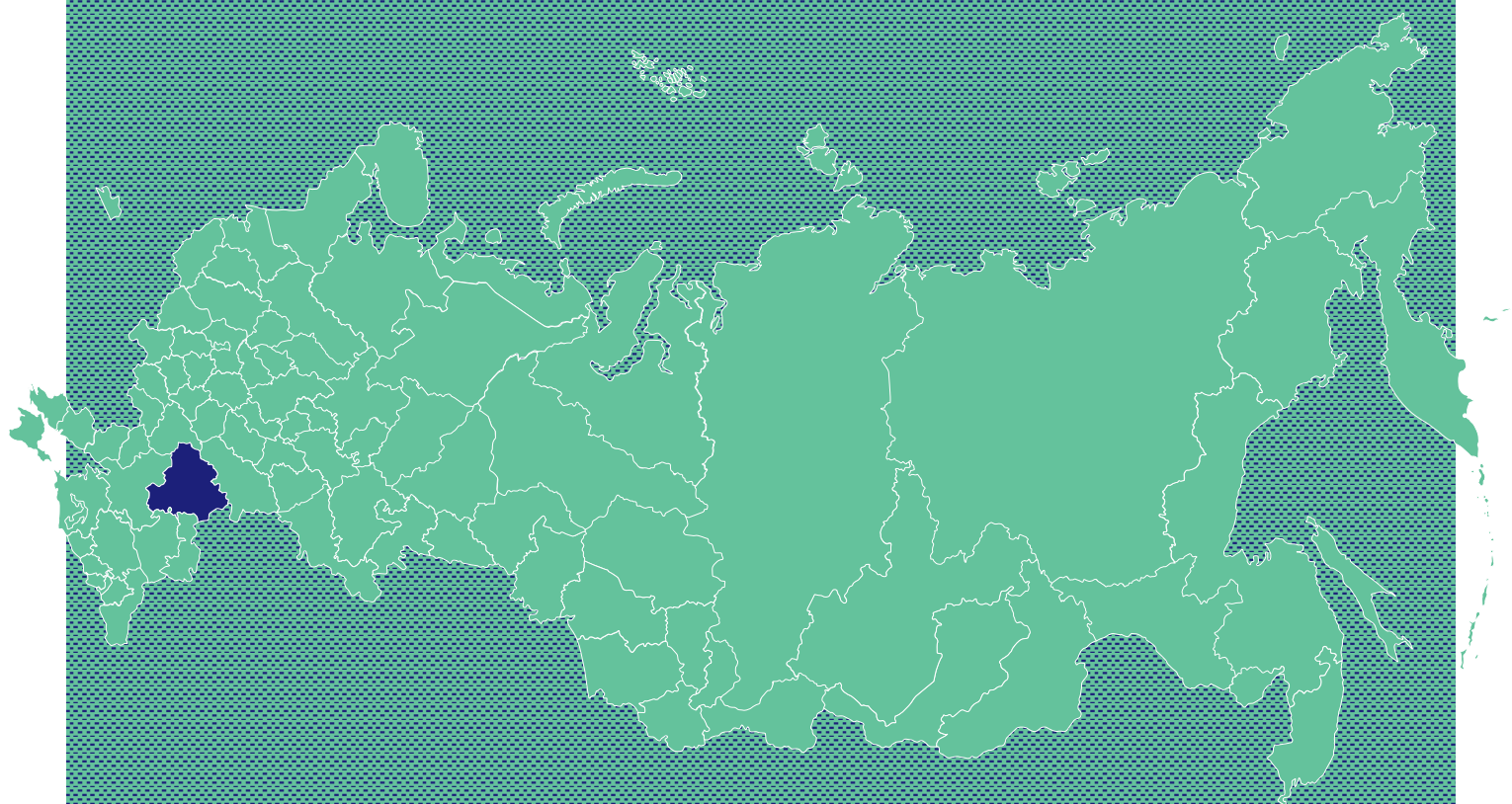
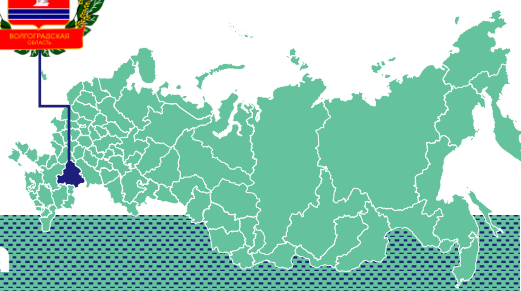


# Экспортный профиль региона Волгоградская область



**АГРОЭКСПОРТ**

# ВОЛГОГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ



## Экспортный профиль региона

### КЛЮЧЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

**710,3 млн \$**

(14 место\*, + 16 позиций\*\*)

Объем экспорта продукции АПК, 2022 г.

*\*указаны места среди 85 регионов России*

*\*\*относительно уровня 2021 г.*

**74,4 млн \$**

(33 место, без изменения позиции)

Объем импорта продукции АПК, 2021 г.

**9,6**

(нетто-экспортер)

Экспорт / импорт АПК

**9,8% (36 место)**

Доля экспорта АПК в общем экспорте региона, 2021 г.

**21,3% (31 место)**

Доля импорта АПК в общем импорте региона, 2021 г.

**220,0 \$ млн**

Плановый показатель экспорта к 2024 г. (в сопоставимых ценах 2020 г. в соответствии с ФП «Экспорт продукции АПК»)

**11,9%** Волгоградская область

**4,4%** Россия

Средний за 3 года вклад сельского хозяйства в ВРП (регион / РФ)

**9,0%** Волгоградская область

**15,9%** Россия

Средний за 3 года вклад пищевой отрасли в обрабатывающую промышленность (регион / РФ)

	Регион	Россия
Отраслевой	0,41	0,21
Продуктовый	0,32	0,10
Страновой	0,15	0,06

Индексы концентрации экспорта (регион / РФ)

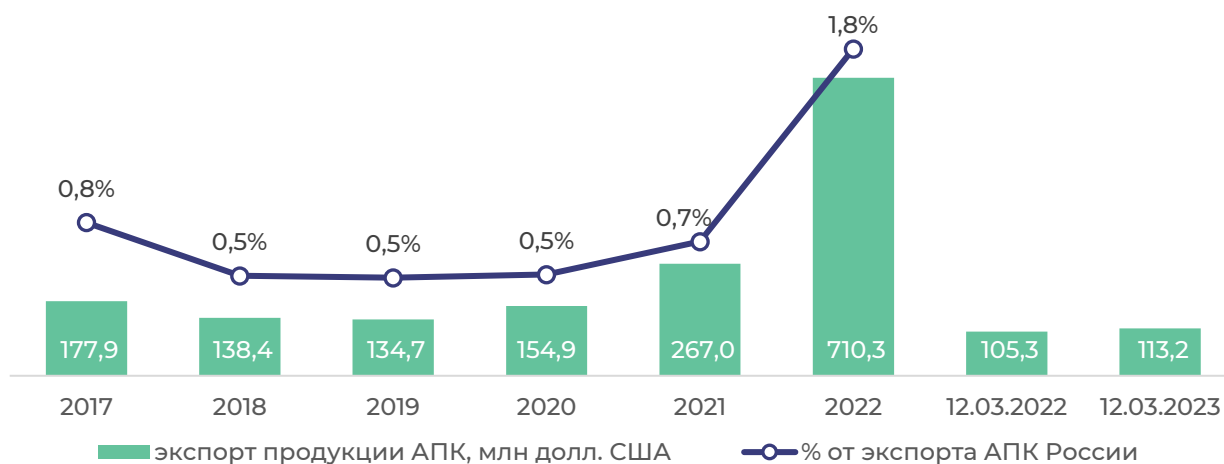
*Методика расчёта индекса концентрации приведена на стр. 26 настоящего обзора*

Волгоградская область является значимым агропромышленным регионом с высоким потенциалом развития переработки сельскохозяйственного сырья и экспорта продукции АПК. Экспортными отраслями специализации АПК региона являются производство зерновых, масложировой и пищевой продукции. По итогам 2022 года Волгоградская область занимает лидирующие позиции среди регионов России по поставкам на мировой рынок молочной сыворотки и ржи (3 место), пшеницы (4 место), масла подсолнечного (5 место).

Крупнейшие компании-экспортеры региона представлены в ключевых отраслях АПК – масложировой (ОАО «Урюпинский МЭЗ», ООО «Каргил»), зерновой (ООО ТД «Зерно Заволжья», ООО «Зерно-трейд»), пищевой и перерабатывающей промышленности (ООО «Сады Придонья», ООО «Мегамикс»). В регионе развивается отрасль глубокой переработки зерна (в 2020 году запущено уникальное предприятие по переработке зерна кукурузы ООО «НьюБио»).

С 2021 года реализуется экспортоориентированный инвестиционный проект по реконструкции ОАО «Урюпинский МЭЗ», в рамках которого планируется строительство и ввод в эксплуатацию новых производственных мощностей по переработке подсолнечника.

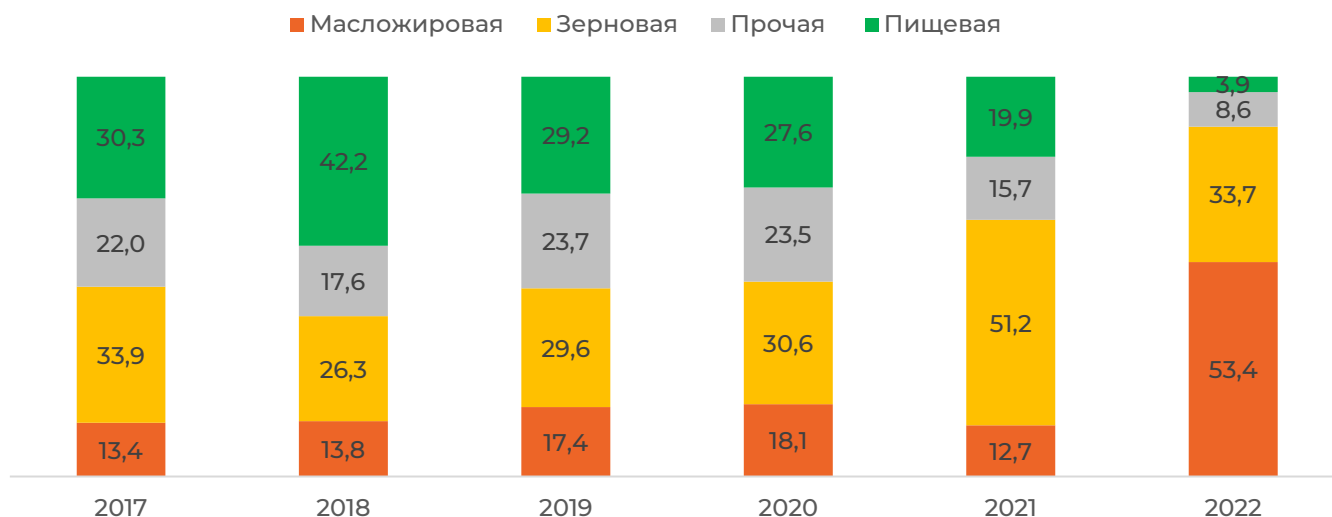
## ЭКСПОРТ ПРОДУКЦИИ АПК



Источник: ФТС России (данные на 12.03.2023)

Экспорт продукции АПК Волгоградской области характеризуется положительной динамикой. В совокупности за период 2016-2022 гг. экспорт вырос в 5 раз и составил 710,3 млн долл. США (14-е место среди регионов России). Доля региона составляет 1,8% от совокупного объема экспорта продукции АПК России и 6,0% от совокупного экспорта продукции АПК Южного федерального округа. Основной прирост экспорта обусловлен увеличением отгрузок зерновых и зернобобовых культур, масложировой продукции.

## ОТРАСЛЕВАЯ СТРУКТУРА ЭКСПОРТА АПК



Источник: ФТС России (данные на 12.03.2023)

На протяжении 2017-2021 гг. в структуре экспорта продукции АПК Волгоградской области наибольшую долю занимала зерновая продукция. В 2021 году ее экспорт составил более половины общего объема экспорта региона (51,2%). Существенный вклад в структуру экспорта также вносили пищевая продукция и прочая продукция АПК (в среднем за период около 30% и 20% соответственно).

В 2022 году за счет роста поставок масла подсолнечного из Волгоградской области доля масложировой продукции в общей структуре экспорта региона увеличилась более чем в 4 раза по сравнению с уровнем 2021 года, с 12,7% до 53,4%.

## ВОЛГОГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ ОСУЩЕСТВЛЯЕТ ПОСТАВКИ 90 ВИДОВ ПРОДУКЦИИ АПК НА ВНЕШНИЕ РЫНКИ (ПО 4 ЗНАКАМ ТН ВЭД)

Год	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	ТОП-3 СТРАНЫ-ИМПОРТЕРА
Итого млн долл. США	177,9	138,4	134,7	154,9	267,0	710,3	113,2	
Масло подсолнечное, хлопковое, сафлоровое	8,6	7,2	0,1	1,7	7,3	346,6	29,2	Индия, Латвия, Нидерланды
Пшеница	19,3	16,1	19,9	39,4	93,6	196,2	53,0	Турция, Египет, Азербайджан
Жмыхи прочие	15,1	10,5	23,2	27,1	25,9	32,5	3,6	Латвия, Литва, Узбекистан
Кукуруза	18,8	11,4	11,6	5,4	22,1	20,8	1,4	Турция, Кипр
Ячмень	21,8	8,1	7,7	3,3	19,7	16,7	2,8	Ливан, Казахстан
Зернобобовые	0,3	0,5	1,3	0,8	0,3	12,8	0,4	Турция, Египет, Ливан
Корм для животных	5,6	6,6	7,8	7,6	8,2	10,2	0,7	Казахстан, Беларусь, Таджикистан
Соки фруктовые	6,2	6,4	7,5	8,2	9,7	10,2	0,7	Казахстан, Беларусь, Узбекистан
Масличные семена и плоды	4,2	4,5	3,5	3,8	4,6	7,7	4,2	Германия, Польша, Бельгия
Вода, с сахаром	2,3	2,9	4,1	4,8	7,0	6,9	0,6	Казахстан, Азербайджан, Узбекистан
Крахмал, инулин	0,0	0,0	0,0	0,0	3,1	5,5	1,2	Узбекистан, Беларусь, Киргизия
Сигары, сигареты из табака	41,8	45,9	27,5	29,9	33,2	3,9	0,0	Сербия, Азербайджан, Казахстан
Рожь	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	2,9	0,0	Латвия
Гречиха, просо, проч.	0,2	0,1	0,2	0,9	0,8	2,6	0,2	Латвия, Япония, Вьетнам
Молочная сыворотка	0,2	0,0	0,1	0,4	1,3	2,2	0,3	Казахстан, Узбекистан, Азербайджан
Мука пшеничная или пшенично-ржаная	0,2	0,4	0,8	0,4	0,3	2,2	0,6	Азербайджан, Таджикистан, Ирак
Сахаристые кондитерские изделия	0,8	0,7	0,9	1,1	1,5	2,1	0,2	Азербайджан, Казахстан, Монголия
Шоколад	1,5	1,3	1,8	1,9	2,1	2,1	0,1	Азербайджан, Казахстан, Армения
Семена льна	2,4	0,4	3,3	0,4	1,0	1,4	0,4	Египет, Бельгия, Латвия
Прочая продукция	28,6	15,4	13,4	25,0	25,1	24,9	2,5	

Источник: ФТС России (данные на 12.03.2023)

### Масло подсолнечное

Товарная позиция с лучшей динамикой (2022 к 2021 г.)

**560,4 \$ / тонну**

Волгоградская область

**570,4 \$ / тонну**

Российская Федерация

Средняя экспортная цена продукции АПК в 2022 г.

### ТОП-10 продуктов =

**93,8%** экспорта / **64,4%** по РФ

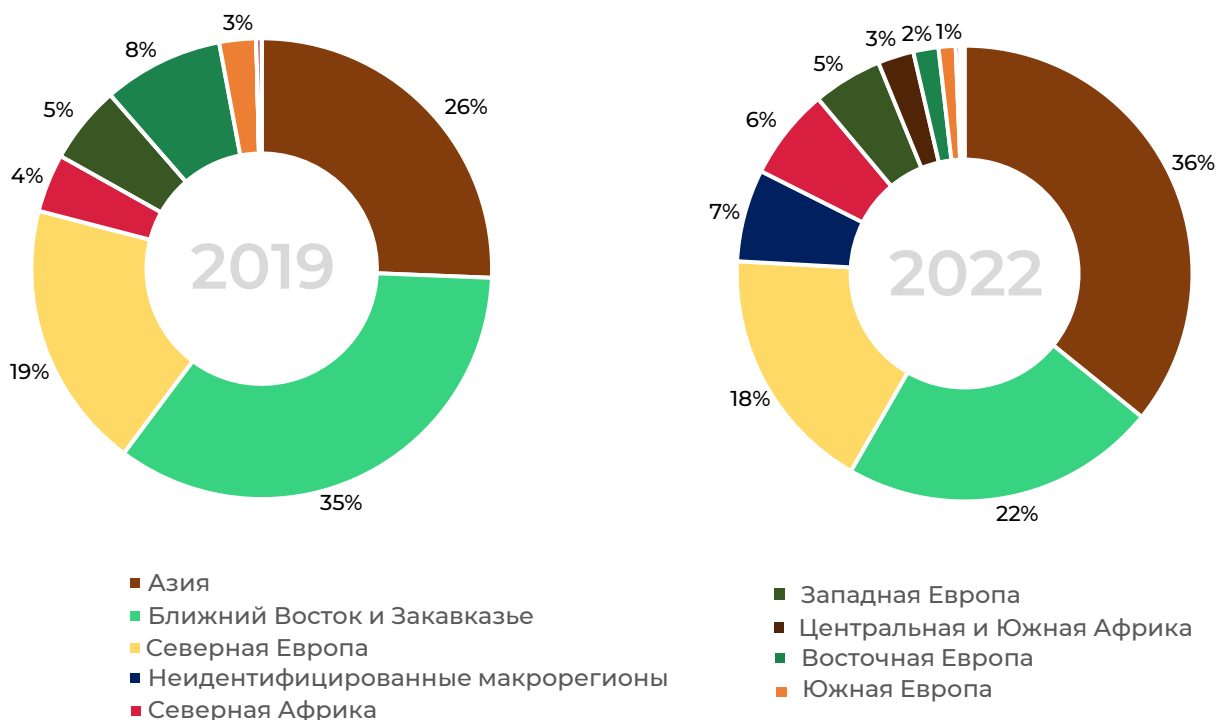
Концентрация экспорта (регион / РФ)

**+189,6 \$ / тонну**

Прирост средней цены экспорта (2022 к 2021 г.)

Экспорт Волгоградской области высоко концентрирован. На первые 5 позиций приходится 86,3% от общего объема экспорта продукции АПК, а на первые 10 позиций приходится 93,8% экспорта. Регион наращивает объемы поставок основных экспортируемых продуктов – зерновых и зернобобовых культур, масла подсолнечного, продуктов переработки зерна, а также молочной и пищевой продукции.

## ГЕОГРАФИЯ ПОСТАВОК ПРОДУКЦИИ АПК ОХВАТЫВАЕТ 70 СТРАН



Источник: ФТС России

Неидентифицированные регионы – страны, внешнеторговая статистика с которыми скрыта из общего доступа (Сирия, Иран, Венесуэла, Куба)

В 2022 г. регион поставлял продукцию АПК в 70 стран мира. Территориальная структура экспорта диверсифицирована: индекс Херфиндаля-Хиршмана составляет 0,15 (среднее по России – 0,06).

### Динамика вклада направлений экспорта, в 2020-2022 гг. %

Продукция	%
Индия	29,5 ▲
Турция	6,1 ▲
Кения	2,4 ▲
Йемен	2,4 ▲
Казахстан	-12,0 ▼
Азербайджан	-6,8 ▼
Сербия	-5,6 ▼
Армения	-2,9 ▼

Количество стран, в которые экспортируется продукция

**70 стран (– 3 направления)**

в 2022 г. относительно уровня 2021 г.

Направления-лидеры по приросту экспорта

**Индия, Турция, Египет, Йемен, Кения**

Ключевые страны-импортеры

**Индия, Турция, Египет, Казахстан, Азербайджан**

Источник: ФТС России

Экспорт продукции АПК Волгоградской области диверсифицирован по каналам поставок, при этом существенную долю занимает экспорт в страны Азии, Ближнего Востока и Закавказья, Северной Европы. Наибольшая доля продукции отправляется в Индию, Турцию и Египет. За период 2020-2022 гг. увеличился объем поставок продукции АПК в Турцию, страны Африки (Египет, Кения, Алжир), Индию.

## ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ЭКСПОРТА

Продукция	Топ стран-импортеров из Волгоградской области	Ключевые страны-импортеры из регионов со схожим транспортно-географическим положением и специализацией экспортных поставок	Ключевые страны-импортеры из России
Масло подсолнечное, хлопковое, сафлоровое	Индия, Латвия, Нидерланды, Алжир, Азербайджан	<b>Турция, Египет, Ливан, Индия, Судан, Саудовская Аравия, Беларусь, Узбекистан, Казахстан, Китай</b>	<b>Турция, Индия, Китай, Египет, Казахстан, Беларусь, Узбекистан, Ирак, Ливан</b>
Пшеница	Турция, Египет, Азербайджан, Кения, Йемен, Алжир, Казахстан, Греция, Израиль, Кипр	Египет, Турция, Израиль, <b>Ливия, Судан, Йемен, Алжир, Пакистан, Кения, Саудовская Аравия, Бангладеш, Бразилия</b>	Турция, Египет, <b>Саудовская Аравия, Алжир, Судан, Азербайджан, Ливия, Казахстан, Пакистан, Израиль</b>
Жмыхи прочие	Латвия, Литва, Узбекистан	<b>Турция, Китай, Израиль, Беларусь, Грузия, Китай, Азербайджан</b>	<b>Турция, Беларусь, Китай</b>
Кукуруза	Турция, Кипр	Турция, <b>Ливия, Израиль, Грузия, Армения, Египет, Беларусь, Узбекистан</b>	Турция, Китай, <b>Ливия, Азербайджан</b>
Ячмень	Ливан, Казахстан	<b>Турция, Ливия, Саудовская Аравия, Израиль, Ливан, ОАЭ, Оман, Киргизия, Казахстан</b>	<b>Турция, Саудовская Аравия, Ливия, Израиль, Беларусь, Казахстан, Ливан, Китай, Тунис, Марокко</b>
Зернобобовые	Турция, Египет, Ливан, Латвия, Узбекистан, Пакистан, Иордания, Казахстан, Польша, Таиланд	Турция, <b>Бангладеш, Пакистан, Египет, Иордания, ОАЭ, Израиль, Саудовская Аравия, Ливан, Алжир</b>	Турция, Пакистан, <b>Бангладеш, Египет, Киргизия, Казахстан, ОАЭ</b>
Соки фруктовые	Казахстан, Беларусь, Узбекистан, Азербайджан, Израиль, Абхазия, Монголия, Киргизия, Туркменистан	Узбекистан, Южная Осетия, Казахстан, Абхазия, <b>Турция, Армения, Китай</b>	Казахстан, Беларусь, Узбекистан, Киргизия, <b>Армения, Китай, Таджикистан, Грузия, Азербайджан, Абхазия</b>
Корм для животных	Казахстан, Беларусь, Таджикистан, Армения, Узбекистан, Киргизия, Азербайджан	Беларусь, Абхазия, Киргизия, Казахстан, Южная Осетия, <b>Ирак, Туркменистан, Кувейт</b>	Беларусь, Казахстан, Узбекистан, Азербайджан, Киргизия, Армения
Вода с сахаром	Казахстан, Азербайджан, Узбекистан, Беларусь, Монголия, Абхазия, Южная Осетия, Киргизия, Армения	Южная Осетия, Абхазия, Азербайджан, <b>Грузия, Турция, Гамбия, Танзания, Палестина</b>	Казахстан, Узбекистан, Беларусь, Киргизия, Азербайджан, Таджикистан, Абхазия, Армения, Монголия, <b>Грузия</b>

Примечание:

- **серым** выделены страны, правительства которых ввели ограничительные меры (согласно распоряжению Правительства Российской Федерации от 5 марта 2022 г. № 430-р);
- **черным** выделены страны – перспективные для расширения географии поставок из региона
- из списка стран ключевых-импортеров продукции АПК исключены страны, правительства которых ввели ограничительные меры

**24,0%**  
Доля экспорта в недружественные страны в 2022 г.

**Масло подсолнечное**  
Продукты, наиболее зависимые от поставок в недружественные страны в 2022 г.

Источник: ФТС России (данные на 26.02.2023)

Возможный импульс развития экспорта продукции АПК региона – начало поставок **пшеницы** в Судан, Алжир, в страны Персидского залива; **масла подсолнечного** – в страны Персидского залива и Ближнего Востока; **жмыхов** – в Турцию, Китай, Беларусь; **зернобобовых** – в Бангладеш, ОАЭ; **соков фруктовых** – в Китай, Турцию.



## КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ-ЭКСПОРТЕРЫ ПРОДУКЦИИ АПК

### ПИЩЕВАЯ И ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ ГЛУБОКАЯ ПЕРЕРАБОТКА ЗЕРНА

**ООО «НьюБио»**  
Основано в 2014 г.



**Ассортимент:** мальтодекстрины, сухие глюкозные сиропы, нативные крахмалы, крахмальная патока, глютен кукурузный, зародыш кукурузный, глютендовые корма

**Ключевые направления экспортных поставок:** более 35 стран, в их числе Турция, страны Африки, ЕС, Ближнего Востока, СНГ и ближнего зарубежья

**Краткая информация о компании:**

Предприятие ООО «НьюБио» – новый современный высокотехнологичный комплекс по глубокой переработке зерна кукурузы. Производственная мощность предприятия составляет 155 тыс. тонн переработки зерна кукурузы в год. В основу предприятия заложен многолетний мировой опыт, последние научные достижения и инновационные технологии в области производства крахмала и крахмалопродуктов.

Предприятие является экспортно-ориентированным, объем экспорта в 2022 году составил более 650 млн руб. Доля экспорта составляет более 15% от общего объема продаж.

Разработка и внедрение новых видов продуктов, удовлетворение требований потребителей по качеству и ассортименту – важнейшие направления стратегии компании.

ООО «НьюБио»	
Занятые	521 человек
Выручка	4,84 млрд руб.
Чистая прибыль	1,14 млрд руб.
Рентабельность продаж	11,7%
Активы всего	12,24 млрд руб.
Кредиторская задолженность	0,3 млрд руб.

*\*По данным компании за 2022 г.*



## КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ-ЭКСПОРТЕРЫ ПРОДУКЦИИ АПК

### ПИЩЕВАЯ И ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩАЯ ОТРАСЛЬ

#### АО «Сады Придонья»

Основано в 1997 г.



**Ассортимент:** соки фруктовые, детское питание, растительные питьевые продукты, йогурты на растительной основе

**Ключевые направления поставок:** Казахстан, Беларусь, Узбекистан, Азербайджан, Израиль, Китай, Таджикистан, Абхазия, Киргизия

**Бренды:** «Сады Придонья», «Nemoloko», «Мой», «IL PRIMO», «Easy Смузи»

#### Краткая информация о компании:

«Сады Придонья» – ведущее предприятие российского агропромышленного комплекса, специализируется на выращивании и переработке фруктов и овощей, производстве соков и детского питания, альтернативных молочным продуктов.

На сегодняшний день общая площадь садов составляет 8,5 тыс. га.; 19 производственных линий выпускают 1,75 тыс. тонн готовой продукции в сутки. Производственные мощности по переработке составляют 1500 тонн в сутки.

АО «Сады Придонья»	
Занятые	1 278 человек
Выручка	15,6 млрд рублей
Чистая прибыль	1,4 млрд рублей
Рентабельность продаж	6,94 %
Активы всего	10,1 млрд рублей
Кредиторская задолженность	2,88 млрд рублей

\*По данным СПАРК-Интерфакс за 2021 г.





## КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ-ЭКСПОРТЕРЫ ПРОДУКЦИИ АПК

### ПИЩЕВАЯ И ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩАЯ ОТРАСЛЬ

#### **ЗАОР «НП «Конфил»**

Основано в 1992 г.

**Ассортимент:** более 300 наименований кондитерских изделий (шоколад, конфеты, карамель, зефир, мармелад, вафли)

**Ключевые направления поставок:** Азербайджан, Монголия, Молдова, Китай

#### **Краткая информация о компании:**

История предприятия началась в 1887 году и в настоящее время ЗАОР «НП «Конфил» является крупнейшим в Нижнем Поволжье кондитерским предприятием, входит в число двадцати крупнейших кондитерских фабрик России. Годовой объем продаж предприятия составляет около 12 тыс. тонн.

Конкурентоспособность ассортимента кондитерских изделий достигается за счёт повышения технического уровня производства, тщательного отбора источников сырья, совершенствования технологий и управления производственными процессами, оптимизации ассортиментного ряда.

ЗАОР «НП «Конфил»	
Занятые	637 человек
Выручка	1,09 млрд рублей
Чистая прибыль	0,01 млрд рублей
Рентабельность продаж	1,48 %
Активы всего	0,71 млрд рублей
Кредиторская задолженность	0,13 млрд рублей

*\*По данным СПАРК-Интерфакс за 2021 г.*



ПИЩЕВАЯ И ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

**ООО «Арчеда-продукт»**

Основано в 1999 г.

**Ассортимент:** зерновые хлопья (овсяные, пшеничные, пшеничные, гороховые, ячменные, рисовые, ржаные, гречневые), мука (овсяная, гороховая, пшеничная, ржаная), отруби экстрадированные и рассыпчатые, крупы в варочных пакетах, мюсли, гарниры, каши, супы быстрого приготовления

**Бренды:** «Крупно», «Delika»

**Ключевые направления экспортных поставок:** Грузия, Азербайджан, Армения, Казахстан, Беларусь, Китай, Узбекистан

**Краткая информация о компании:** ООО «Арчеда-продукт» – крупнейший производитель на юге России высококачественных зерновых хлопьев, каш, гарниров и супов, не требующих варки, различных видов муки, экстрадированных отрубей и мюсли, выпускаемых под торговыми марками «Крупно» и Delika. Производственная площадка расположена в экологически чистом районе и оснащена современным российским и европейским оборудованием, способным перерабатывать практически все виды зерновых культур, выращиваемых на территории России, максимально сохраняя полезные свойства зерна. На предприятии используется уникальная технология бережной обработки зерна, в процессе которой сохраняется главное - алейроновый слой – кладовая всех витаминов и микроэлементов. Различные позиции ассортиментной линейки отмечены медалями и дипломами многочисленных выставок и конкурсов, среди которых «Продэкспо», «100 лучших товаров России», «World Food», «Золотая осень», «Царицынская ярмарка».



ООО «Арчеда-продукт»	
Занятые	176 человек
Выручка	0,52 млрд руб.
Чистая прибыль	0,01 млрд руб.
Рентабельность продаж	4,0 %
Активы всего	0,45 млрд руб.
Кредиторская задолженность	0,07 млрд руб.

\*По данным компании за 2022 г.



## КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ-ЭКСПОРТЕРЫ ПРОДУКЦИИ АПК

### ПРОЧАЯ ПРОДУКЦИЯ АПК

**ООО «Мегамикс»**  
Основано в 1999 г.



**Ассортимент:** премиксы, кормовые добавки и комбикорма

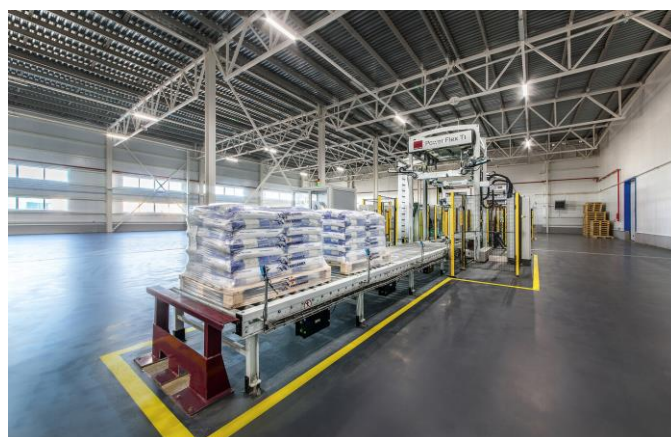
**Ключевые направления поставок:** Казахстан, Узбекистан, Азербайджан, Таджикистан, Армения, Туркменистан, Белоруссия

**Краткая информация о компании:**

«Мегамикс» — крупнейший российский производитель премиксов и комбикормов для всех видов сельскохозяйственных животных и птиц. Первый завод был запущен в Волгограде в 2009 г. На сегодня это единственное российское премиксное предприятие, обладающее двумя производственными комплексами (Волгоградская и Липецкая области) с общей мощностью 180 тыс. тонн премиксов в год. Ежегодно на основе премиксов «Мегамикс» производится свыше 30% российских комбикормов.

ООО «Мегамикс»	
Занятые	421 человек
Выручка	10,3 млрд рублей
Чистая прибыль	0,02 млрд рублей
Рентабельность продаж	6,98 %
Активы всего	7,6 млрд рублей
Кредиторская задолженность	2,17 млрд рублей

*\*По данным СПАРК-Интерфакс за 2021 г.*



## КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ-ЭКСПОРТЕРЫ ПРОДУКЦИИ АПК

### МОЛОЧНАЯ ОТРАСЛЬ

**ООО «Еланский сыродельный комбинат»**  
Основано в 1967 г.



**Ассортимент:** сыры, молоко, кисломолочная продукция, масло, сыворотка сухая

**Ключевые направления поставок:** Узбекистан, Китай, Казахстан, Беларусь, Азербайджан

**Бренды:** «Радость вкуса», «Продукты из Елани», «Любимый хуторок», «Львиное сердце», «Excelsior», «VardeVaal», «Веселый Роджер», «Dontaler», «Король Севера»

**Краткая информация о компании:**

ООО «Еланский сыродельном комбинат» – крупнейшее предприятие Волгоградской области по производству молочной продукции, занимает 4-е место по производству сыра и сырного продукта в России. На сегодняшний день комбинат может перерабатывать около 650 тонн молока в сутки. В 2022 году объемы производства и заготовки молока-сырья составили порядка 170 тыс. тонн.

Современное производство, передовые технологии и строгий контроль на всех этапах производства – эти факторы гарантируют стабильно высокое качество готовой продукции.

ООО «ЕСК»	
Занятые	817 человек
Выручка	8,5 млрд рублей
Чистая прибыль	0,17 млрд рублей
Рентабельность продаж	3,49 %
Активы всего	5,0 млрд рублей
Кредиторская задолженность	1,93 млрд рублей

\*По данным СПАРК-Интерфакс за 2021 г.



## КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ-ЭКСПОРТЕРЫ ПРОДУКЦИИ АПК

### МАСЛОЖИРОВАЯ ОТРАСЛЬ

#### ОАО «Урюпинский маслоэкстракционный завод»

Основано в 1930 г.

**Ассортимент:** масло подсолнечное, шрот подсолнечный, лузга гранулированная, фосфатидный концентрат

**Ключевые направления поставок:** Беларусь, Казахстан, Азербайджан, Китай, Индия

#### Краткая информация о компании:

УМЭЗ – стабильное и динамично развивающееся предприятие Волгоградской области. Входит в состав Группы компаний «НМЖК». ГК «НМЖК» последовательно реализует на предприятии проекты по модернизации производства и инфраструктуры, что позволяет в свою очередь увеличивать производственные мощности и количество рабочих мест.



ОАО «Урюпинский МЭЗ»	
Занятые	256 человек
Выручка	3,89 млрд рублей
Чистая прибыль	0,12 млрд рублей
Рентабельность продаж	4,9 %
Активы всего	2,69 млрд рублей
Кредиторская задолженность	0,8 млрд рублей

\*По данным компании за 2022 г.



**Шкарупа Алексей Сергеевич**  
Генеральный директор  
ОАО «Урюпинский МЭЗ»

«Урюпинский МЭЗ – это одно из крупнейших предприятий масложировой отрасли в Волгоградской области. Модернизация завода позволила увеличить его производственные мощности: ежедневно УМЭЗ может производить более 300 тонн масла и 250 тонн шрота. Мощность переработки – 220 тыс. тонн семян подсолнечника в год.

Основным продуктом экспорта компании является подсолнечное масло: оно экспортируется в страны СНГ, Китай, Индию.

Высокое качество урюпинского подсолнечного масла особенно ценят китайские партнеры. Масло, производимое на УМЭЗ, неоднократно удостоивалось призов на всероссийских и международных конкурсах. Например, в 2022 г. Урюпинский МЭЗ стал обладателем золотой медали на Всероссийской выставке «Золотая осень». Предприятие использует меры поддержки по линии Минсельхоза России, работает над дальнейшим развитием экспортного направления.

В данный момент реализуется ряд инвестиционных проектов, которые позволят увеличить объемы производства и, соответственно, экспорта. В том числе, с 2021 года реализуется масштабный проект реконструкции. В рамках проекта планируется строительство и ввод в эксплуатацию новых производственных мощностей по переработке подсолнечника мощностью до 402 тыс. тонн маслосемян в год и увеличение экспортных поставок масла в страны Юго-восточной Азии до 114 тыс. тонн в год, шрота подсолнечного в Беларусь – до 52 тыс. тонн в год».

## КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ-ЭКСПОРТЕРЫ ПРОДУКЦИИ АПК

### ЗЕРНОВАЯ ОТРАСЛЬ

**ООО «Зернотрейд»**  
Основано в 2003 г.



**Ассортимент:** пшеница, кукуруза, ячмень, сафлор, соя, лен, чечевица, горох, нут

**Ключевые направления экспортных поставок:** государства Каспийского моря, Южной Азии, Турция, Объединенные Арабские Эмираты

**Краткая информация о компании:**

ООО «Зернотрейд» осуществляет закупку и экспорт сельскохозяйственной продукции уже более 18 лет. За это время компания зарекомендовала себя как надежный и добросовестный контрагент.

Основным местом базирования мощностей компании является речной порт Камышин.

Преимущества работы ООО «Зернотрейд» :

- полное транспортно-экспедиционное, логистическое и внешнеэкономическое сопровождение процесса поставки и перевалки сельскохозяйственных культур;
- организация быстрой приемки и отгрузки сельскохозяйственной продукции автомобильным, железнодорожным и водным транспортом;
- оперативное проведение анализа качества зерна в аккредитованной лаборатории Камышинского элеватора (ООО «Камышинская зерновая компания»).

ООО «Зернотрейд»	
Занятые	4 человека
Выручка	1,92 млрд руб.
Чистая прибыль	80,0 млн руб.
Рентабельность продаж	3,5 %
Активы всего	680 млрд руб.
Кредиторская задолженность	0,23 млрд руб.

*\*По данным компании за 2022 г.*



## ЭКСПОРТНО-ОРИЕНТИРОВАННЫЕ ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ

№	Проект	Отрасль экспорта	Инвестор	Продукция	Мощность по производству готовой продукции, тыс. тонн в год	Объем инвестиций, млрд рублей
1	Реконструкция Урюпинского маслоэкстракционного завода со строительством мощностей и приобретением оборудования для переработки масличных культур	Масложировая	ОАО «Урюпинский МЭЗ»	Масло подсолнечное, шрот	Масло – 181,0, шрот – 149,0	10,15

## ФАКТОРЫ РЕАЛИЗАЦИИ ЭКСПОРТНОГО ПОТЕНЦИАЛА

Показатели социально-экономического и пространственного развития, 2020–2021\*

**2 482,8 тыс. чел.**

18 место в РФ  
3 место в ФО  
Население, 2021 г.

**22,0 чел./км<sup>2</sup>**

45 место в РФ  
6 место в ФО  
Плотность населения, 2021 г.

**112,9 тыс. км<sup>2</sup>**

31 место в РФ  
1 место в ФО  
Площадь территории, 2021 г.

**38,1 тыс. руб.**

59 место в РФ  
6 место в ФО  
Средняя заработная плата, 2021 г.

**11,2 %**

26 место в РФ  
3 место в ФО  
% населения с доходами ниже прожиточного минимума, 2021 г.

**978,9 млрд. руб.**

28 место в РФ  
3 место в ФО  
Валовый региональный продукт, 2020 г.

**307,4 тыс. руб.**

56 место в РФ  
3 место в ФО  
Производство промышленной продукции на душу населения, 2021 г.

**2,4 %**

50 место в РФ  
4 место в ФО  
Объем инновационных товаров и услуг в % от ВРП, 2021 г.

**1 774,3 тыс. руб.**

52 место в РФ  
6 место в ФО  
Стоимость основных фондов на душу населения, 2021 г.

**394,3 тыс. руб.**

53 место в РФ  
4 место в ФО  
ВРП на душу населения, 2020 г.

**75,4 тыс. руб.**

60 место в РФ  
6 место в ФО  
Инвестиции в основной капитал на душу населения, 2021 г.

**14 место**

среди регионов с наиболее высоким объемом экономики АПК  
Рейтинг субъектов Российской Федерации по уровню развития экспортного потенциала АПК, 2021 г.

Методика оценки приведена на сайте Агроэкспорта, <https://aemcx.ru/services-and-statistics/regions-rating/>

Источник: Росстат, \* указаны места из 85 регионов РФ и 8 регионов федерального округа

## КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЭКОНОМИКИ

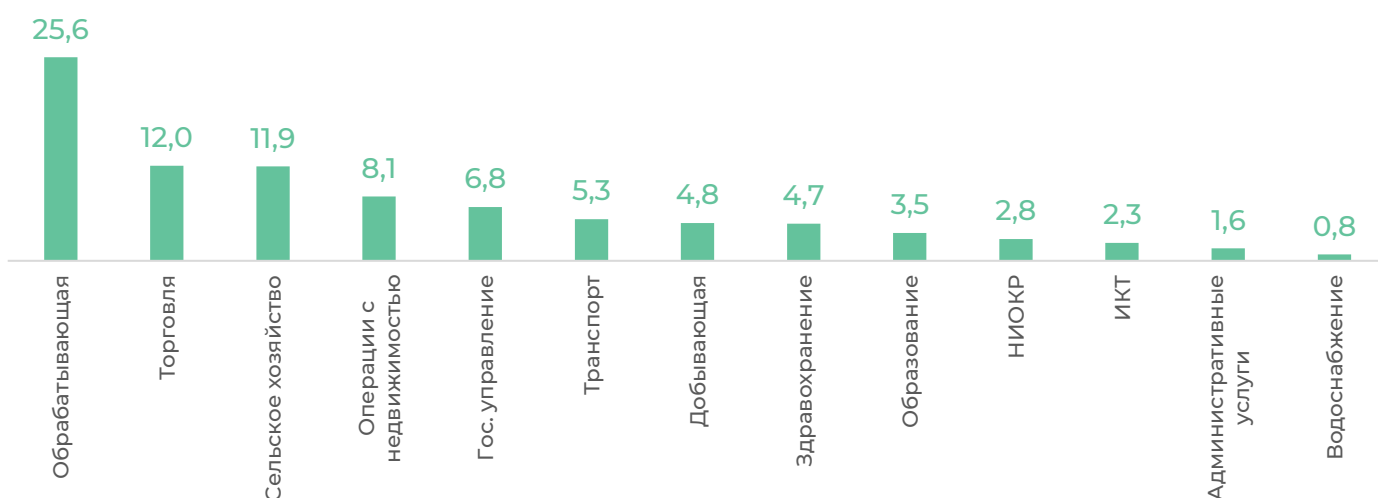


Источник: Росстат

Тип экономики Волгоградской области индустриально-аграрный с высоким значением обрабатывающей промышленности, торговли и сельского хозяйства. Объем ВРП Волгоградской области по данным на 2020 г. составил около 978,9 млрд руб. (28 место среди регионов России, 3 место среди регионов ЮФО). На сельское хозяйство приходится 11,9% ВРП.

## ОТРАСЛЕВАЯ СТРУКТУРА ЭКОНОМИКИ

ОТРАСЛЕВАЯ СТРУКТУРА ДОБАВЛЕННОЙ СТОИМОСТИ, в среднем за 2018-2020 гг.



Источник: Росстат

В структуре обрабатывающих производств преобладают следующие отрасли (2020, %): металлургия – 33,2%, пищевая промышленность – 18,5%, производство нефтепродуктов – 17,5%.

Основные экономические специализации и предприятия Волгоградской области, значимые в масштабах экономики России в целом:

- АПК (ОАО «Урюпинский маслоэкстракционный завод», АО «Сады Придонья», ООО «НьюБио»);
- Металлургия (АО «Волжский трубный завод», АО «Корпорация «Красный октябрь», Филиал «Волгоградский «АО «Северсталь канаты»);
- Производство нефтепродуктов (ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка»).



## ТОВАРОПРОВОДЯЩАЯ ИНФРАСТРУКТУРА

**143,0 км на  
10 тыс. кв. км**

**территории  
40 место в РФ**

Плотность железных  
дорог

**150,9 км на  
1 тыс. кв. км**

**территории,  
50 место в РФ**

Плотность  
автомобильных  
дорог с твердым  
покрытием

**15,1 млн тонн  
железнодорожный**

**15,0 млн тонн**

**автомобильный  
Перевозки грузов**

**2,6 млрд**

**ТОНН\*КМ**

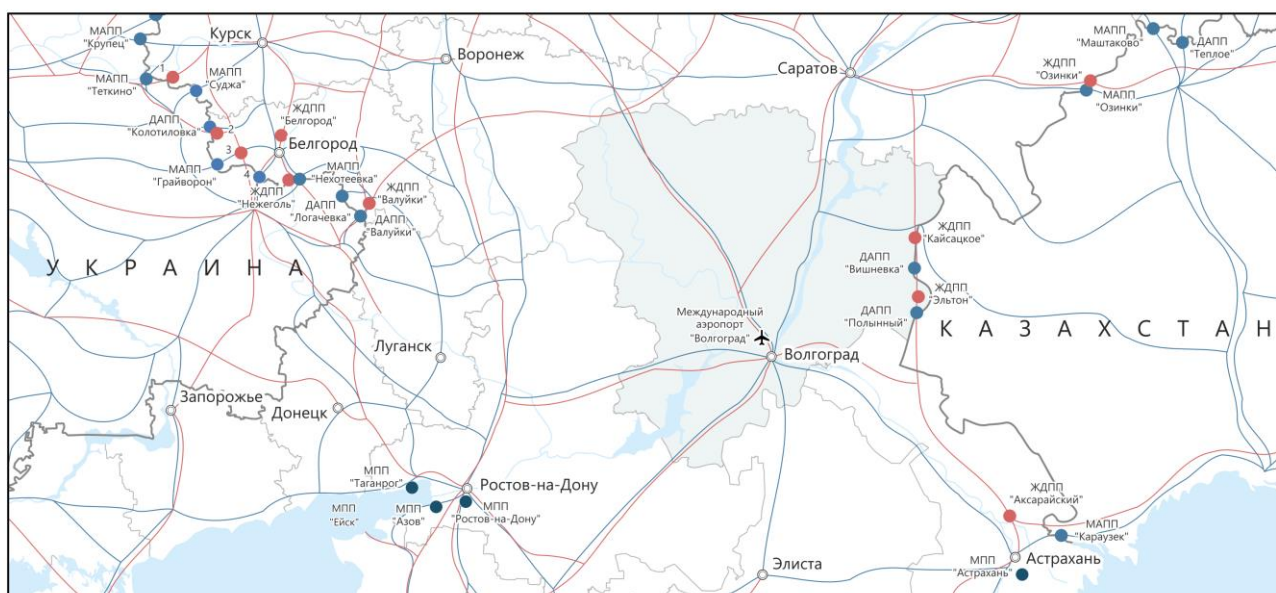
Автомобильный  
грузооборот



## ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ТРАНСПОРТНОЙ СИСТЕМЫ

Волгоградская область имеет выгодное географическое положение, являясь главными воротами на юг России с дальнейшим выходом на Иран, страны Кавказа и Казахстан. Транспортный комплекс региона включает железные и автомобильные дороги, аэропорт, участки рек Волги и Дона, Волго-Донской судоходный канал, входящие в Единую глубоководную систему европейской части Российской Федерации.

Волгоград является важным транзитным пунктом западной железнодорожной ветки международного транспортного коридора «Север-Юг» – железной дороги Россия-Азербайджан-Иран, имеющей высокий потенциал не только для доставки грузов и товаров стран-участниц проекта, но и для привлечения грузов, в т.ч. транзитных, из Индии и стран Персидского залива.



### Пункты пропуска

- автомобильные грузопассажирские
- железнодорожные грузопассажирские
- ✈ воздушные грузопассажирские

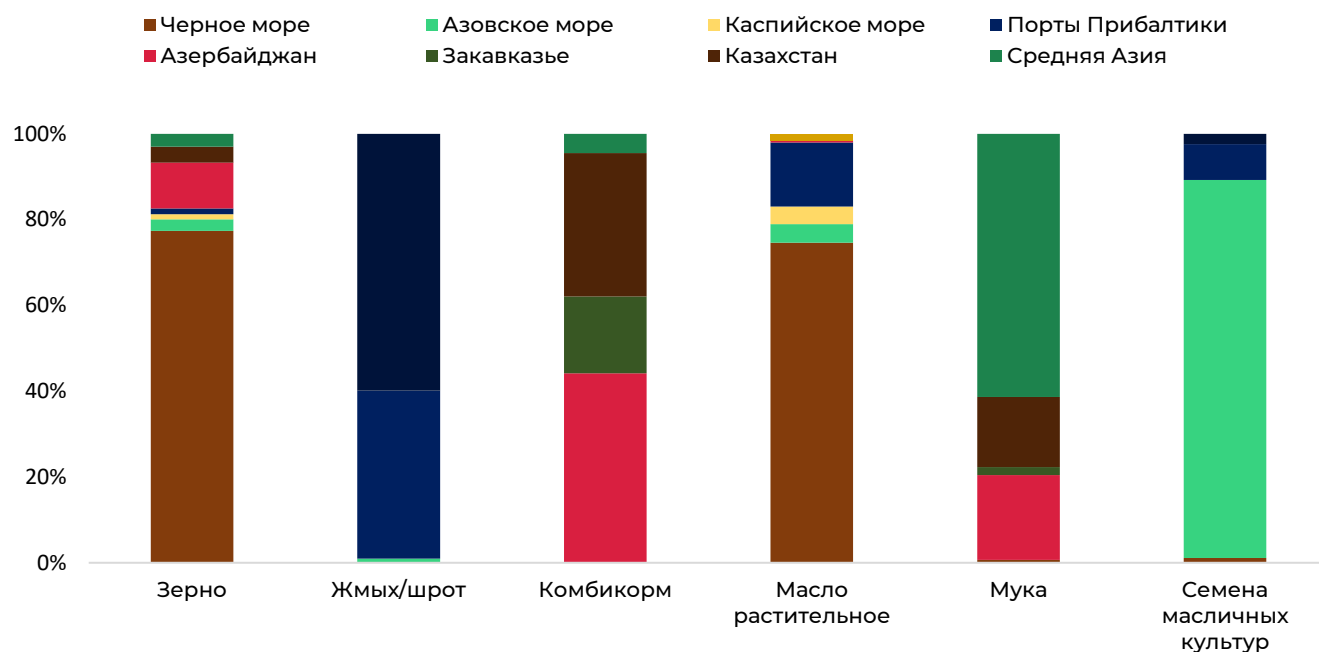
### Пути сообщения

- автомобильные дороги
- железные дороги

### Цифрами на карте:

- |                         |                    |
|-------------------------|--------------------|
| 1 ЖДПП "Глушково"       | 3 ЖДПП "Головчино" |
| 2 ЖДПП "Илек-Пеньковка" | 4 МАПП "Грайворон" |

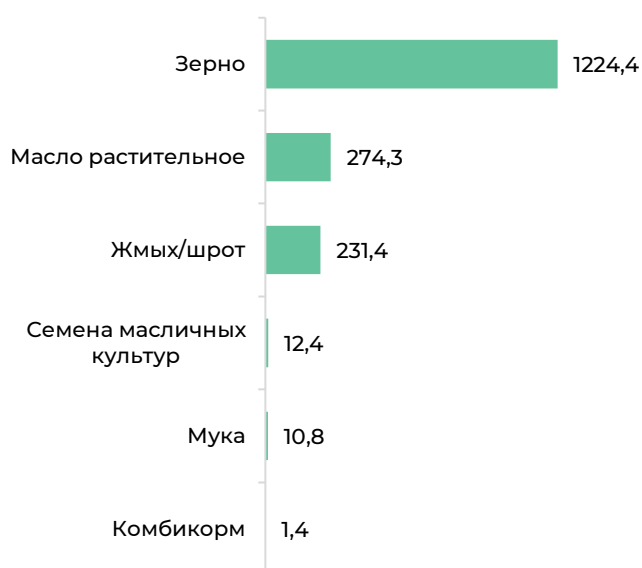
## СТРУКТУРА ЭКСПОРТНЫХ ПЕРЕВОЗОК ПРОДУКЦИИ АПК Ж/Д ТРАНСПОРТОМ ПО КЛЮЧЕВЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ В 2022 Г.



Источник: данные Logistic OS

## ОБЪЕМ ПЕРЕВОЗОК ПРОДУКЦИИ АПК НА ЭКСПОРТ Ж/Д ТРАНСПОРТОМ В 2022 Г. (ТЫС. ТОНН)

### по видам продукции

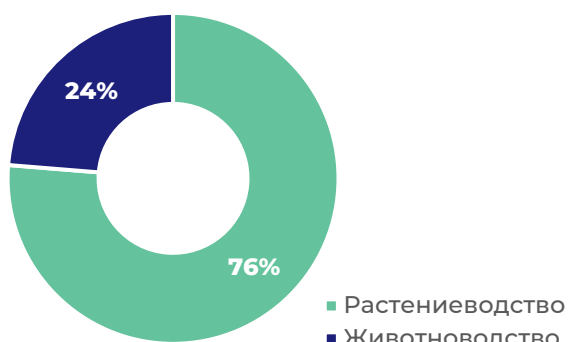


### по направлениям



## ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

### УСРЕДНЕННАЯ ЗА ПОСЛЕДНИЕ ГОДЫ ОТРАСЛЕВАЯ СТРУКТУРА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА



В Волгоградской области в 2022 году объем производства сельскохозяйственной продукции составил 251,5 млрд руб. (3 место в федеральном округе).

Основой специализацией сельского хозяйства является растениеводство, доля которого в отраслевой структуре производства за последние 5 лет возросла на 9,5 п.п. до 76%. Не смотря на рост объема производства животноводческой продукции, ее доля закономерно сокращается.

Источник: Росстат (2022 г. – предварительные данные)

### СТРУКТУРА ПОСЕВНЫХ ПЛОЩАДЕЙ, %

	Зерновые, зернобобовые		Технические культуры		Картофель и овощи		Кормовые культуры	
	2016	2022	2016	2022	2016	2022	2016	2022
Россия	59,4	57,9	17,2	23,5	2,7	2,0	20,7	15,8
Южный федеральный округ	68,0	68,4	23,6	25,2	2,5	1,7	5,9	4,1
Волгоградская область	63,2	66,3	29,6	28,4	3,4	1,0	3,8	3,3

Источник: Росстат (2022 г. – предварительные данные)

В 2016–2021 гг. общая посевная площадь сельскохозяйственных культур характеризуется относительной стабильностью и составляет порядка 3,05 – 3,17 млн га, в 2022 г. посевная площадь увеличилась до 3,3 млн га. Около 60% посевных площадей отведено под посев зерновых и зернобобовых культур, в том числе озимой пшеницы, занимающей около 35% посевов. Второе место – технические культуры (28,4%). Посевные площади кормовых культур, а также картофеля и овощей невелики – порядка 5% в совокупности.

### ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА, %

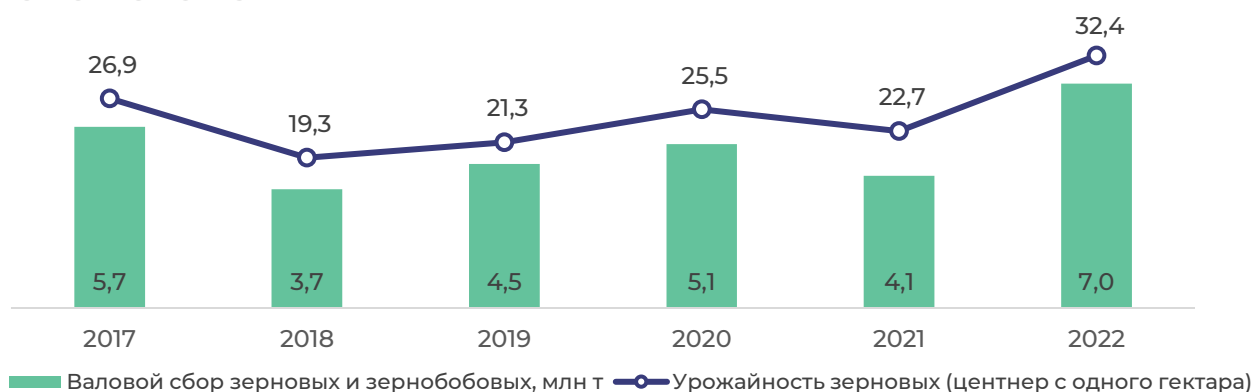
Категория хозяйств	Организации		Хозяйства населения		КФХ	
	2017	2022	2017	2022	2017	2022
Россия	55,2	60,4	32,4	23,4	12,4	16,2
Южный федеральный округ	49,7	53,1	29,9	20,3	20,4	26,6
Волгоградская область	41,0	47,8	38,4	24,6	20,6	27,6

Источник: Росстат (2022 г. – предварительные данные)

Ведущим производителем сельскохозяйственной продукции на территории региона являются сельскохозяйственные организации. В 2022 г. на них приходилось 47,8% совокупного объема производства, однако это ниже, чем в регионах ЮФО и в среднем по России.

В период 2017–2022 гг. вырос вклад крестьянско-фермерских хозяйств в общие показатели производства сельскохозяйственной продукции (+7,0 п.п.), что соответствует общероссийской тенденции. Одновременно с этим происходит сокращение вклада хозяйств населения (минус 13,8 п.п.).

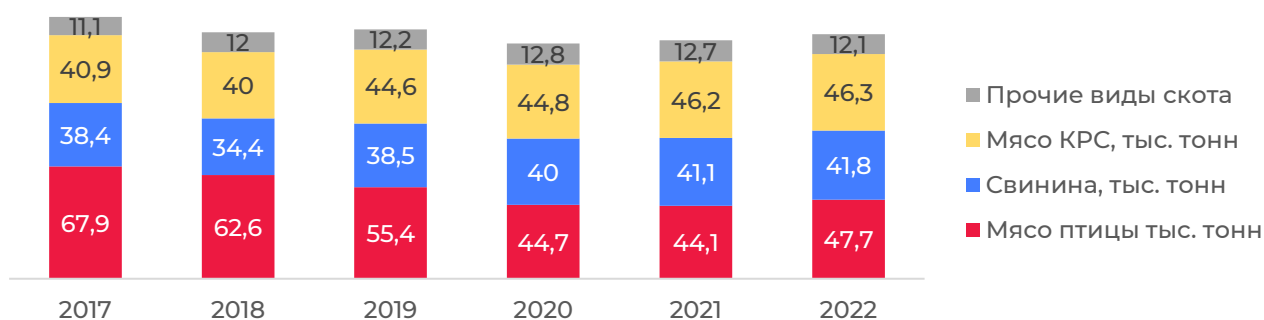
## ВАЛОВОЙ СБОР ЗЕРНА



Источник: данные Росстата

Волгоградская область относится к зонам рискованного земледелия, обусловленного засушливостью климата, в связи с этим валовый сбор и урожайность зерновых в регионе характеризуется неустойчивой динамикой. Рекордные значения были достигнуты в 2022 г., когда валовый сбор зерновых культур составил около 7,0 млн тонн при урожайности 32,4 ц/га. (рост соответственно на 70,7% и 42,7% к уровню 2021 г.).

## ПРОИЗВОДСТВО МЯСА СКОТА И ПТИЦЫ НА УБОЙ



Источник: данные Росстата

В Волгоградской области в 2022 г. было произведено 147,9 тыс. тонн скота и птицы на убой в убойном весе. Производство мяса за период 2017-2022 гг. характеризовалось различной динамикой: так, возрастает производство мяса КРС (увеличилось на 13,2%) и свинины (увеличилось на 8,8%), а мясо птицы, наоборот, показывает отрицательную динамику (производство сократилось на 29,7%).

## МОЛОЧНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ



Источник: данные Росстата

Производство молока в Волгоградской области характеризуется устойчивой положительной динамикой. В 2021 г. объем производства молока составил 575,8 тыс. тонн (21 место среди регионов России и 3 место среди регионов ЮФО). Растет продуктивность молочного стада. Надой на одну корову вырос от уровня 2016 г. на 3,4% и в 2021 г. составил 4,3 тонны.

## АНАЛИЗ ЭПИЗООТИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ

Волгоградская область, согласно данными действующей версии «Решения Россельхознадзора об установлении статусов регионов Российской Федерации по заразным болезням животных», является неопределенным регионом с точки зрения эпизоотической ситуации по особо опасным болезням:

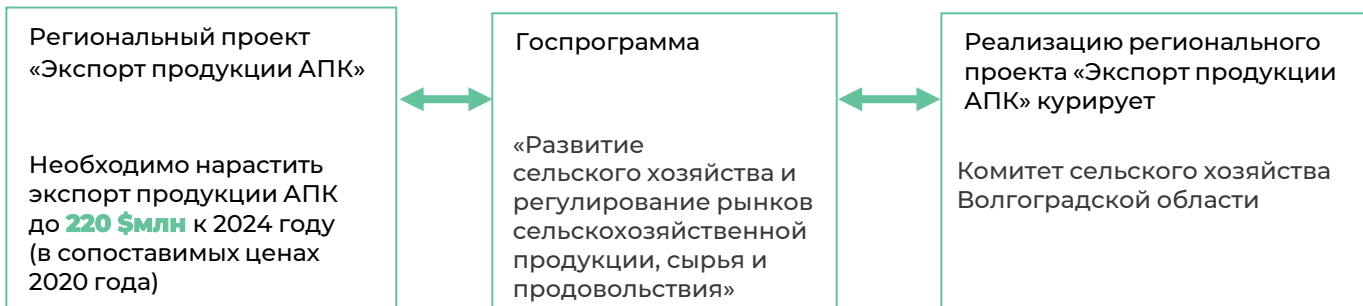
- благополучный регион с вакцинацией по заболеваниям ящуром, высокопатогенным гриппом птиц;
- неопределенный регион без вакцинации по заболеванию заразным узелковым дерматитом;
- неопределенный регион с вакцинацией по заболеваниям классической чумой свиней, болезнью Ньюкасла;
- регионализация внутри субъекта по заболеванию африканской чумой свиней.

Источники информации для определения актуальной эпизоотической ситуации в регионе приведены на 26 странице настоящего обзора

## ФИТОСАНИТАРНОЕ СОСТОЯНИЕ ТЕРРИТОРИИ

ПО КАРАНТИННЫМ ДЛЯ СТРАН ЕАЭС ОБЪЕКТАМ	ПО НЕКАРАНТИННЫМ ОБЪЕКТАМ
<p>По данным Территориального управления Россельхознадзора, по состоянию на 16 января 2023 г., на территории Волгоградской области установлено 20 карантинных фитосанитарных зон по 14 видам карантинных вредных организмов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• южноамериканская томатная моль (<i>Tuta absoluta</i> Meyrick) – 1 карантинная фитосанитарная зона;</li> <li>• ясеневая изумрудная златка (<i>Agrilus planipennis</i> Fairmaire) – 4;</li> <li>• восточная плодожорка (<i>Grapholitha molesta</i> Busck) – 1;</li> <li>• калифорнийская щитовка (<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> (comstock) – 1;</li> <li>• черный сосновый усач (<i>Monochamus galloprovincialis</i> Oliv.) – 1;</li> <li>• фомопсис подсолнечника (<i>Diaporthe helianthi</i> Munt. Cvet) – 1;</li> <li>• бактериальный ожог плодовых культур (<i>Erwinia amylovora</i> (Burrill) Winslow et al) – 1;</li> <li>• потивирус шарки (оспы) слив (<i>Plum pox potyvirus</i>) – 1;</li> <li>• амброзия полыннолистная (<i>Ambrosia artemisiifolia</i> L.) – 2;</li> <li>• амброзия трехраздельная (<i>Ambrosia trifida</i> L.) – 1;</li> <li>• амброзия многолетняя (<i>Ambrosia psilostachya</i> DC.) – 1;</li> <li>• горчак ползучий (<i>Acroptilon repens</i> DC) – 2;</li> <li>• повилики (<i>Cuscuta</i> spp.) – 2;</li> <li>• ценхрус длинноколючковый (<i>Cenchrus longispinus</i> (Hackel) Fernald) – 1..</li> </ul> <p>Из перечисленных карантинных вредных организмов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• южноамериканская томатная моль повреждает томат, а также баклажан, картофель и перец;</li> <li>• фомопсис подсолнечника поражает культурные и дикорастущие виды рода Подсолнечник;</li> <li>• бактериальный ожог плодовых культур является патогеном растений из семейства Розоцветные, поражает плодовые растения;</li> <li>• потивирус шарки (оспы) слив является патогеном косточковых растений;</li> <li>• 6 видов сорных растений (№ 9-14) являются карантинными объектами, засоряющие посевы зерновых культур;</li> <li>• калифорнийская щитовка повреждает растения семейства Розоцветные (плодовые);</li> <li>• восточная плодожорка повреждает плоды и побеги плодовых культур.</li> </ul>	<p>Согласно отчету филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Волгоградской области по результатам фитосанитарного мониторинга вредных организмов, имеющих карантинное значение для основных стран-импортеров российского зерна, на территории Волгоградской области по итогам 2022 года выявлено: сорняков – 7,91 тыс. га, болезней – 23,25 тыс. га.</p>

## МЕРЫ ПО НАРАЩИВАНИЮ МОЩНОСТЕЙ И РАЗВИТИЮ ЭКСПОРТА ПРОДУКЦИИ АПК



Куратор  
регионального проекта

**Писемская Анна Сергеевна**  
Заместитель Губернатора  
Волгоградской области

Руководитель  
регионального проекта

**Морозова  
Марина Викторовна**  
Председатель комитета  
сельского хозяйства  
Волгоградской области

Администратор  
регионального проекта

**Тарасова  
Елена Александровна**  
Первый заместитель  
председателя комитета сельского  
хозяйства Волгоградской области



**Морозова  
Марина Викторовна**  
Председатель комитета сельского  
хозяйства Волгоградской области

«Волгоградская область — один из ведущих аграрных и экспортоориентированных регионов России.

По предварительным данным, в 2022 году экспорт продукции АПК увеличился в 1,6 раза к началу реализации регионального проекта и составил 710,3 млн долларов США. Ведущие экспортные позиции — зерновые и продукция масложировой отрасли.

Волго-Донской бассейн является основным водным транзитным путем, соединяющим Азово-Черноморский бассейн с портами Каспийского моря. Отгрузка сельхозпродукции на водные пути осуществляется через Калачевский, Береславский и Камышинский порты. Кроме того еще 5 элеваторов и ХПП располагают отгрузочными площадками на воду, 42 имеют возможность отгрузки на железнодорожный транспорт.

Существенное влияние на развитие экспорта региона оказывают действующие и активно применяющиеся меры поддержки экспортоориентированных предприятий финансового и нефинансового характера.

Приоритетная задача по развитию экспорта продукции АПК Волгоградской области заключается в дальнейшем наращивании объемов экспорта переработанной продукции».

## МЕРЫ ПО НАРАЩИВАНИЮ МОЩНОСТЕЙ И РАЗВИТИЮ ЭКСПОРТА ПРОДУКЦИИ АПК

### В РАМКАХ ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРОЕКТА «ЭКСПОРТ ПРОДУКЦИИ АПК»:

- Предприятия региона могут участвовать в программе льготного кредитования (в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2019 г. № 512), на данный момент одно предприятие региона участвует в программе.
- Предприятия региона могут получить компенсацию части затрат на транспортировку продукции АПК (в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2017 г. № 1104). В 2022 году 3 предприятия региона получили компенсацию части затрат на транспортировку продукции АПК.
- Предприятия региона могут получить компенсацию части затрат на сертификацию продукции АПК (в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 25 декабря 2019 г. № 1816).
- Предприятия региона могут получить субсидии, направленные на мелиорацию земель сельскохозяйственного назначения (в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 14 мая 2021 г. № 731). В 2022 году данную субсидию получили 2 предприятия региона.
- Предприятия региона могут получить компенсацию части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов по переработке сельскохозяйственной продукции (в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 12 февраля 2020 г. № 137). В 2022 году данную субсидию получило 1 предприятие региона.

## КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ



### Комитет сельского хозяйства Волгоградской области

Сайт: <https://ksh.volgograd.ru>  
Адрес: 400005, г. Волгоград,  
ул. Коммунистическая, д. 19  
E-mail: [mcx@volganet.ru](mailto:mcx@volganet.ru)  
Телефон: 8 (8442) 30-95-51

### Комитет ветеринарии Волгоградской области

Сайт: <https://uv.volgograd.ru>  
Адрес: 400005, г. Волгоград,  
ул. 13-й Гвардейской, д. 13  
E-mail: [vet@volganet.ru](mailto:veter@volganet.ru)  
Телефон: 8 (8442) 30-98-04



### Управление Россельхознадзора по Ростовской, Волгоградской и Астраханской областям и Республике Калмыкия

Сайт: <https://rsn-rostov.ru>  
Адрес: 344000, Россия, Ростов-на-Дону,  
ул. Малюгиной 214 А  
E-mail: [rshn28@fsvps.gov.ru](mailto:rshn28@fsvps.gov.ru)  
Телефон: 8 (863) 266-51-59

### ГБУ ВО «Волгоградская облветлаборатория»

Сайт: <https://vetst36.volganet.ru>  
Адрес: 400120, г. Волгоград,  
ул. им Неждановой, д. 4  
E-mail: [vet\\_lab@mail.ru](mailto:veter_lab@mail.ru)  
Телефон: 8 (8442) 94-17-27



### Центр поддержки экспорта Волгоградской области

Сайт: <https://export34.ru>  
Адрес: г. Волгоград, пр. Жукова д. 3 оф. 109  
E-mail: [export34@bk.ru](mailto:export34@bk.ru)  
Телефон: 8 (8442) 32-00-03

Основной целью деятельности Центра является стимулирование и вовлечение субъектов МСП в экспортную деятельность, оказание информационно-аналитической, консультационной и организационной поддержки внешнеэкономической деятельности, а также содействие выходу субъектов МСП на международные рынки товаров, услуг и технологий, повышению конкурентоспособности и эффективности деятельности.



### Волгоградский региональный филиал Россельхозбанка

Сайт: <https://www.rshb.ru/branches/volgograd/>  
Адрес: 400074, г. Волгоград,  
ул. Баррикадная, д. 16  
E-mail: [mail@volg.rshb.ru](mailto:mail@volg.rshb.ru)  
Телефон: 8 (8442) 96-23-38; 8 (800) 100-78-70

АО «Россельхозбанк» – основа национальной кредитно-финансовой системы обслуживания агропромышленного комплекса России. Банк является ключевым кредитором АПК страны, входит в число самых крупных и устойчивых банков страны по размеру активов и капитала, а также в число лидеров рейтинга надежности крупнейших российских банков.



## КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ

### Южное таможенное управление

Сайт: <https://yutu.customs.gov.ru>

Адрес: 344002, г. Ростов-на-Дону, ул. Береговая, 21/2

E-mail: [jtu\\_odo@jtu.customs.gov.ru](mailto:jtu_odo@jtu.customs.gov.ru)

Телефон: 8 (863) 240-24-64 (приёмная начальника Управления),

8 (863) 240-54-84; 8 (863) 250-92-27 (оперативный дежурный)

Наименование т/п (код т/п)	Фактический и почтовый адрес	Телефон
Волжский таможенный пост (10311120)	404119, Волгоградская обл., г. Волжский, просп. Metallургов, д.6	8 (8443) 21-39-27
Красноармейский таможенный пост (10311090)	400029, г. Волгоград, ул. Вилянская, 29	8 (8442) 60-36-27
Михайловский таможенный пост (10311130)	403343, Волгоградская обл., г. Михайловка, ул. Индустриальная, д. 2	8 (8512) 32-15-11
Дзержинский таможенный пост (10311100)	400122, Волгоградская обл., г. Волгоград, пос. Гумрак, ул. им. В.И. Ленина, 1Б	8 (8442) 30-00-20
Таможенный пост Аэропорт Волгоград (10311110)	400036, г. Волгоград, пос. Гумрак, шоссе Авиаторов, д. 161	8 (8442) 60-37-21

## ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЭПИЗООТИЧЕСКОГО СТАТУСА РЕГИОНА

При установлении эпизоотического состояния региона, в первую очередь необходимо отталкиваться от регионализации.

**Регионализация** – это статус региона по опасным болезням животных, который присваивается исходя из наличия возбудителя и применения вакцинации.

По **наличию возбудителя** регионы подразделяются на:

- благополучный регион
- неблагополучный регион
- регион с неопределенным статусом

По **применению вакцинации** регионы подразделяются на:

- регион без вакцинации
- регион с вакцинацией

По **уровню риска заноса болезни** (ее возбудителя) стоит различать:

- регион высокого риска
- регион среднего риска
- регион низкого риска

Все перечисленные статусы присваиваются независимо друг от друга.

Для самостоятельного определения актуальной эпизоотической ситуации в Вашем регионе можно воспользоваться модулями **«статусы регионов»** (<https://cerberus.vetrf.ru/cerberus/regionalization/pub>) и **«условия перевозки»** (<https://cerberus.vetrf.ru/cerberus/transit/checkPath/pub>) в системе «Цербер».

Модуль **«статусы регионов»** позволяет в реальном времени проверить текущий статус Вашего региона по любому заболеванию из актуальной версии «Решения Россельхознадзора об установлении статусов регионов». Для этого выберете интересующий Вас регион и заболевание в графе «фильтры».

Модуль **«условия перевозки»** позволит Вам самостоятельно (без анализа соответствующих нормативно-правовых актов) построить и продумать возможные пути перемещения продукции, подлежащей ветеринарному надзору внутри России. Для использования этого модуля Вам необходимо знать область и место отгрузки, информацию о перевозимой продукции и пункте назначения.

*Справочно: статус региона устанавливается «Решением Россельхознадзора об установлении статусов регионов Российской Федерации по заразным болезням животных и условиях перемещения подконтрольных госветнадзору товаров от 20 января 2017».*

*Принцип установления статусов определен соответствующим нормативно-правовым актом согласно «Ветеринарным правилам проведения регионализации территории Российской Федерации» (утверждены приказом Минсельхоза России от 14 декабря 2015 № 635). Россельхознадзор осуществляет определение статуса региона при обращении органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, с учетом данных установленных форм ветеринарной отчетности (отчеты 1-вет, 1-Вет А, 1-Вет-б, 1-Вет В, 3-Вет, 4-Вет), копий документов об установлении и снятии карантинных ограничений, а также плана противозепизоотических мероприятий.*

*Требования по перемещению подконтрольных госветнадзору товаров, указанные в «Решении Россельхознадзора об установлении статусов регионов...от 20 января 2017», действуют на момент выдачи ветеринарно-сопроводительных документов и до конца транспортировки товара.*

## ПРИМЕЧАНИЕ

**Индекс концентрации**, указанный на стр. 1, отражает, насколько диверсифицирована исследуемая экономическая активность (в данном случае – экспорт продукции АПК). Значение индекса варьируется в диапазоне от 1/N, когда вся экономическая активность равномерно распределена между отраслями, до единицы, когда вся экономическая активность сконцентрирована в одном секторе. Чем выше значение данного показателя, тем ниже уровень диверсификации, но выше уровень концентрации, и наоборот.

Индекс отраслевой концентрации был рассчитан за 2022 год по шести подотраслям, обозначенным в федеральном проекте «Экспорт продукции АПК»: продукция зерновых, мясная и молочная продукция, продукция масложировой отрасли, продукция пищевой и перерабатывающей промышленности, прочая продукция АПК, рыба и морепродукты.

Индекс продуктовой концентрации был рассчитан в разрезе укрупненных товарных групп, экспорт которых осуществлялся в 2022 году из региона.

Индекс страновой концентрации был рассчитан в разрезе стран, в которые регион осуществлял экспорт продукции АПК в 2022 году.