



Евразийский Банк Развития

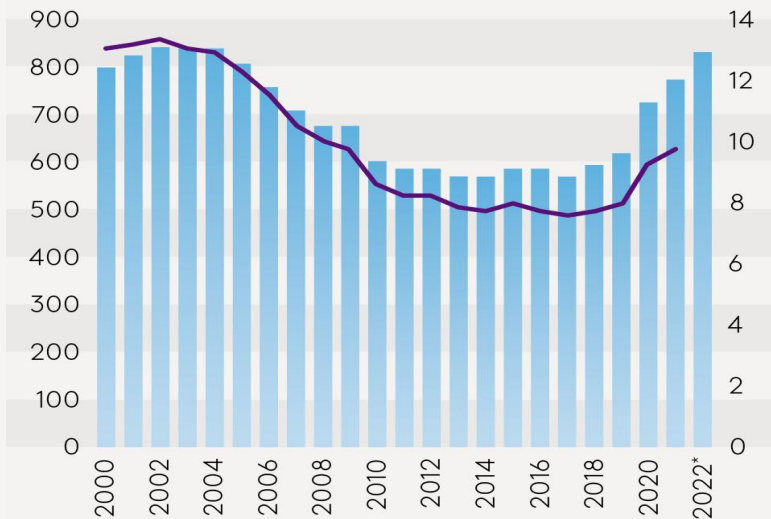
# Взаимная торговля – ключевой элемент продовольственной безопасности Евразийского региона

Станислав Чуев

13 ноября 2023 г.



# ГЛОБАЛЬНАЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ УХУДШАЕТСЯ



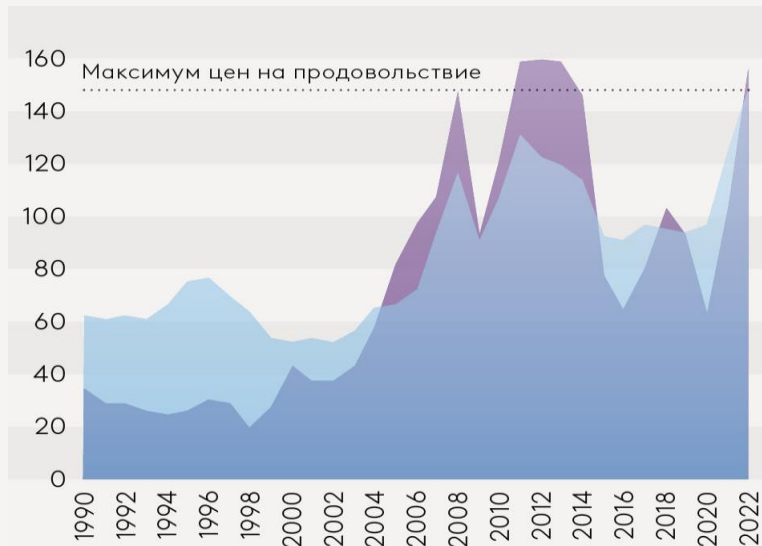
Численность недоедающих (млн чел.)



Распространенность недоедания (в %, правая шкала)

\* Оценка ВПП ООН

Источник: FAO, UN



Индекс продовольственных цен



Индекс цен на нефть Brent

Среднее значение 2014-2016 = 100

Источник: Всемирный банк

По итогам 2022 г. число людей, страдающих от голода и недоедания на планете, оценивается на уровне **828 млн чел.** Ожидаем **продолжительный период устойчиво высоких цен** на продовольствие.

## ЕВРАЗИЙСКИЙ РЕГИОН ОБЛАДАЕТ ОДНИМ ИЗ САМЫХ ЗНАЧИТЕЛЬНЫХ ПОТЕНЦИАЛОВ АПК В МИРЕ

ПОТЕНЦИАЛ  
РАСШИРЕНИЯ ЗЕМЕЛЬ



**10%**

земель сельскохозяйственного назначения планеты сконцентрировано в Евразийском регионе (при 3% населения)

ПОТЕНЦИАЛ  
ИНТЕНСИФИКАЦИИ



**1,5-2x**

потенциал повышения урожайности по большинству сельхозкультур

НАЛИЧИЕ  
РАБОЧЕЙ СИЛЫ



**130** млн

человек трудоспособного населения (при доле сельского населения в 33%)

БЛИЗОСТЬ К  
РЫНКАМ СБЫТА  
(при условии обеспечения логистики)



















**3** млрд

человек – ближайшие потребители (Китай, Индия, страны Ближнего Востока и др.)

До 2035 г. **климатический фактор** будет иметь ограниченное влияние на производство продовольствия в Евразийском регионе, определяющую роль будет играть развитие и применение технологий.

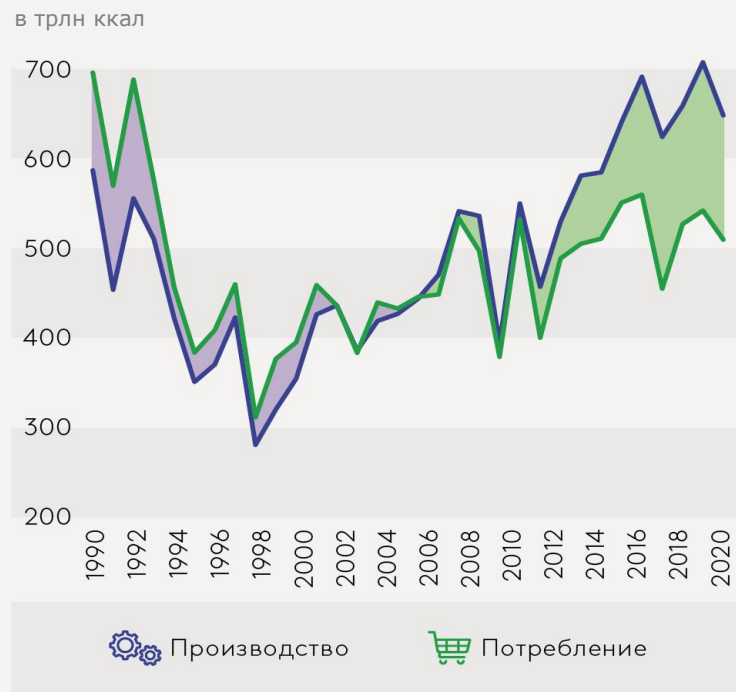
# ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ В ЕВРАЗИЙСКОМ РЕГИОНЕ В ЦЕЛОМ ОБЕСПЕЧЕНА

Уровень самообеспеченности, в %, 2021 г.

	 Армения	 Беларусь	 Казахстан	 Кыргызстан	 Россия	 Таджикистан	 Узбекистан	Евразийский регион
 Зерно	20	90	125	62	150	61	73	132
 Картофель	101	100	104	99	88	96	88	92
 Овощи и бахчевые	102	103	108	96	87	102	129	103
 Фрукты и ягоды	103	57	38	111	44	96	122	65
 Мясо всех видов	61	134	82	87	101	92	96	100
 Молоко и молоко-продукты	83	263	93	110	84	99	99	97
 Яйца	100	128	100	90	98	98	100	99
 Сахар	12	141	8	68	100	0	0	84
 Растительные масла	1	220	91	11	117	24	44	151

Источник: ЕАБР

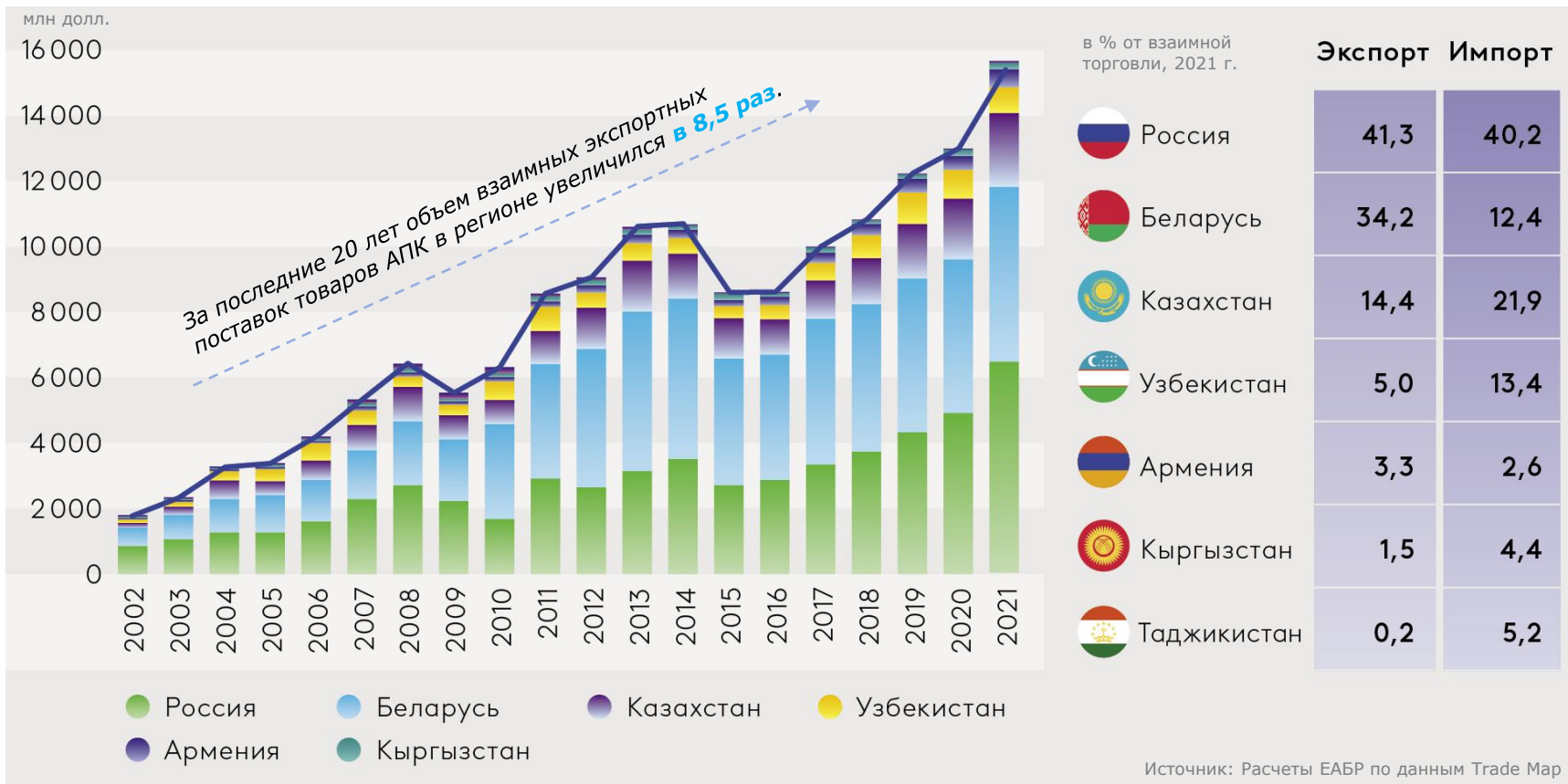
Динамика производства и потребления продовольственной продукции



Источник: ЕАБР

Благодаря развитию АПК Евразийский регион является **чистым экспортером** продовольствия в пересчете на энергетическую ценность. Однако на уровне отдельных стран и продуктов сохраняются проблемы.

## ВЗАИМНАЯ ТОРГОВЛЯ ПРОДУКЦИЕЙ АПК – ВАЖНЫЙ ЭЛЕМЕНТ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ



Источник: Расчеты ЕАБР по данным Trade Map



## ЦЕЛЕСООБРАЗНО РАСШИРЕННОЕ ПОНИМАНИЕ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

*« Продовольственная безопасность существует, когда все люди в любой момент времени имеют физический, социальный и экономический доступ к достаточно безопасному и питательному продовольствию, которое отвечает их рациону питания и предпочтениям в еде для активной и здоровой жизни »*



Rome Declaration on World Food Security. Rome. 13-17 November 1996

- ✓ *Обеспечение устойчивой и экономически эффективной продовольственной безопасности может опираться на рыночное функционирование механизмов внешней торговли и эффективную логистику*
- ✓ *Госпрограммы по обеспечению продовольственной безопасности могут включать возможность импорта продовольствия*
- ✓ ***Расширительное понимание продовольственной безопасности может включать наличие эффективных и надежных каналов экспорта-импорта, получение экспортной выручки и экономически эффективный импорт.***



## МЕТОДИКА ОЦЕНКИ ПРОИЗВОДСТВЕННО-РЕСУРСНОГО И ЭКСПОРТНОГО ПОТЕНЦИАЛА АПК

Формирование национальных **балансов ресурсов и использования** для 9 критически важных продуктовых групп

1

Моделирование динамики объемов **производства в АПК** на основе гипотез по ключевым показателям: пахотные земли, технический прогресс, потребление и т.д.

2

Моделирование динамики объемов **потребления продукции АПК** на основе среднедушевого потребления, денежных доходов, демографических процессов и т.д.

3

Расчёт ресурсного потенциала **экспорта** на основе балансовой логики исходя из оценок объёмов производства и потребления

4

## УВЕЛИЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ В ДВУХ СЦЕНАРИЯХ К 2035 Г.

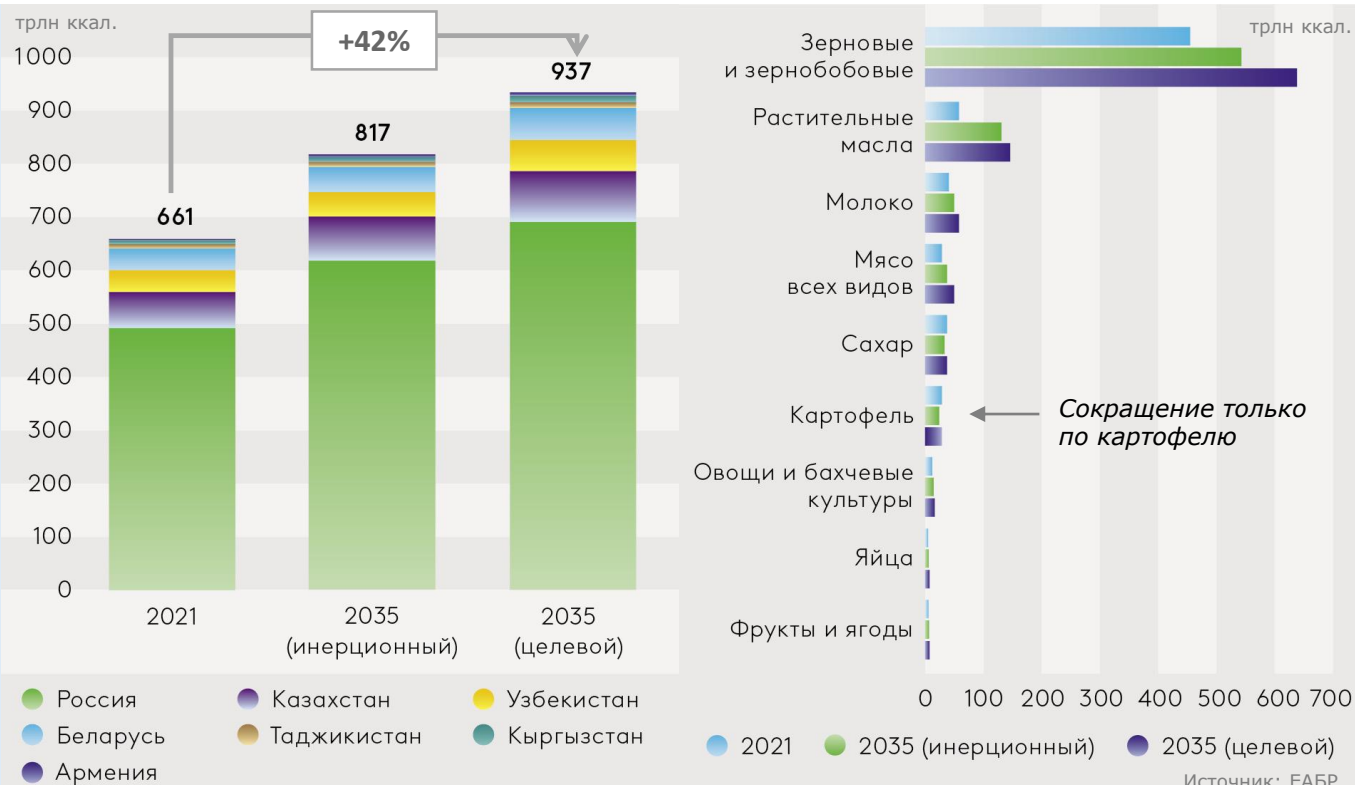
**24-42 %**

увеличение объемов производства продукции АПК к 2035 г. в пересчете на энергетическую ценность.

**1,5-2,5 %**

ежегодный рост производства в 2022-2035 гг. в среднем для Евразийского региона.

По странам: 4,7-6,9% в РА; 1,2-2,9% - РБ; 1,5-2,5% - РК; 1,1-3,1% - КР; 1,6-2,4% - РФ; 2,1-3,3% - РТ; 0,7-2,5% - РУ.



Источник: ЕАБР

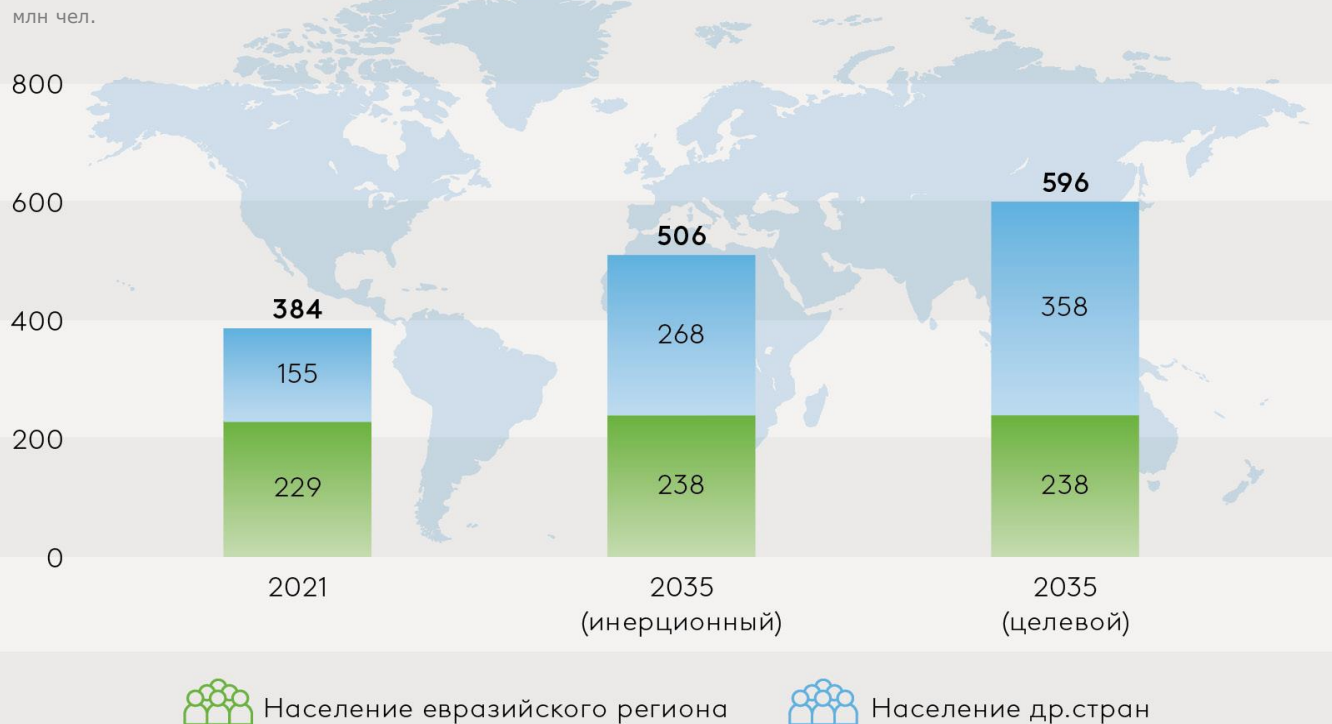


## ЕВРАЗИЙСКИЙ РЕГИОН СМОЖЕТ «ПРОКОРМИТЬ» 600 МЛН ЧЕЛОВЕК

### 600 млн чел.

способен прокормить Евразийский регион, включая **238 млн чел.** собственного населения и дополнительно до **358 млн чел.** в третьих странах.

В случае более эффективного использования имеющихся в резерве посевных площадей и быстрого развития новой логистики оценка повышается до **700 млн чел.**



Источник: Расчеты ЕАБР на 31 августа 2022 г.

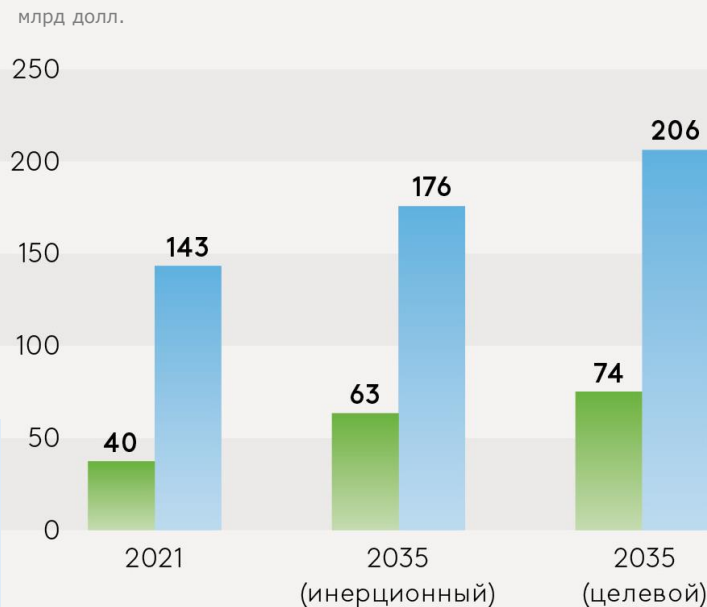
## СУЩЕСТВЕННЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ОТ ЭКСПОРТА АПК

**23–35**  
млрд долл.

прирост экспорта  
АПК к 2035 г.  
(увеличение почти в  
2 раза).

**8–12**  
млрд долл.

прирост взаимной  
торговли к 2035 г.  
(15,4 млрд долл. в  
2021 г.). Темпы  
будут отставать  
ввиду  
насыщенности  
внутреннего рынка.



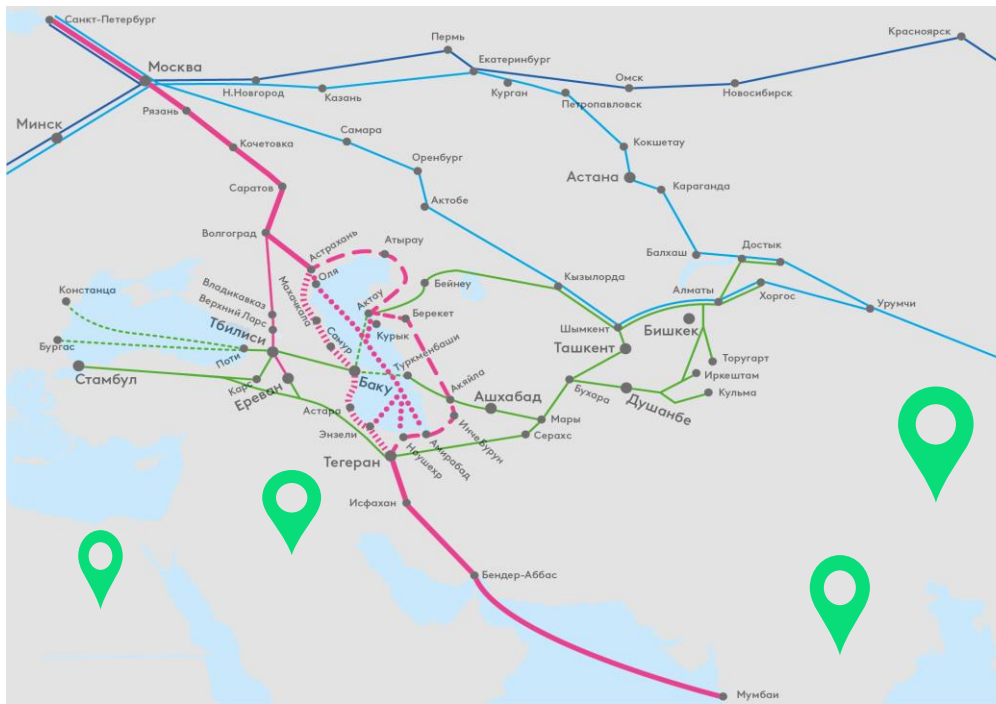
Экспорт АПК



Выпуск АПК

Экспорт АПК	2021	Инер- ционный	Целевой
 Армения	0,7	1,3	1,3
 Беларусь	6,0	7,4	10,2
 Казахстан	3,2	4,6	6,2
 Кыргызстан	0,3	0,3	0,4
 Россия	28,1	47,5	53,8
 Таджикистан	0,0	0,1	0,1
 Узбекистан	1,5	1,9	2,2
<b>Всего</b>	<b>39,8</b>	<b>63,1</b>	<b>74,2</b>

Источник: ЕАБР



Транспортные коридоры:

- Северный Евразийский
- Центральный Евразийский
- TRACECA
- «Север – Юг»

Маршруты коридора «Север – Юг»:

- - - - - Западный
- Транскаспийский
- - - - - Восточный
- Автодорожный Россия – Грузия – Армения

Источник: ЕАБР

- Наиболее эффективные **направления экспорта** продовольствия из Евразийского региона: Юго-Восточная Азия (Китай, Индия, Вьетнам и др.), Ближний Восток (Саудовская Аравия, Иран и др.), Африка (Египет и др.).
- С учетом **демографического фактора и ограниченного ресурсного потенциала АПК** эти страны сохраняют высокий уровень импорта продовольствия. Наибольшее количество недоедающих в мире – в Азии – 425 млн и в Африке – 278 млн.
- Потенциальная **емкость** импорта данными регионами **существенно выше**, что создает дополнительные возможности наращивания экспорта.
- Направления экспорта совпадают с планами развития **Евразийского транспортного каркаса**, в том числе Северного и Центрального евразийских коридоров, МТК "Север - Юг" и TRACECA.



## КЛЮЧЕВЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАСКРЫТИЯ РЕСУРСНОГО ПОТЕНЦИАЛА



### РАЗВИТИЕ ТРАНСПОРТНО- ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ\*

- ✓ Строительство и модернизация объектов основной и вспомогательной транспортной инфраструктуры с целью усиления логистики на восточном и южном направлениях (МТК «Север—Юг», портовая инфраструктура, ЕТПС и др.)
- ✓ Совершенствование технологий перевозок, в т.ч. через цифровизацию транспортных коридоров
- ✓ Совершенствование мягкой инфраструктуры (гармонизация и упрощение перевозок и процедур пересечения границ)

### ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ В МАШИНОСТРОЕНИИ

- ✓ Сельхозмашиностроение с возможностью лизинга, в т.ч. производство оборудования для животноводства, птицеводства, свиноводства и молочного скотоводства, включая высокотехнологичные сегменты и др.
- ✓ Производство с возможностью лизинга подвижного состава для железнодорожных, автомобильных, морских и речных перевозок, включая торговый флот (в т.ч. зерновозы)

### РАЗВИТИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ БАЗЫ АПК

- ✓ Внедрение современных водосберегающих технологий (мегапроект «Водно-энергетический комплекс ЦА»)
- ✓ Государственная поддержка форсированного развития современных технологий в АПК, в т.ч. на основе действующих игроков, (селекция, семеноводство, племенное животноводство, производство комплексных удобрений, ветеринарные препараты, кормовые добавки и т.д.)
- ✓ Развитие аграрной науки и др.

### ФОРМИРОВАНИЕ БЛАГОПРИЯТНОЙ РЕГУЛЯТОРНОЙ СРЕДЫ

- ✓ Поддержка крупных с/х производителей, экспортеров, трейдеров и стимулирование кооперации мелких хозяйств
- ✓ Политика стимулирования внутреннего спроса (в т.ч. для компенсации рисков перепроизводства)
- ✓ Регулирование ВЭК ЦА
- ✓ Устранение барьеров и ограничений внутри ЕАЭС
- ✓ Развитие финансовой (в т.ч. расчетов в национальных валютах) и страховой инфраструктуры и др.

\* Мегапроекты «Единая товаропроводящая сеть» и «Евразийский транспортный каркас»

Շնորհակալութիւնս ուշադրութեան համար.

Дзякуй за ўвагу!

Назар аударғандарыңызға рахмет!

Назар салганыңыздарга рахмат!

Благодарю за внимание!

Раҳмати калон!

