Германия	16,1	20,5	1,0	4,2	12,4	-	82,4	Германия	39	23,9
Дания	12,4	15,8	1,1	1,6	2,1	-	95,2	Дания	32,3	19,8
<b>2021</b>	<b>63,8</b>	<b>100</b>	<b>1,2</b>	<b>5,5</b>	<b>14,7</b>	<b>0,5</b>	<b>78,1</b>	<b>2021</b>	<b>159,1</b>	<b>100</b>
Германия	18,5	29,0	0,5	3,4	7,7	0,3	88,1	Германия	42,8	26,9
Дания	20,1	31,5	-	13,1	1,9	-	85	Дания	53,4	33,6
Нидерланд.	9,1	14,3	1,3	0,8	8,1	-	89,8	Нидерланды	21,2	13,3

Для наглядности построим графики по данным таблицы 26 по натуральным и стоимостным показателям.

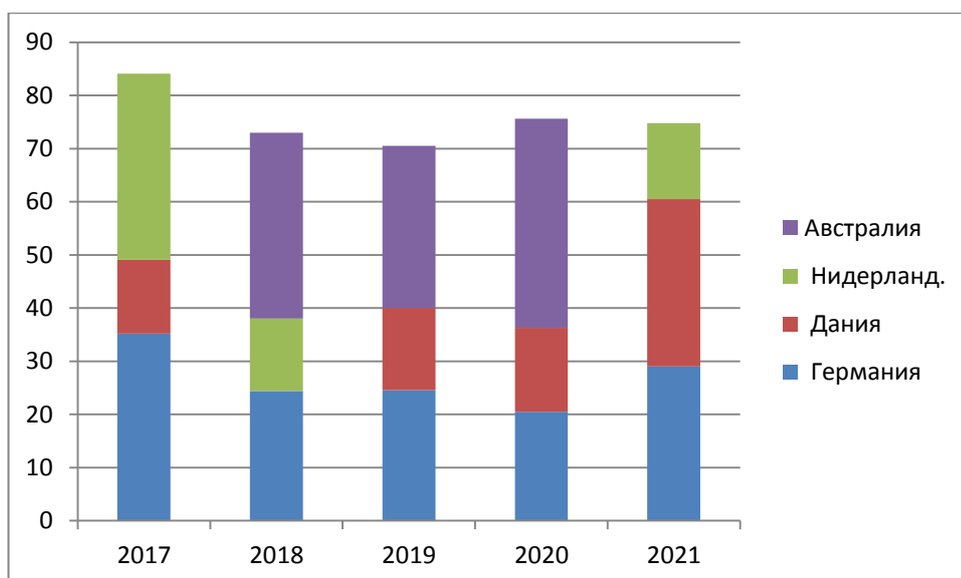


Рисунок 24 – Географическая структура импорта товарной позиции 0102 в страны-члены ЕАЭС с 2017-2021 гг. (по натуральным показателям)

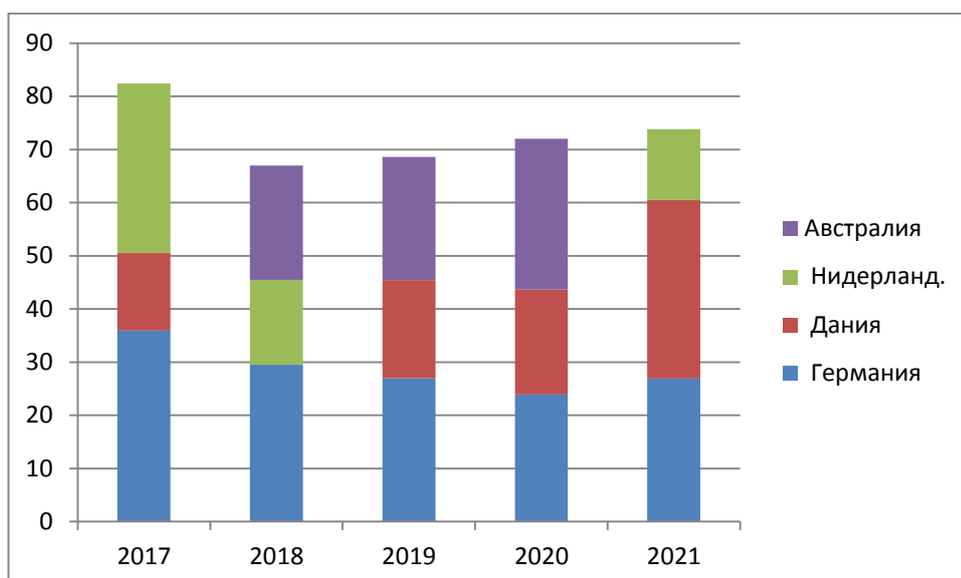


Рисунок 25 – Географическая структура импорта крупного рогатого скота в страны-члены ЕАЭС с 2017-2021 гг. (по стоимостным показателям)

Исходя из таблицы 26 и рисунков 24, 25, можно сделать вывод, что с 2017 – 2021 гг. животные данной товарной позиции в основном импортировались из Германии, Австралии, Дании и Нидерландов, при этом на протяжении всего периода в топ 3 – импортера входят Германия, Дания и Нидерланды.

В 2017 году ввезли 66,2 тыс. голов на сумму 153,2 млн. долл. США, из них 23,3 тыс. голов, на сумму 55 млн. долл. и 23,2 тыс. голов, на сумму 48,9 млн. долл. ввезли из Германии и Нидерландов соответственно. В основном крупный рогатый скот импортировали в Россию, её доля составила 94,4% из импорта всех стран ЕАЭС.

В 2018 году ввезли 120,9 тыс. голов, на сумму 257,6 млн.долл., из них 42,3 тыс. голов ввезли из Австралии. Лидером по стоимости импорта была Германия, от куда ввезли животных на сумму 75,9 млн. долл. – это 29,5%. В основном крупный рогатый скот импортировали в Россию, её доля составила 86,6% из импорта всех стран ЕАЭС.

В 2019 году ввезли 128,9 тыс. голов, на сумму 279,2 млн. долл., из них 39,3 тыс. голов ввезли из Австралии. В основном крупный рогатый скот импортировали также в Россию, её доля составила – 80,3%.

В 2020 году ввезли 78,4 тыс. голов на сумму 163,5 млн. долл. США, из них 30,8 тыс. голов, на сумму 46,3 млн. долл. ввезли из Австралии. Наибольшую долю из стран-участниц ЕАЭС составила Россия – 80,7%.

В 2021 году было ввезено 63,8 тыс.голов на сумму 159,1 млн. долл. Наибольшую долю из стран-участниц ЕАЭС также составила Россия – 78,1%.

Таким образом, можно сделать вывод, что с 2017-2021 гг. географическая структура крупного рогатого скота была разной, но большинство животных импортировались из Германии и Австралии, что позволяет улучшить доступность разнообразных продуктов в странах-членах ЕАЭС.

В таблице 27 представлена географическая структура импорта товарной позиции 0103 - Свиньи живые.

Таблица 27 - Топ 3 экспортера товарной позиции 0103 - Свиньи живые в страны-участницы ЕАЭС с 2017-2021 гг.

Год, страны	ЕАЭС (по кол-ву)		Удельный вес в стоим. показателе по ЕАЭС – всего, %					ЕАЭС (по стоим.)		
	Кол-во, тыс. шт.	В % к итогу	Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	Россия	Страна	Стоим. млн. долл.	В % к итогу
<b>2017</b>	<b>9,8</b>	<b>100</b>	-	<b>34,3</b>	<b>0,6</b>	<b>0,6</b>	<b>64,5</b>	<b>2017</b>	<b>16</b>	<b>100</b>
Дания	5,6	57,1	-	98,2	1,8	-	-	Дания	5,5	34,1
Канада	3,8	38,8	-	-	-	-	100	Канада	9,6	60,1
Чехия	0,2	2,0	-	58,2	-	41,8	-	Швейцария	0,5	3,4
<b>2018</b>	<b>11,3</b>	<b>100</b>	-	<b>15,6</b>	<b>0,6</b>	-	<b>83,8</b>	<b>2018</b>	<b>15,7</b>	<b>100</b>
Дания	6,1	54,0	-	32,9	-	-	67,1	Дания	6,1	38,8
Ирландия	0,1	0,9	-	100	-	-	-	Ирландия	0,4	2,8
Канада	4,9	43,4	-	-	-	-	100	Канада	8,9	56,3
<b>2019</b>	<b>16,1</b>	<b>100</b>	-	<b>6,3</b>	<b>3,9</b>	-	<b>89,8</b>	<b>2019</b>	<b>24,8</b>	<b>100</b>
Германия	1,2	7,5	-	-	25,8	-	74,2	Германия	0,9	3,5
Дания	5,6	34,8	-	16,0	6,2	-	77,8	Дания	8,9	36,0
Канада	8,5	52,8	-	-	-	-	100	Канада	13,2	53,4
<b>2020</b>	<b>23,4</b>	<b>100</b>	<b>0,2</b>	<b>5,9</b>	-	-	<b>93,9</b>	<b>2020</b>	<b>32,4</b>	<b>100</b>
Дания	9,2	39,3	-	5,7	-	-	94,3	Дания	12,8	39,6
Канада	10,2	43,6	-	-	-	-	100	Канада	14,6	45,2
Нидерланд.	1,3	5,6	-	-	-	-	100	Франция	1,2	3,7
<b>2021</b>	<b>14,3</b>	<b>100</b>	<b>1,0</b>	<b>7,8</b>	<b>1,8</b>	-	<b>89,4</b>	<b>2021</b>	<b>19,6</b>	<b>100</b>
Грузия	1,9	13,3	100	-	-	-	-	Ирландия	1,9	9,6
Дания	6,5	45,5	-	12,5	3,2	-	84,3	Дания	9	46,2
Канада	4,1	28,7	-	-	-	-	100	Канада	6,6	33,8

Для наглядности построим графики по данным таблицы 27 по натуральным и стоимостным показателям.

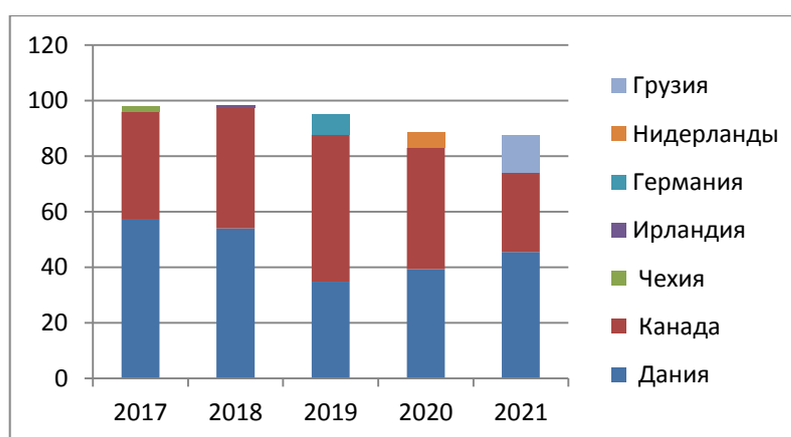


Рисунок 26 – Географическая структура импорта товарной позиции 0103 - Свиньи живые в страны-члены ЕАЭС с 2017-2021 гг. (по натуральным показателям)

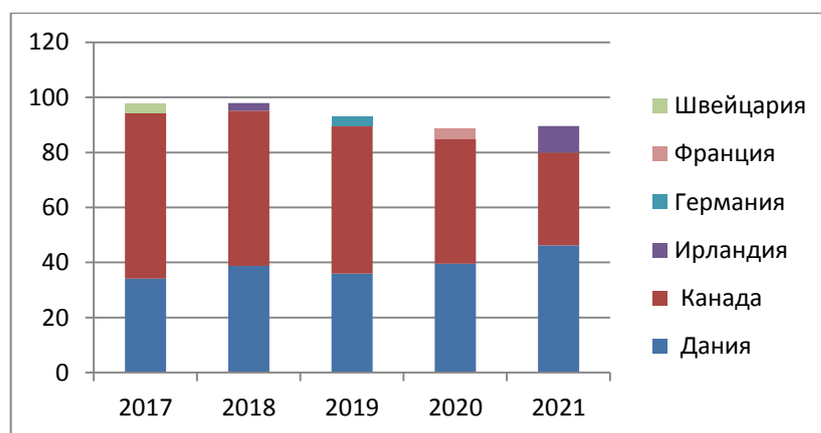


Рисунок 27 – Географическая структура импорта товарной позиции 0103 - Свиньи живые в страны-члены ЕАЭС с 2017-2021 гг. (по стоимостным показателям)

Исходя из таблицы 27 и рисунков 26, 27, можно сделать вывод, что с 2017 – 2021 гг. животные товарной позиции 0103 - свиньи живые в основном импортировались из Дании и Канады.

В 2017 году ввезли 9,8 тыс. голов на сумму 16 млн. долл. США. Лидером по количеству импорта свиней стала Дания – 57,1% от всех стран, а лидером по стоимости импорта свиней стала Канада – 60,1%. В основном свиньи живые импортировались в Россию, её доля составила 64,5% из импорта всех стран ЕАЭС.

В 2018 году ввезли 11,3 тыс. голов, на сумму 15,7 млн.долл. Лидером по количеству импорта свиней осталась Дания – 54% от всех стран, а лидером по стоимости также осталась Канада – 56,3%. В основном свиньи живые импортировались в Россию, её доля составила 83,8% из импорта всех стран ЕАЭС.

В 2019 году ввезли 16,1 тыс. голов, на сумму 24,8 млн. долл. Канада увеличила объемы экспорта и стала лидером по количеству импорта свиней в ЕАЭС (52,8%) и по стоимости – 53,4%. В основном свиньи живые импортировались также в Россию, её доля составила – 89,8%.

В 2020 году ввезли 23,4 тыс. голов на сумму 32,4 млн. долл. США, из них 10,2 тыс., на сумму 14,6 млн. долл. и 9,2 тыс. голов, на сумму 12,8 млн.

долл. ввезли из Канады и Дании соответственно. Наибольшую долю из стран-участниц ЕАЭС составила Россия – 93,9%.

В 2021 году было ввезено 14,3 тыс. голов на сумму 19,6 млн. долл. Наибольшую долю из стран-участниц ЕАЭС также составила Россия – 89,4%.

Таким образом, с 2017-2021 гг. основными импортерами свиней была Дания и Канада. Они имеют географическую близость, развитую транспортную инфраструктуру и взаимные торговые соглашения с ЕАЭС, что позволяет импортировать свиней более доступным и выгодным способом.

В таблице 28 представлена географическая структура ввоза товарной позиции 0104.

Таблица 28 - Топ 3 экспортера товарной позиции 0104 - Овцы и козы живые в страны-участницы ЕАЭС с 2017-2021 гг.

Год, страны	ЕАЭС (по кол-ву)		Удельный вес в стоим. показателе по ЕАЭС – всего, %					ЕАЭС (по стоим.)		
	Кол-во, тыс. шт.	В % к итогу	Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	Россия	Страна	Стоим. млн.долл.	В % к итогу
<b>2017</b>	<b>1,6</b>	<b>100</b>	<b>1,8</b>	<b>17,4</b>	<b>23,2</b>	<b>0,3</b>	<b>57,3</b>	<b>2017</b>	<b>1</b>	<b>100</b>
Австрия	0,3	18,8	-	-	-	-	100	Австрия	0,3	30,0
Германия	0,3	18,8	-	-	-	-	100	Литва	0,1	10,0
Нидерланд.	0,6	37,5	-	-	69,4	-	30,6	Нидерланд.	0,4	40,0
<b>2018</b>	<b>19,7</b>	<b>100</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>4,9</b>	<b>-</b>	<b>94,9</b>	<b>2018</b>	<b>15,1</b>	<b>100</b>
Австралия	15,8	80,2	-	-	-	-	100	Австралия	11,5	76,2
Австрия	0,9	4,6	-	-	-	-	100	Австрия	0,8	5,3
Нидерланд.	2,3	11,7	-	-	34,5	-	65,5	Нидерланды	2,1	13,9
<b>2019</b>	<b>16</b>	<b>100</b>	<b>2,2</b>	<b>-</b>	<b>8,4</b>	<b>-</b>	<b>89,4</b>	<b>2019</b>	<b>8</b>	<b>100</b>
Австралия	11,8	73,8	-	-	1,8	-	98,2	Австралия	4,6	57,5
Испания	1,2	7,5	-	-	-	-	100	Австрия	0,8	10
Нидерланд.	1	6,3	-	-	-	-	100	Нидерланды	1	12,5
<b>2020</b>	<b>12,7</b>	<b>100</b>	<b>5,0</b>	<b>5,5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>89,5</b>	<b>2020</b>	<b>7,1</b>	<b>100</b>
Австралия	7,9	62,2	-	-	-	-	100	Австралия	3	42,3
Венгрия	0,8	6,3	32,9	30,7	-	-	36,4	Венгрия	0,8	11,3
Нидерланд.	2	15,7	-	-	-	-	100	Нидерланды	2,1	29,6
<b>2021</b>	<b>11,3</b>	<b>100</b>	<b>4,8</b>	<b>3,6</b>	<b>-</b>	<b>5,3</b>	<b>86,3</b>	<b>2021</b>	<b>9,1</b>	<b>100</b>
Австралия	1,2	10,6	-	-	-	10,3	89,7	Австралия	2,5	27,5
Австрия	1,8	15,9	-	7	-	-	93	Австрия	1,8	19,8
Нидерланд.	3,1	27,4	-	-	-	-	100	Нидерланды	3,4	37,4

Для наглядности построим графики по данным таблицы 28 по натуральным и стоимостным показателям.

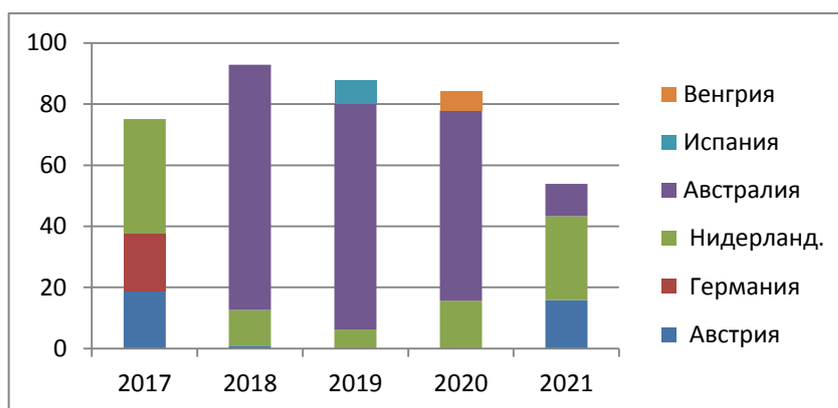


Рисунок 28 – Географическая структура импорта товарной позиции 0104 - Овцы и козы живые в страны-члены ЕАЭС с 2017-2021 гг. (по натуральным показателям)

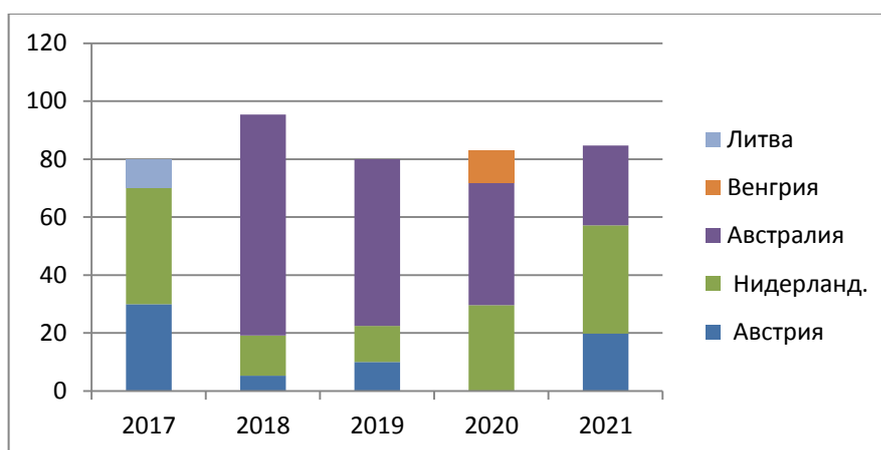


Рисунок 29 – Географическая структура импорта товарной позиции 0104 - Овцы и козы живые в страны-члены ЕАЭС с 2017-2021 гг. (по стоимостным показателям)

По таблице 28 и рисункам 28, 29 можно сделать вывод, что с 2017 – 2021 гг. животные товарной позиции 0104 - овцы и козы живые в основном импортировались из Австралии и Нидерландов, при этом на протяжении всего периода в топ 3 – импортера входили Австрия и Нидерланды.

В 2017 году ввезли 1,6 тыс. голов на сумму 1 млн. долл. США, из них 0,6 тыс. голов, на сумму 0,4 млн. долл. ввезли из Нидерландов. В основном

овцы и козы импортировались в Россию, её доля составила 57,3% из импорта всех стран ЕАЭС.

В 2018 году ввезли 19,7 тыс. голов на сумму 15,1 млн. долл., из них 15,8 тыс., на сумму 11,5 млн. долл. импортировали из Австралии. В основном овцы и козы импортировались в Россию, её доля составила 94,9% из импорта всех стран ЕАЭС.

В 2019 году ввезли 16 тыс. голов, на сумму 8 млн. долл., это меньше, чем в предыдущем году, из них 11,8 тыс. голов, на сумму 4,6 млн. долл. ввезли из Австралии. В основном овцы и козы импортировались также в Россию, её доля составила – 89,4%.

В 2020 году ввезли ещё меньше 12,7 тыс. голов на сумму 7,1 млн. долл. США, из них 7,9 тыс. голов, на сумму 3 млн. долл. ввезли из Австралии. Наибольшую долю из стран-участниц ЕАЭС составила Россия – 89,5%.

В 2021 году было ввезено 11,3 тыс. голов на сумму 9,1 млн. долл. Наибольшую долю из стран-участниц ЕАЭС также составила Россия – 86,3%.

Таким образом, можно сделать вывод, что с 2018-2021 гг. овцы и козы в основном импортировались из Австралии.

В таблице 29 представлена географическая структура импорта домашней птицы.

Таблица 29 - Топ 3 экспортера товарной позиции 0105 - Домашняя птица живая в страны-участницы ЕАЭС с 2017-2021 гг.

Год, страны	ЕАЭС (по кол-ву)		Удельный вес в стоим. показателе по ЕАЭС – всего, %					ЕАЭС (по стоим.)		
	Кол-во, млн. шт.	В % к итог о	Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	Россия	Страна	Стоим, млн.долл.	В % к итог о
<b>2017</b>	<b>22,7</b>	<b>100</b>	<b>6,7</b>	<b>17,9</b>	<b>8,1</b>	<b>0,4</b>	<b>66,9</b>	<b>2017</b>	<b>52,7</b>	<b>100</b>
Венгрия	3,9	17,2	6,7	31,9	16,3	1,4	43,7	Венгрия	6	11,4
Иран	4,3	18,9	100,0	-	-	-	-	Франция	7,6	14,4
Нидерланды	6,1	26,9	-	4,2	12,7	-	83,1	Нидерланды	22,3	42,5
<b>2018</b>	<b>26,2</b>	<b>100</b>	<b>7,1</b>	<b>24,9</b>	<b>7,3</b>	<b>0,2</b>	<b>60,5</b>	<b>2018</b>	<b>52,3</b>	<b>100</b>
Венгрия	3,3	12,6	5,6	29,8	26,6	-	38,0	Венгрия	10,2	19,5

Год, страны	ЕАЭС (по кол-ву)		Удельный вес в стоим. показателе по ЕАЭС – всего, %					ЕАЭС (по стоим.)		
	Кол-во, млн. шт.	В % к итогу	Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	Россия	Страна	Стоим, млн.дол	В % к итогу
Иран	5	19,1	100,0	-	-	-	-	Нидерланды	14,5	27,7
Польша	8,5	32,4	-	100,0	-	-	-	Германия	9,6	18,4
<b>2019</b>	<b>33,1</b>	<b>100</b>	<b>7,1</b>	<b>33,0</b>	<b>8,8</b>	<b>0,3</b>	<b>50,8</b>	<b>2019</b>	<b>49,5</b>	<b>100</b>
Германия	2,9	8,8	-	12,1	-	-	87,9	Германия	10,2	20,6
Грузия	5,2	15,7	100,0	-	-	-	-	Нидерланды	9,4	19
Польша	17,9	54,1	-	98,4	-	1,6	-	Польша	8,7	17,6
<b>2020</b>	<b>19,2</b>	<b>100</b>	<b>7,5</b>	<b>25,4</b>	<b>11,0</b>	<b>0,3</b>	<b>55,8</b>	<b>2020</b>	<b>43,1</b>	<b>100</b>
Германия	2,2	11,5	1,2	5,3	-	-	93,5	Германия	7,6	17,6
Грузия	5,3	27,6	100,0	-	-	-	-	Нидерланды	8,5	19,7
Польша	5,3	27,6	-	100,0	-	-	-	Венгрия	8	18,6
<b>2021</b>	<b>13,2</b>	<b>100</b>	<b>8,3</b>	<b>21,8</b>	<b>16,7</b>	<b>0,3</b>	<b>52,9</b>	<b>2021</b>	<b>45,1</b>	<b>100</b>
Венгрия	3,3	25,0	4,1	34	37,1	-	24,8	Венгрия	16,7	37,0
Грузия	5,5	41,7	100	-	-	-	-	Соед. Кор-во	7,3	16,2
Чехия	0,9	6,8	-	1,7	-	-	98,3	Франция	5,6	12,4

Для наглядности построим графики по таблице 29 по натуральным и стоимостным показателям.

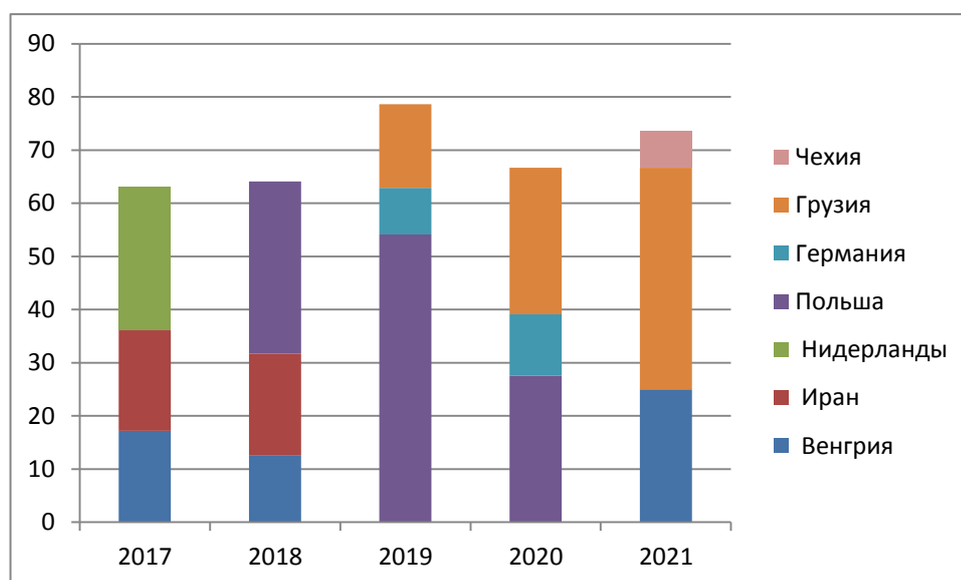


Рисунок 30 – Географическая структура импорта товарной позиции 0105 - Домашняя птица живая в страны-члены ЕАЭС с 2017-2021 гг. (по натуральным показателям)

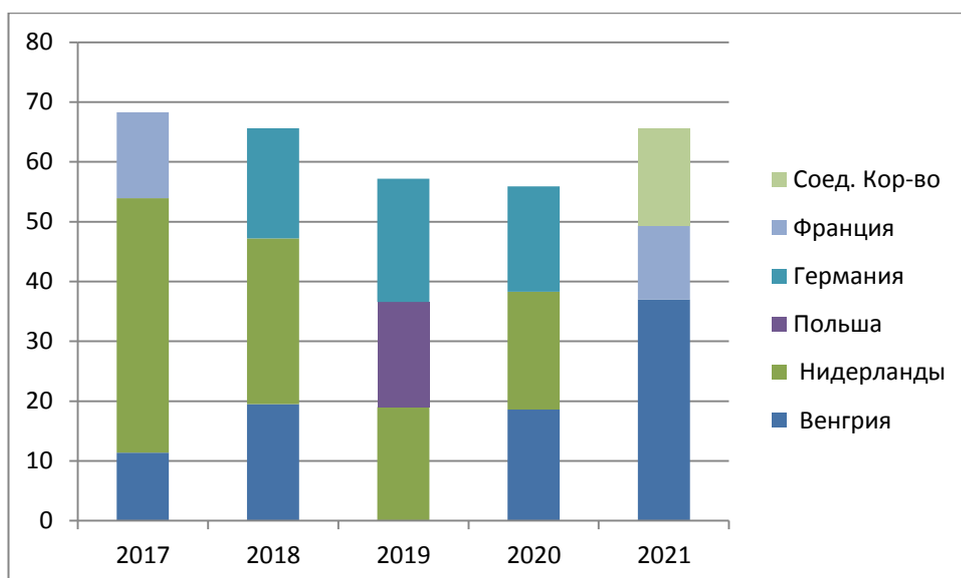


Рисунок 31 – Географическая структура импорта товарной позиции 0105 - Домашняя птица живая в страны-члены ЕАЭС с 2017-2021 гг. (по стоимостным показателям)

По таблице 29 и рисункам 30, 31 можно сделать вывод, что с 2017 – 2021 гг. животные товарной позиции 0105 - домашняя птица живая в основном импортировались из Польши, Венгрии и Нидерландов.

В 2017 году ввезли 22,7 млн. голов на сумму 52,7 млн. долл. США, из них 6,1 млн. голов, на сумму 22,3 млн. долл. ввезли из Нидерландов. В основном домашняя птица импортировалась в Россию, её доля составила 66,9% из импорта всех стран ЕАЭС.

В 2018 году ввезли 26,2 млн. голов на сумму 52,3 млн. долл. Лидером по количеству импорта домашней птицы была Польша – 32,4% от всех стран, а лидером по стоимости были Нидерланды – 27,7%. В основном домашняя птица импортировалась в Россию, её доля составила 60,5% из импорта всех стран ЕАЭС.

В 2019 году ввезли 33,1 млн. голов, из них 17,9 млн. голов ввезли из Польши. В основном домашняя птица импортировалась также в Россию, её доля составила – 50,8%.

В 2020 году ввезли меньше – 19,2 млн. голов на сумму 43,1 млн. долл. США, из них 5,3 млн. голов ввезли из Грузии и 5,3 млн. из Польши. Наибольшую долю из стран-участниц ЕАЭС составила Россия – 55,8%.

В 2021 году было ввезено 13,2 млн. голов на сумму 45,1 млн. долл. Наибольшую долю из стран-участниц ЕАЭС также составила Россия – 52,9%.

Таким образом, можно сделать вывод, что с 2017-2020 гг. птица ввозилась из Польши и только в 2021 г. главным поставщиком явилась Грузия. В основном максимальную часть по цене импорта составили Нидерланды.

В таблице 30 показана структура ввоза по странам прочих животных.

Таблица 30 - Топ 3 экспортера товарной позиции 0106 - Живые животные прочие в страны-участницы ЕАЭС с 2017-2021 гг.

Год, страны	ЕАЭС (по кол-ву)		Удельный вес в стоим. показателе по ЕАЭС – всего, %					ЕАЭС (по стоим.)		
	Кол-во, млн. шт.	В % к итогу	Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	Россия	Страна	Стоим, МЛН.ДОЛ	В % к итогу
<b>2017</b>	<b>526 996,1</b>	<b>100</b>	<b>0,8</b>	<b>12,5</b>	<b>14,2</b>	<b>1,4</b>	<b>71,1</b>	<b>2017</b>	<b>14,6</b>	<b>100</b>
Бельгия	292 003,3	55,4	4,1	8,0	2,5	-	85,4	Израиль	2,2	15,4
Нидерланд	178 011,1	33,8	0,3	5,2	18,2	-	76,3	Нидерланд.	2,2	14,8
Соед. Кор.	53 381,6	10,1	-	-	0,7	-	99,3	Узбекистан	2,6	17,8
<b>2018</b>	<b>694 253,3</b>	<b>100</b>	<b>2,7</b>	<b>14,6</b>	<b>10,6</b>	<b>1,1</b>	<b>71,0</b>	<b>2018</b>	<b>18,1</b>	<b>100</b>
Бельгия	350 673	50,5	20,0	4,1	1,3	0,3	74,3	Украина	2	11,1
Нидерланд	163 717,6	23,6	-	-	0,2	-	99,8	Нидерланды	2,3	12,7
Соед.Кор.	167 162,3	24,1	4,3	-	0,5	-	95,2	Израиль	2,3	12,9
<b>2019</b>	<b>689 402,8</b>	<b>100</b>	<b>2,3</b>	<b>9,1</b>	<b>9,1</b>	<b>0,8</b>	<b>78,7</b>	<b>2019</b>	<b>16,5</b>	<b>100</b>
Бельгия	282 013,8	40,9	12,2	5,8	0,4	0,3	81,3	Израиль	1,8	10,9
Нидерланд	232 829,7	33,8	-	0,3	-	-	99,7	Нидерланды	2,1	12,7
Соед. Кор.	133 694,9	19,4	14,9	-	0,6	-	84,5	Украина	3,3	20
<b>2020</b>	<b>807 939,5</b>	<b>100</b>	<b>2,0</b>	<b>7,2</b>	<b>8,1</b>	<b>0,9</b>	<b>81,8</b>	<b>2020</b>	<b>16,6</b>	<b>100</b>
Бельгия	281 256,4	34,8	19,4	0,2	-	-	80,4	Бельгия	1,5	9,0
Нидерланд	164 563,4	20,4	-	-	-	-	100,0	Нидерланды	2,6	15,7
Соед.Кор.	218 458,7	27,0	2,6	-	0,1	-	97,3	Украина	3,3	19,9
<b>2021</b>	<b>1,8</b>	<b>100</b>	<b>4,6</b>	<b>6,2</b>	<b>8,8</b>	<b>1,2</b>	<b>79,2</b>	<b>2021</b>	<b>16,3</b>	<b>100</b>
Словакия	0,2	8,8	-	-	-	-	100	Словакия	1,4	8,6
Узбекистан	1,2	66,2	-	-	79,6	17,8	2,6	Нидерланды	2,2	13,5
Украина	0,2	13,4	0,2	-	0,4	-	99,4	Украина	4,2	25,8

Для наглядности построим графики по таблице 30 по натуральным и стоимостным показателям.

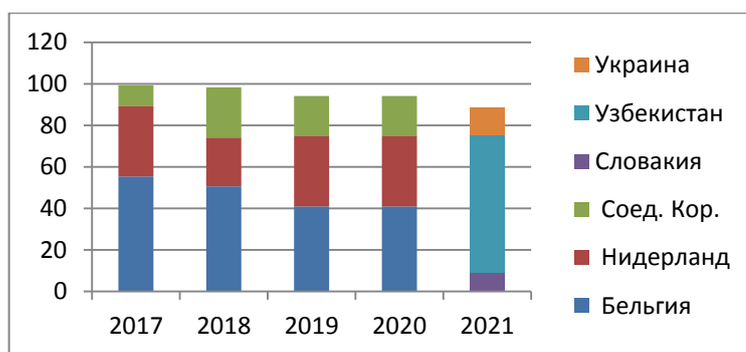


Рисунок 32 – Географическая структура импорта товарной позиции 0106 - Живые животные прочие в страны-члены ЕАЭС с 2017-2021 гг. (по натуральным показателям)

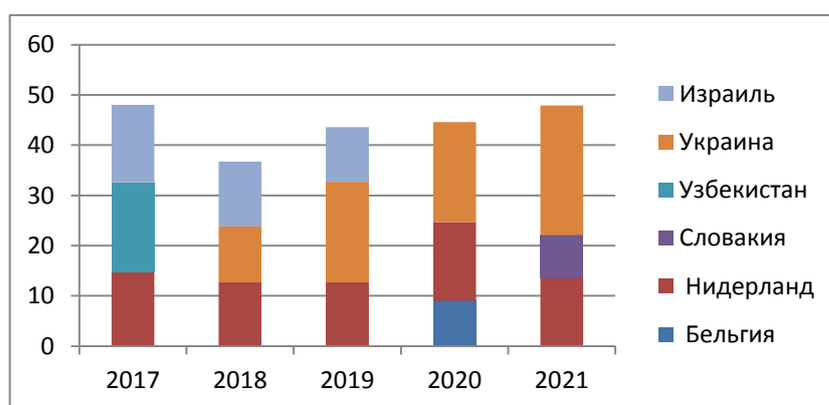


Рисунок 33 – Географическая структура импорта товарной позиции 0106 - Живые животные прочие в страны-члены ЕАЭС с 2017-2021 гг. (по стоимостным показателям)

По таблице 30 и рисункам 32, 33 можно сделать вывод, что с 2017 – 2020 гг. географическая структура импорта живых животных практически не изменялась, основными экспортерами оставались Бельгия, Нидерланды, Соединенное королевство и Украина. Лишь в 2021 году основные экспортеры поменялись, из-за политической обстановке в России.

В 2017 году ввезли 526 996 млн. голов на сумму 14,6 млн. долл., из них больше всего импортировалось из Бельгии – 292 003 млн. голов. Наибольшая стоимость импорта зафиксирована из Узбекистана – 17,8%. В основном прочие животные импортировалась в Россию, её доля составила 71,1% из импорта всех стран ЕАЭС.

В 2018 году ввезли 694 253 млн. голов на сумму 18,1 млн. долл., из них больше всего импортировалось также из Бельгии – 350 673 млн. голов, но лидером по стоимости импорта прочих животных стал Израиль – 12,9%. В основном прочие животные импортировалась в Россию, её доля составила 71% из импорта всех стран ЕАЭС.

В 2019 году ввезли 689 402 млн. голов, из них 282 013 млн. голов ввезли из Бельгии. Лидером по стоимости импорта прочих животных стала Украина – 20%. В основном животные импортировалась также в Россию, её доля составила – 78,7%.

В 2020 году ввезли 807 939 млн. голов на сумму 16 млн. долл. США, из них 281 256 млн. голов ввезли из Бельгии. Лидером по стоимости импорта прочих животных осталась Украина – 19,9%. Наибольшую долю из стран-участниц ЕАЭС составила Россия – 81,8%.

В 2021 году было ввезено 1,8 млн голов на сумму 16,3 млн. долл. Наибольшую долю из стран-участниц ЕАЭС также составила Россия – 79,2%.

Таким образом, можно сделать вывод, что с 2017-2021 гг. прочие животные в основном импортировались из Бельгии, Нидерландов и Соединенного королевства, и лишь в 2021 году основным экспортером стал Узбекистан.

Таким образом, источник импорта животных может меняться под воздействием различных факторов, таких как изменения в законодательстве, политическая ситуация, экономические условия, эпидеологическая ситуация и прочее. ЕАЭС импортирует животных из других стран, чтобы удовлетворить свой внутренний спрос. В основном живых животных за анализируемый период импортировали из Азербайджана, Германии, Канады, Австралии, Польши, Нидерландов и Бельгии. Прочих животных, в том числе кошек в основном импортировали из Бельгии, Нидерландов и Соединенного Королевства.

Исходя из вышеизложенного, можно сделать вывод, что в последнее время происходит переориентация направлений торгово-экономического сотрудничества ЕАЭС со странами, ввиду политической обстановки и санкций, в отношении некоторых стран-членов ЕАЭС. Будут активно развиваться торгово-экономические связи со странами Восточного региона, в основном с Китаем, с которой уже имеет тесное взаимодействие Россия. Также можно реализовать сотрудничество со странами АТР в интересах ускорения экономического развития, увеличения экспорта и привлечения инвестиций и технологий.

В пункте три рассмотрим, каким транспортом перемещаются животные и какие существуют правила.

### **2.3 Принципы организации перевозки животных различными видами транспорта при их перемещении через таможенную границу ЕАЭС (на примере кошек)**

Передвижение звериных по ЕАЭС может происходить различными типами транспорта, однако с соблюдением конкретных условий нацеленных на:

- устранение распространения возбудителей заболеваний звериных;
- охрану перевозимого четвероногого от влияния опасностей окружающей среды;
- предоставление удобных условий для питомца в период передвижения.

Статья 13 ФЗ от 14.05.1993 № 4979-1 “О ветеринарии”<sup>11</sup> говорит, что транспортировка звериных обязана происходить согласно согласованным с органами, исполняющими общегосударственное ветеринарное контролирование, маршрутам вместе с соблюдением условий.

---

<sup>11</sup> ФЗ от 14.05.1993 № 4979-1 “О ветеринарии”// Электронный фонд правовых и нормативно-технических документов: сайт. - Режим доступа : <https://docs.cntd.ru/document/9004249>

Главным важным документом, регулирующим транспортировку звериных жд автотранспортом являются “Правила перевозок жд транспортом животных”<sup>12</sup>,

В них находятся в наименьшей степени требуемые принципы для регулирования режима и обстоятельств транспортировки звериных жд автотранспортом, в том числе задачи ветеринарно-санитарной составляющей.

Согласно Приказу Минтранса России от 5 сентября 2022 года № 352<sup>13</sup> “Об утверждении правил перевозок пассажиров, багажа, грузобагажа жд автотранспортом” перевозка мелких домашних животных, собак, кошек, птиц, допускается сверх нормы провоза ручной клади, при том, что на одном месте будет не более двух мелких животных на один оформленный проездной документ. Информация о вагонах, в которых разрешается перевозка мелких животных, а также список допустимых к транспортировке небольших звериных формируются перевозчиком.

Небольшие домашние живности обязаны транспортироваться в ящиках, корзинках, клеточках либо контейнерах и располагаться в участках для ручной поклажи, за исключением способности нанесения звериными какого-либо ущерба. Сумма измерений длины, ширины и высоты не должна быть больше 180 сантиметров.

Транспортировка небольших домашних питомцев весом до двадцати килограмм оплачивается равна как за двадцать килограмм груза, а весом свыше двадцати кг оплачивается за реальную массу.

Перевозка крупных и служебных животных осуществляется в отдельном купе под наблюдением владельцев или сопровождающих лиц с оплатой полной стоимости всех незанятых мест по тарифу на перевозку

---

<sup>12</sup> Приказ Министерства транспорта РФ от 19. 10. 2020 № 427 “Об утверждении Правил перевозок железнодорожным транспортом животных”// Электронный фонд правовых и нормативно-технических документов: сайт. - Режим доступа : <https://docs.cntd.ru/document/573191449>

<sup>13</sup> Приказ Минтранса России от 5 сентября 2022 года № 352 “Об утверждении правил перевозок пассажиров, багажа, грузобагажа жд транспортом”// Электронный фонд правовых и нормативно-технических документов: сайт. - Режим доступа : <https://docs.cntd.ru/document/351812543?marker=6520IM>

взрослого пассажира, без дополнительной оплаты за их перевозку. Собаки должны быть в намордниках и с поводком и располагаться на полу купе.

Нужно иметь ввиду, что перевозчик не несет ответственности за жизнь и здоровье животных, перевозимых в качестве багажа.

Принципы транспортировки четвероногих автотранспортом никак не подтверждены. По этой причине транспортные компании не берут на себя ответственность за животных в дороге.

В отдельности принципы по транспортировке звериных водным транспортом также не утверждены, однако некоторые требования указаны в СанПиН 2.5.2-703-98 "Водный транспорт. Суда внутреннего и смешанного (река-море) плавания. Санитарные правила и нормы"<sup>14</sup>. Так, согласно п. 3.4.5 разрешается перевозить домашних животных в клетках или корзинах при пассажире, но охотничьи и служебные собаки должны размещаться не в каюте, а в специально отведенном месте. Кроме этого, владелец животного обязан самостоятельно следить за чистотой и производить уборку за животным. Также перевозка животных крупными партиями должна производиться на специально оборудованных судах. Площадь помещения (трюмы, открытые палубы) должна позволять животным менять позу, а персоналу осуществлять осмотр и уход за животными.

В основном предпочтение при перевозке живых животных отдается воздушному транспорту, так как является наиболее гуманным способом транспортировки животных.

Воздушная перевозка осуществляется на основе "Правил перевозки живых животных" Международной ассоциации воздушного транспорта (ИАТА), который представляет собой стандарт и основополагающее руководство к перевозке живых животных по воздуху безопасным, гуманным и экономически эффективным способом.

---

<sup>14</sup> "СанПиН 2.5.2-703-98. 2.5.2. Водный транспорт. Суда внутреннего и смешанного (река-море) плавания. Санитарные правила и нормы"// Электронный фонд правовых и нормативно-технических документов: сайт. - Режим доступа : <https://docs.cntd.ru/document/1200032259>

Однако каждая компания самостоятельно определяет правила перевозки животных, основываясь на правилах IATA. Рассмотрим на примере правила перевозки компании «Аэрофлот»<sup>15</sup>.

С целью транспортировки четвероногого в пассажирском салоне обязана применяться переноска замкнутого вида, такую как мягкая сумка либо спецконтейнер. Размеры жесткого контейнера не должны превышать 44\*30\*26 сантиметров, а мягкая сумка не должна быть выше 126 сантиметров в сумме длины, ширины и высоты. При этом масса не должна быть выше восьми килограммов.

При перевозке в грузовом отделе масса контейнера, в котором возможно нахождение одного четвероногого, не должно быть выше пятидесяти килограмм.

Для определения размера контейнера используют следующие правила:

Длина должна быть минимум  $A + 1/2B$ , где  $A$  – длина животного от кончика носа до основания хвоста,  $B$  – высота от пола до верха лапы (локтевой сустав),  $1/2B$  – половина длины лапы.

Ширина должна быть минимум  $C*2$ , где  $C$  – ширина спины животного.

Высота должна быть равна высоте животного.

Размеры контейнера или сумки-переноски это обязательное условие: животное должно иметь возможность лежать в естественной позе, вставать в полный рост и свободно поворачиваться на 360 градусов.

На всем пути следования категорически запрещено открывать переноску и вынимать животное, так как оно может проникнуть за облицовочные панели воздушного судна.

Авиакомпания использует код AVI, который отображает характер груза Живые животные и указывает на то, что груз должен обслуживаться в первую очередь. Авиакомпания берет на себя ответственность за груз и

---

<sup>15</sup> Официальный сайт Аэрофлот: [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <https://www.aeroflot.ru/ru-ru/information/special/animals>

обеспечивает защиту животного от: шума, дыма, сквозняков, холодных поверхностей, осадков, низких и высоких температур.

Таким образом, можно сделать вывод, что для перевозки живых животных, лучше выбирать воздушный транспорт, так как там представляется более гуманная перевозка и перевозчик берет на себя ответственность за телесные повреждения, потерю или смерть животного при перевозке. Также можно заметить, что перемещение животных автомобильным транспортом законодательно не регулируется, поэтому, чтобы защитить животное при перевозке ЕАЭС необходимо создать нормативные документы, которые будут регулировать правила перевозки живых животных автомобильным транспортом. При этом данные документы обязаны включать требуемые и достаточные условия, разрешающие гарантировать соответствующую степень защищенности и охрану звериных, снижение рисков и формирование подходящих условий транспортировки.

Таким образом, можно сделать выводы, по второй главе: удельный вес живых животных в товарообороте ЕАЭС не значительный, но популярность среди домашних животных растет, поэтому в дальнейшем возможен рост количества, перемещаемых животных. За анализируемый период объемы экспорта и импорта животных в основном увеличивались, за исключением 2019-2020 г., когда началась эпидемия, но ситуация начала стабилизироваться, поэтому в будущем мы предполагаем, объемы будут только расти. За рассматриваемый период в основном экспортировались сельскохозяйственные животные, а именно крупный рогатый скот, домашняя птица и домашние животные, а импортировались домашняя птица и домашние животные: собаки, кошки, рыбки, черепахи. В основном живых животных экспортировали в Китай, Узбекистан, Азербайджан, Таджикистан и Польшу, а импортировали из Азербайджана, Германии, Канады, Австралии, Польши и Бельгии.

### 3 ОСОБЕННОСТИ ТАМОЖЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И КОНТРОЛЯ ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИИ ЖИВЫХ ЖИВОТНЫХ ЧЕРЕЗ ТАМОЖЕННУЮ ГРАНИЦУ ЕАЭС С РАЗЛИЧНЫМИ ЦЕЛЯМИ (НА ПРИМЕРЕ КОШЕК)

#### **3.1 Особенности таможенного регулирования и контроля при перемещении кошек через таможенную границу ЕАЭС в целях, отличных от предпринимательских**

Ввоз кошек под таможенную процедуру выпуск для внутреннего потребления, в целях их приобретения за рубежом происходит с уплатой ввозной таможенной пошлины и НДС. При этом каждая кошка должна быть вакцинирована от бешенства и панлейкопении.

Если кошка перед отправкой была вакцинирована от панлейкопении больше, чем 12 месяцев назад, нужно будет поставить прививку не позже, чем за двадцать дней до отправки. Так как котят нельзя ставить прививку от бешенства, разрешается перемещение не вакцинированных котят, в возрасте меньше трех месяцев.

В случае, если импортируется одна или 2 кошечки, то разрешение на ввоз и карантинирование не потребуется, при наличии международного паспорта, который в данном случае равносителен ветеринарному сертификату, при наличии в нем отметки ветеринарного органа о проведении клинического осмотра в течение четырнадцати дней перед отправкой. При ввозе из зарубежных стран переоформление международного паспорта в стране прибытия на ветеринарный сопроводительный документ не понадобится.<sup>16</sup>

В случае, если импортируется от трех до пяти голов, с целью личного использования понадобится решение ветеринарной службы (в Российской Федерации – Россельхознадзор) на импорт и карантин, во время которого

---

<sup>16</sup> Решение КТС от 18.06.2010 № 317 "О применении ветеринарно-санитарных мер в Евразийском экономическом союзе"// Альта-софт: сайт. - Режим доступа : <https://www.alt.ru/tamdoc/10sr0317/>

будет проведен поголовный осмотр и диагностические исследования на дерматофитозы. Также будут сверять идентификационные номера (чипы, ушные бирки и т. п.) с указанными в ветеринарном документе. Процедура выпуск для внутреннего потребления заканчивается выпуском товара, а кошке присваивается положение товар ЕАЭС.

При таможенной процедуре временный ввоз (например, участие в выставках) таможенные пошлины не уплачиваются, но потребуются оценки осведомленного органа в интернациональном документе об проведении медицинского осмотра в промежуток четырнадцати суток перед отправлением. Вместе с данной оценкой допустимо транспортировать кошку до 120 суток, при условии, что в этот период действует вакцинация против бешенства.<sup>17</sup>

При вывозе кошки, помещенной под таможенную процедуру временный ввоз (т.е. процедура реэкспорт), с территории стран ЕАЭС кошка вывозится по специальному сопроводительному документу, который действует в течение определенного срока, устанавливаемый ветеринарными требованиями страны отправления.

Вывоз кошек из стран-членов ЕАЭС (в том числе и временно ввезенных) для целей, отличных от предпринимательских, происходит без разрешения ветслужбы и в любом количестве.

При обратном въезде в государства ЕАЭС кошек с иностранных государств (таможенная процедура реимпорт) следует принимать во внимание то обстоятельство, что ветеринарное свидетельство действительно на протяжении 90 суток с этапа выдачи. Он предоставляет возможность на протяжении данного времени перемещать кошку в отсутствие выполнения добавочных исследований и процедур, при условии, что кошечка никак не была в участках вспышки заразных болезней и то что кошечка была

---

<sup>17</sup> Ветеринарные требования при ввозе на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) перемещении между государствами-членами пушных зверей, кроликов, собак и кошек: [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://sbbgnao.ru/wp-content/uploads/2018/01/Na-sajt-KU-NAO-SBBZH-2.pdf>

размещена на автотранспортное средство на протяжении 24 часов после подписания ветеринарного сопроводительного важного документа. Обратный импорт, кроме того, допускается в сопровождении интернационального документа, в случае неимения ветеринарного сертификата, при присутствии в нем оценки ветеринарного органа государства отправления об проведении медицинского осмотра.

Данная пометка доказывает, что четвероногое здорово и никак не несет угрозы инфицирования. При этом отмеченная отметка обязана быть засвидетельствована подписью и печатью компетентного органа государства вывоза.

В стране назначения могут быть специфические ветеринарные требования, как к вакцинации, так и к оформлению сопроводительных документов. Эту информацию можно найти в представительствах иностранных государств, в странах ЕАЭС, а также на их официальных сайтах.

Следует отметить, что правила вывоза и ввоза кошек могут различаться в зависимости от конкретной страны и региона, поэтому рекомендуется перед отправкой связаться с местными ветеринарными службами и таможней для получения актуальной информации.

Для обобщения из вышепредставленной информации, можно построить таблицу.

Таблица 31 – Условия помещения и нахождения животных под таможенными процедурами, исходя из целей перемещения через таможенную границу

<b>Таможенная процедура</b>	<b>Цель перемещения</b>	<b>Условия помещения и нахождения</b>
Выпуск для внутреннего потребления	Приобретение животного (кошки) за рубежом	Уплата пошлин, НДС. Наличие оценки компетентного органа о проведении медицинского осмотра. Завершается выпуском товара, со статусом товар ЕАЭС.

Таможенная процедура	Цель перемещения	Условия помещения и нахождения
Экспорт	Продажа за рубеж	Уплачивается сбор за там. оформление. Не требуется разрешение ветеринарной службы, но нужно ветеринарное свидетельство. Товар приобретает статус иностранного.
Таможенный транзит	Перемещение товаров по таможенной тер. ЕАЭС под там. контролем	Пошлина не уплачивается. Требуется разрешение на транзит.
Временный ввоз	Участие в выставках, гастролях	Пошлина не уплачивается, но нужна оценка веторгана о проведении медицинского осмотра. Завершается процедурой реэкспорт.
Временный вывоз		Пошлина не уплачивается. Условия различаются в зависимости от конкретной страны и региона. Завершается процедурой реимпорт.
Реэкспорт	Вывоз ранее ввезенного животного (кошки)	Пошлина не уплачивается. Не нужно оформлять какие-либо бумаги, в случае, если это не необходимо для возврата в государство постоянного проживания.
Реимпорт	Ввоз ранее вывезенного животного (кошки)	Пошлина не уплачивается. Не потребуется выполнение добавочных исследований и процедур, если с момента вывоза не прошло девяносто суток.

Таким образом, можно сделать вывод, что кошки могут перемещаться под различными таможенными процедурами, главное соблюдать все правила и подготовить необходимые документы.

Рассмотрим на примере правила ввоза кошек в Китай.

Основные требования к перевозке домашних животных в Китай:

- можно ввозить только кошек и собак;
- одному перевозчику разрешено перевозить только одно домашнее животное за один въезд;
- домашним животным необходимо вживить электронные чипы.

Требования к надзору за домашними животными, изолированными на карантин:

- домашние животные, нуждающиеся в карантине, должны ввозиться в Китай через порты, где построены карантинные объекты;

- домашние животные, ввозимые в страну, должны быть помещены в карантин на 30 дней в карантинном пункте, указанном таможеней.

При ввозе необходимо предоставить действующие документы, представленные в таблице 32.

Таблица 32 – Документы, необходимые, при ввозе домашних животных в Китай

<b>Для домашних питомцев из конкретных государств</b>	<b>Для домашних питомцев из остальных государств</b>
Официальный карантинный сертификат	Официальный карантинный сертификат
Сертификат о вакцинации	Сертификат о вакцинации
Микрочип	Микрочип
-	Отчет об испытаниях на антитела к бешенству

Примечание: определенные страны и регионы: Новая Зеландия, Австралия, Фиджи, Французская Полинезия, Гавайи, Гуам, Ямайка, Исландия, Великобритания, Ирландия, Лихтенштейн, Кипр, Португалия, Швеция, Швейцария, Япония, Сингапур, Гонконг и Макао.

Для наглядности построим схему ввоза домашних животных в Китай из определенных стран или регионов. Схема представлена на рисунке 34.



Рисунок 34 – Схема ввоза домашних питомцев в Китай из конкретных государств

Чипы обязаны отвечать международным образцам ISO11784 и 11785 (15 цифр). Если чип не соответствует стандартам, владелец домашнего животного должен подготовить считыватель, который сможет прочитать имплантированный чип.

Схема ввоза домашних животных в Китай из неуказанных стран или регионов представлена на рисунке 35.



Рисунок 35 - Схема ввоза домашних животных в Китай из неуказанных стран или регионов

Таким образом, можно сделать вывод, что схема ввоза домашних животных в Китай из определенных и неуказанных стран или регионов отличается только одним этапом - домашние животные должны прибыть в течение срока действия вакцинации против бешенства и отчета о тестировании на антитела к бешенству.

Если необходимо отправить животное на карантин, то нужно въезжать с пунктов пропусков, где есть условия для карантина, иначе (при необходимости карантина) могут не дать въезд животному и отправить обратно.

Ситуации, требующие карантина:

- домашние животные без чипов из указанных стран и регионов;
- домашние животные из неуказанных стран или регионов, или домашние животные, которые не могут предоставить отчеты об испытаниях на антитела к бешенству, выданные лабораторией, доверенной таможенной службой Китая, или домашние животные, которым не имплантировали чип;
- домашние животные, у которых при клиническом осмотре были обнаружены симптомы зоонозных и паразитарных заболеваний.<sup>18</sup>

Если животных больше, чем полагается (больше одной штуки на человека) или это не кошка/собака, а также если отсутствует ветеринарный сертификат или сертификат с прививками, то животное отправят обратно или усыпят. По факту попросят вывезти в течение определенного количества дней, обычно 5-7 дней. Эту неделю животное держат в аэропорту.

Таким образом, по первому пункту можно сделать вывод, что при ввозе кошек, для личного пользования в количестве не более 2-х голов, достаточно иметь с собой международный паспорт. Для ввоза кошек, в количестве от 3 до 5 голов понадобится разрешение ветеринарной службы и карантинирование.

При вывозе кошки с местности государств ЕАЭС не нужно оформлять какие-либо бумаги, если это не необходимо для возврата в государство

---

<sup>18</sup> Правила ввоза в Китай: [Электронный ресурс]. – Режим доступа : [https://fsvps.gov.ru/wp-content/uploads/2023/09/scheme\\_pets.pdf](https://fsvps.gov.ru/wp-content/uploads/2023/09/scheme_pets.pdf)

постоянного проживания. При возвращении в государства ЕАЭС, не позже, чем спустя 90 суток, вам в достаточной мере нужно представить в пункте пограничного контроля либо в аэропорту сертификат 5а, утвержденный ветеринарной службой при вывозе четвероногого. При этом нужно иметь в виду, что правила вывоза кошек могут различаться в зависимости от конкретной страны и региона.

Далее рассмотрим особенности перемещения кошек в коммерческих целях юридическими лицами.

### **3.2 Особенности таможенного регулирования и контроля при перемещении кошек через таможенную границу ЕАЭС в коммерческих целях**

В случае, если четвероногое экспортируется с целью участия в выставочных событиях, под таможенной операцией вывоз, нужно оформление ветеринарного подтверждения.

Подобное подтверждение возможно оформить в станции по борьбе с заболеваниями животных (СББЖ). Оно формируется в ФГИС “Меркурий” в электронном варианте и действительно на протяжении пяти суток до даты транспортировки.

Ветеринарное свидетельство переоформляется должностным лицом ветеринарной службы на экспортный ветеринарный сертификат или иной документ в территориальном управлении службы ветеринарного надзора, согласно участку пересечения границы либо в районе проживания.

При этом для перемещения животных в количестве 5 и более голов к ветеринарному сопроводительному документу прилагается опись с указанием идентификационных номеров, а также пола, породы, возраста (для племенных животных), заверенная печатью органа или организации Госветслужбы, оформивших указанный ВСД.<sup>19</sup>

---

<sup>19</sup> Приказ Министерства сельского хозяйства России от 13.12.2022 года № 862 “ Об утверждении Ветеринарных правил организации работы по оформлению ветеринарных сопроводительных документов, Порядка оформления ветеринарных сопроводительных документов в электронной форме и Порядка оформления ветеринарных сопроводительных документов на бумажных носителях”// Электронный фонд

Вывоз кошки, помещенной под таможенную процедуру временный ввоз (т.е. процедура реэкспорт) с территории стран ЕАЭС происходит без ограничений, при неимении у ветврача, который реализовывает ветеринарное контролирование, сомнений в наличии инфекционных заболеваний, и если в государстве направления после посещения государств ЕАЭС не необходимо вписывание оценки о осмотре в ветдокументе.

Разберем характерные черты передвижения цирковых кошек.

Под цирковыми животными понимаются животные любого биологического вида, которые родились и выросли в неволе или содержались в неволе не менее 90 дней, подвергнутые обязательной идентификации путем установки микрочипов, кольцевания или нанесения татуировки.

Допускается ввоз на таможенную территорию ЕАЭС или перемещение между государствами-членами только клинически здоровых цирковых животных, происходящих с территорий свободных от заразных болезней животных.

Кошачьих один раз в год вакцинируют против бешенства, панлейкопении, калицивироза и вирусного ринотрахеита.

Все экспортируемые на таможенную территорию ЕАЭС цирковые животные должны быть идентифицированы.

Четвероногие, принимавшие участие в цирке, и постоянно возимые в турне, помещаются под временный ввоз либо вывоз и перемещаются без проведения профилактического карантина, при их содержании под государственным контролем ветеринарной службы и подвергаются один раз в год диагностическим исследованиям: кошачьи – на дерматофитозы.

При возвращении цирковых кошек с кастролей в ЕАЭС, процедуры реэкспорт и реимпорт, согласно запросу осведомленного органа, в связи с

эпизоотическими условиями, может понадобится изоляция, в период не меньше тридцати суток с проведением всех диагностических мероприятий.<sup>20</sup>

Для перевозки цирковых кошек необходимо получение ветеринарного сертификата формы №41, который подтверждает их экспорт на таможенную территорию ЕАЭС.

Если количество перевозимых животных превышает 5, следует сформировать список звериных, который обязан заверить национальный ветдоктор страны-экспортера. Данный список прилагается к сертификату и считается необходимой его составляющей.

Можно сделать вывод, что для перемещения кошек в коммерческих целях необходимо разрешение ветслужбы и ветеринарный сертификат. При перемещении более пяти кошек к сертификату прикладывается опись с указанием идентификационных номеров. При регулярном перемещении цирковых животных, проведение карантина не требуется, если они содержатся под государственным контролем ветслужбы.

Далее рассмотрим особенности перемещения породистой и не породистой кошек.

### **3.3 Особенности таможенного регулирования и контроля при перемещении кошек через таможенную границу ЕАЭС физическими лицами**

Животные, в особенности находящиеся под охраной Конвенции о международной торговле видами дикой флоры и фауны, находящимися под угрозой исчезновения (СИТЕС) зачастую считаются объектом контрабанды при попытках незаконно экспортировать либо импортировать из/в ЕАЭС. К тому же контрабанда животных находится на втором месте по стоимости, после контрабанды наркотиков.

---

<sup>20</sup> Ветеринарные требования при ввозе на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) перемещении между государствами-членами зоопарковых и цирковых животных: [Электронный ресурс]. – Режим доступа : [https://fsvps.gov.ru/wp-content/uploads/2023/05/chapter\\_40.pdf](https://fsvps.gov.ru/wp-content/uploads/2023/05/chapter_40.pdf)

Таможенные органы решают две задачи, обеспечивая соблюдение норм законодательства ЕАЭС и требований СИТЕС:

- недопущение незаконного перемещения через таможенную границу ЕАЭС животных, находящихся под угрозой вымирания;
- устранение опасности ввоза инфицированных звериных способных спровоцировать серьезные болезни среди жителей.<sup>21</sup>

Домашние животные, перемещаемые физическими лицами, являются товаром для личного пользования. По этой причине проанализируем принципы передвижения физическими лицами товаров для личного пользования через границу Союза.

С 1 апреля 2024 года товары, которые импортируются на территорию Союза, могут быть освобождены от уплаты таможенных платежей, при соблюдении следующих условий:

- цена импортируемого товара в сопровождающемся, а также (либо) несопровожаемом грузе воздушным типом автотранспорта не превосходит 10000 евро, а также (либо) масса которых никак не превосходит пятьдесят килограмм;
- цена импортируемого товара в сопровождающемся, а также (либо) несопровожаемом грузе типами транспорта, несхожими с воздушным либо в пешем режиме не превышает пятьсот евро, а также масса не превышающая двадцать пять килограмм. При превышении общепризнанных мерок необходимо оплатить пошлину 30% с таможенной цены товара, однако никак не меньше 4 евро за один килограмм веса;
- привозимые перевозчиками, либо пересылаемые в международных почтовых отправлениях, цена которых никак не превосходит 200 евро, а также весом, никак не превышающим 31 килограмм. При превышении

---

<sup>21</sup> <https://customs.gov.ru/fiz/pravila-peremeshheniya-tovarov/poryadok-peremeshheniya-ob-ektov-sites,-naxodyashhixsya-pod-ugrozoj-ischeznoveniya->

общепризнанных мерок, необходимо будет оплатить пошлину 15% с цены, однако никак не меньше 2 евро за один килограмм веса.<sup>22</sup>

Кроме того в случае транспортировки товаров, превышающих общепризнанные мерки беспошлинного лимита, предметы СИТЕС, либо в случае вывоза продуктов не предназначенных для индивидуального использования собственнику следует заполнить таможенную декларацию, проходя через красный проход. После заполнения один экземпляр остается у владельца, который потребуется для вылета из страны вместе с въездной декларацией, сведения которых должны совпадать.

При осуществлении таможенного контроля за перемещением объектов СИТЕС таможенные органы опираются на положения Конвенции СИТЕС. Передвижение подобных предметов допустимо только лишь при присутствии разрешений СИТЕС с особой защитной маркой, подписанных уполномоченным работником, а также подтвержденных печатью государственного административного органа СИТЕС страны-экспортера. В Российской Федерации органом, отвечающим за осуществление законов СИТЕС, считается Росприроднадзор.

Период действия вывозного разрешения составляет шесть месяцев с этапа его выдачи.

Воспрещен вывоз, реэкспорт, а также ввоз звериных, оказавшихся под опасностью исчезновения. В этот список включена, например, кошка бенгальская подвид из Китая. Все другие популяции этого семейства включены в приложение 2, за которыми требуется строгое регулирование торговли, в целях недопущения такого использования, которое может им навредить.

При нарушении перевозки кошек, в отношении владельца могут быть возбуждены дела:

---

<sup>22</sup> <https://customs.gov.ru/fiz/pravila-peremeshheniya-tovarov/edinye-stavki-tamozhennyx-poshlin,-nalogov,-a-takzhe-kategorii-tovarov-dlya-lichnogo-pol-zovaniya,-v-otnoshenii-kotoryx-podlezhat-uplate-tamozhennye-poshliny,-nalogi,-vzimaemye-v-vide-sovokupnogo-tamozhennogo-platezha>

- по части 1 статьи 16.3 КоАП РФ (несоблюдение установленных запретов и ограничений). Например, коммерческая торговля представителями фауны из списка Приложения 1 Конвенции СИТЕС запрещена, а перемещение без разрешения органа СИТЕС незаконно. Наказание – штраф в размере от одной тысячи до двух тысяч пятисот рублей с конфискацией товаров.

- по части 1 статьи 16.2 КоАП РФ (недекларирование по установленной форме товаров, подлежащих таможенному декларированию). Наказание - штраф, в размере от одной до двукратного размера стоимости незадекларированных товаров.<sup>23</sup>

- по статье 226.1 УК РФ (контрабанда особенно значимых диких звериных). Когда стоимость предмета контрабанды превышает миллион рублей. Наказание – лишение свободы на срок от трех до семи лет.<sup>24</sup>

При нарушениях животных либо отвозят обратно, либо отказываются в пользу государства. Изъятые у нарушителя животные могут быть отправлены в зоопарк, в центр передержки животных или переданы на ответственное хранение зоозащитникам и в другие специализированные организации.

Имеются некоторые различия при передвижении чистокровной, а также не чистокровной кошечки:

- помимо вакцинации против бешенства, а также заразных болезней, чистокровным кошкам необходима вспомогательная иммунизация, а также тестирование на генетические болезни;

- с целью вывоза не чистокровной кошки, к примеру, не требуется особого разрешения или документации, в то время как для породистой кошки потребуются дополнительные документы о происхождении и генетике, такие как родословная и сертификаты участия в выставках;

---

<sup>23</sup> Кодекс Российской Федерации об административном правонарушении от 30.12.2001 №195-ФЗ : [Электронный ресурс]. – Режим доступа :

[https://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_34661/9bb3917d25392ccb6a8b265099b3c86333cdac3/](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_34661/9bb3917d25392ccb6a8b265099b3c86333cdac3/).

<sup>24</sup> Уголовный кодекс Российской Федерации: ред. от 06.04.2024 [Электронный ресурс]. — Режим доступа : [https://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_10699/3e89d299f98d7789c99cc01701b9e5b7b5c1c737/](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_10699/3e89d299f98d7789c99cc01701b9e5b7b5c1c737/)

- при перевозке породистой кошки может потребоваться длительный карантин, для не породистой кошки он не требуется.

- некоторые породистые кошки могут иметь ограничения при ввозе в некоторые страны и вывозе из стран ЕАЭС из-за особенностей породы;

- при ввозе в страны ЕАЭС не породистая кошка не облагается пошлиной, если ее стоимость и вес не превышают нормы, а породистая кошка может рассматриваться как племенное животное, и тогда размер пошлины может быть меньше или вообще не облагаться.

Таможенные платежи за перевозку породистой кошки и непородистой кошки будут различаться. Перевозка породистой кошки обойдется дороже, из-за большей стоимости, поэтому многие участники ВЭД стараются скрыть реальную стоимость, чтобы заплатить меньше таможенных платежей.

Таможенники могут проверить стоимость ввозимой кошки, основываясь на предоставленных документах, таких как квитанции, счета-фактуры, договоры купли-продажи и т.д. Провести ветеринарные исследования и анализы, проверив прививки и сертификаты, предоставленные компетентными органами страны-отправителя. Они могут также провести собственные исследования для определения средней рыночной стоимости таких животных. Кроме того, они могут обращаться к базам данных или специализированным организациям, чтобы узнать информацию о ценах на определенные породы кошек на рынке.

Если таможенники обнаружат, что заявленная стоимость не соответствует реальной или возникнут подозрения в недобросовестном декларировании товара, они могут провести более детальную проверку, возможно, даже с участием специалистов или экспертов по животным. При раскрытии прецедентов уменьшения цены с целью уклонения от уплаты таможенных платежей могут быть использованы штрафы, а также иные мероприятия в согласовании с законодательством Союза.

Перемещение непородистой кошки и породистой может различаться, также расчеты для физических лиц, отличаются от расчетов юридических лиц, рассмотрим на примере расчет таможенных платежей при импорте породистой кошки в Россию физическим лицом для личных целей и юридическим лицом под таможенную процедуру выпуск для внутреннего потребления.

Предположим, что физическое лицо захотело купить и ввезти на территорию России кошку породы као-мани для личного пользования воздушным транспортом, весом 5 кг и таможенной стоимостью 12200 долларов. Физлицо может само привести кошку, а может заказать у фирмы, рассмотрим какой вариант будет дешевле.

Таблица 33 – Пример расчета таможенных платежей при ввозе кошек воздушным транспортом физическим и юридическим лицом

<b>Показатель</b>	<b>Физическое лицо</b>	<b>Фирма</b>
Таможенная стоимость	12 200 долл. = 11378 евро=1119705 руб.	12 200 долл. = 11378 евро=1119705 руб.
Вес	5 кг	5 кг
Пошлина	11378 > 10000 евро, зн. пошлина 30% от таможенной стоимости товаров, но не менее 4 евро за 1 кг веса.	5 %
НДС	-	20%
Сбор	-	3100 руб.
Размер таможенных платежей	335 911,5 руб.	55985,3+235138+3100=294 223,3 руб.

Как можно заметить из таблицы 33 ввоз породистой кошки физическим лицом обойдется дороже, чем, если заказывать доставку через фирму.

Можно сделать вывод, что размер таможенных платежей зависит от стоимости кошки и от того, каким лицом перевозиться кошка и для каких целей.

Из вышеизложенного, можно сделать выводы по третьей главе:

Придерживаясь условий законодательства, физические личности имеют право транспортировать кошек для индивидуальных целей, в то время как предприятия должны соблюдать определенные таможенные процедуры при пересечении границы с животными, включая кошек, и отталкиваясь из целей передвижения.

При помещении под таможенную процедуру выпуск для внутреннего потребления нужно заплатить пошлину и НДС и провести клинический осмотр. При вывозе платится только таможенный сбор.

Если везете животное в коммерческих целях или питомцев больше, чем пять понадобится оформить ветеринарный сертификат в ветеринарной службе вашей страны, также необходимо разрешение службы по ветеринарному надзору. Заканчивая свой визит в страны ЕАЭС ничего дополнительно оформлять не нужно, если этого не требует страна назначения.

При ввозе кошек физическими лицами таможенные платежи будут зависеть от вида транспорта. Как правило, для перемещения породистых кошек понадобятся дополнительные документы и размер таможенных платежей будет больше из-за особенностей породы и её стоимости.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Живые животные классифицируются в первом разделе ТН ВЭД, также в зависимости от предназначения животного, варьируются таможенные платежи, а именно размер пошлины и НДС.

Сам процесс перемещения животных через таможенную границу ЕАЭС имеет ряд сложностей, из-за жестких требований, которые нужно соблюдать, чтобы не навредить животному и создать благоприятные условия для перевозки.

При перевозке живых животных, необходимо заранее подготовить весь пакет документов, чтобы ускорить процесс таможенного контроля. Для юридических и физических лиц порядок таможенного оформления разный. Юридическому лицу понадобится ветеринарный сертификат, в то время как физическому будет достаточно - ветеринарного паспорта. Таможенные пошлины тоже будут отличаться в зависимости от того, какое лицо перемещает животное.

Проведя анализ, можно заметить, что в ЕАЭС ввозятся и вывозятся различные виды животных, в основном это сельскохозяйственные и домашние животные. В географической структуре происходит переориентация направлений торгово-экономического сотрудничества ЕАЭС со странами, ввиду политической обстановки и санкций, в отношении некоторых стран-членов ЕАЭС. В основном живых животных экспортировали в Китай, Узбекистан, Азербайджан, Таджикистан и Польшу, а импортировали из Азербайджана, Германии, Канады, Австралии, Польши и Бельгии. Наиболее гуманным транспортным средством для перевозки живых животных является воздушное транспортное средство.

Животные обязаны отвечать большинству условиям. Связано это в первую очередь, с особенностью самого товара – звериные призывают особого режима реализации таможенного контролирования, кроме того они

предполагают усиленную угрозу, так как могут быть основой карантинных предметов, а также возбудителями заболеваний. Благодаря совместной деятельности таможенных органов и Россельхознадзора осуществляется ветеринарный контроль над перемещением животных.

В данной работе изучались теоретические направления передвижения звериных через таможенную черту Союза, а именно место живых животных в ТН ВЭД ЕАЭС, правила перемещения и особенности таможенного оформления и контроля живых животных через таможенную границу ЕАЭС физическими и юридическими лицами. Проведен анализ динамики, товарной и географической структуры передвижения звериных через границу Союза. В ходе исследования также обнаружены характерные черты таможенного контролирования, при передвижении кошек через таможенную черту ЕАЭС вместе с разными целями предприятиями, а также физическими личностями. Таким образом, установленные цель и задачи исполнены в целом объеме.

## БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

1 Ветеринарные требования при ввозе на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) перемещении между государствами-членами зоопарковых и цирковых животных: [Электронный ресурс]. – Режим доступа : [https://fsvps.gov.ru/wp-content/uploads/2023/05/chapter\\_40.pdf](https://fsvps.gov.ru/wp-content/uploads/2023/05/chapter_40.pdf). – 18.01.2024.

2 Ветеринарные требования при ввозе на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) перемещении между государствами-членами пушных зверей, кроликов, собак и кошек: [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://sbbgnao.ru/wp-content/uploads/2018/01/Na-sajt-KU-NAO-SBBZH-2.pdf>. – 18.01.2024.

3 Кодекс Российской Федерации об административном правонарушении от 30.12.2001 №195-ФЗ : [Электронный ресурс]. – Режим доступа : [https://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_34661/9bb3917d25392ccbd6a8b265099b3c86333cdac3/](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_34661/9bb3917d25392ccbd6a8b265099b3c86333cdac3/). — 28.03.2024.

4 Официальный сайт Аэрофлот: [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <https://www.aeroflot.ru/ru-ru/information/special/animals>. – 16.02.2024.

5 Официальный сайт Евразийской экономической комиссии: [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://www.eurasiancommission.org/ru/act/txnreg/depsanmer/regulation/Pages/rechen.aspx>. – 12.01.2024.

6 Официальный сайт Россельхознадзора: [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <https://fsvps.gov.ru/veterinarno-sanitarnye-trebovaniya-pri-importe-v-rossijskuju-federaciju/>. – 12.01.2024.

7 Официальный сайт ФТС России: [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <https://customs.gov.ru/fiz/pravila-peremeshheniya-tovarov/poryadok->

[peremeshheniya-ob-ektov-sites,-naxodyashhixsya-pod-ugrozoj-ischeznoveniya.](#) – 14.02.2024.

8 Официальный сайт CITES: [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <https://cites.org/eng/app/appendices.php>. – 24.03.2024.

9 Постановление Правительства РФ от 26.03.2020 № 342 "О ставках и базе для исчисления таможенных сборов за совершение таможенных операций, связанных с выпуском товаров"// Альта-софт: сайт. - Режим доступа : <https://www.alt.ru/tamdoc/20ps0342/>. – 17.01.2024.

10 Постановление Правительства РФ от 21.09.2023 № 1538 "О ставках вывозных таможенных пошлин на товары, вывозимые из Российской Федерации за пределы таможенной территории Евразийского экономического союза, и о внесении изменений в ставки вывозных таможенных пошлин на товары, вывозимые из Российской Федерации за пределы таможенной территории Евразийского экономического союза" // Альта-софт: сайт. - Режим доступа : <https://www.alt.ru/tamdoc/23ps1538/>. – 17.01.2024.

11 Пояснения к ТН ВЭД – онлайн справочник // Альта-софт : [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <https://www.alt.ru/poyasnenia/R1/> <https://www.alt.ru/poyasnenia/P0106/> . – 11.01.2024.

12 Правила ввоза в Китай: [Электронный ресурс]. – Режим доступа : [https://fsvps.gov.ru/wp-content/uploads/2023/09/scheme\\_pets.pdf](https://fsvps.gov.ru/wp-content/uploads/2023/09/scheme_pets.pdf). – 13.02.2024.

13 Приказ Министерства сельского хозяйства России от 13.12.2022 года № 862 “ Об утверждении Ветеринарных правил организации работы по оформлению ветеринарных сопроводительных документов, Порядка оформления ветеринарных сопроводительных документов в электронной форме и Порядка оформления ветеринарных сопроводительных документов на бумажных носителях”// Электронный фонд правовых и нормативно-технических документов: сайт. - Режим доступа : <https://docs.cntd.ru/document/1300425568?marker=6520IM>. – 21.02.2024.

14 Приказ Министерства транспорта РФ от 19. 10. 2020 № 427 “Об утверждении Правил перевозок железнодорожным транспортом животных”// Электронный фонд правовых и нормативно-технических документов: сайт. - Режим доступа : <https://docs.cntd.ru/document/573191449>. – 25.02.2024.

15 Приказ Минсельхоза РФ от 18.12.2015 № 648 "Об утверждении перечня подконтрольных товаров, подлежащих сопровождению ветеринарными сопроводительными документами"// Альта-софт: сайт. - Режим доступа : <https://www.alt.ru/tamdoc/15a00648/>. – 21.02.2024.

16 Приказ Минтранса России от 5 сентября 2022 года № 352 “Об утверждении правил перевозок пассажиров, багажа, грузобагажа ж/д транспортом”// Электронный фонд правовых и нормативно-технических документов: сайт. - Режим доступа : <https://docs.cntd.ru/document/351812543?marker=6520IM>.- 20.02.2024.

17 Решение КТС от 18.06.2010 № 317 "О применении ветеринарно-санитарных мер в Евразийском экономическом союзе"// Альта-софт: сайт. - Режим доступа : <https://www.alt.ru/tamdoc/10sr0317/>. – 26.01.2024.

18 Решение Совета ЕЭК от 20.12.2017 № 107 "Об отдельных вопросах, связанных с товарами для личного пользования" // Альта-софт: сайт. - Режим доступа : <https://www.alt.ru/tamdoc/17sr0107/#pril2>. – 27.02.2024.

19 “СанПиН 2.5.2-703-98. 2.5.2. Водный транспорт. Суда внутреннего и смешанного (река-море) плавания. Санитарные правила и нормы”// Электронный фонд правовых и нормативно-технических документов: сайт. - Режим доступа : <https://docs.cntd.ru/document/1200032259>. – 26.01.2024.

20 Таможенный кодекс Евразийского экономического союза : ред. от 29.05.2019 : с изм. от 18.03.2023 [Электронный ресурс] . — Режим доступа : [https://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_215315/](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_215315/). — 15.02.2024.

21 Уголовный кодекс Российской Федерации: ред. от 06.04.2024 [Электронный ресурс]. — Режим доступа :

[https://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_10699/3e89d299f98d7789c99cc01701b9e5b7b5c1c737](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_10699/3e89d299f98d7789c99cc01701b9e5b7b5c1c737). – 24.05.2024.

22 ФЗ от 14.05.1993 № 4979-1 “О ветеринарии”// Электронный фонд правовых и нормативно-технических документов: сайт. - Режим доступа : <https://docs.cntd.ru/document/9004249>. – 25.01.2024.