



ВОСТОЧНЫЙ ЦЕНТР  
ГОСУДАРСТВЕННОГО  
ПЛАНИРОВАНИЯ

# Сельское хозяйство Дальнего Востока

Москва, 2022

# Оглавление

<b>01</b>	<b>Ключевые выводы</b>	<b>3</b>
<b>02</b>	<b>Растениеводство</b>	<b>5</b>
	Выпуск продукции	6
	Посевная площадь	8
	Валовой сбор	12
	Растениеводство в 2022 году	15
	Урожайность	16
	Потребление	18
	Продовольственная обеспеченность	19
	Экспорт	21
	Импорт	24
<b>03</b>	<b>Животноводство</b>	<b>28</b>
	Выпуск продукции	29
	Поголовье	31
	Поголовье в 2022 году	33
	Производство мяса	34
	Производство молока	37
	Производство яйца	39
	Производство шерсти	41
	Производство в 2022 году	42
	Потребление	43
	Продовольственная обеспеченность	44
	Экспорт	46
	Импорт	49
<b>04</b>	<b>Перспективы развития</b>	<b>52</b>
	Прогноз производства	53
	Инвестиционные проекты	55
<b>05</b>	<b>Меры государственной поддержки</b>	<b>59</b>
<b>06</b>	<b>Контакты</b>	<b>72</b>

01	Ключевые выводы
02	Растениеводство
03	Животноводство
04	Перспективы развития
05	Меры государственной поддержки



# Ключевые выводы

- **Объем производства продукции сельского хозяйства в ДФО** в 2021 г. составил 27,6 млрд руб. с ростом к 2020 г. на 7,6%.
- **Объем производства продукции растениеводства** в ДФО за 2021 г. вырос на 8,6% к 2020 г. и составил 139,1 млрд руб. (3,2% от РФ). На долю отрасли приходится 54% сельскохозяйственного производства макрорегиона.
- **Посевные площади** ДФО в 2021 г. составили 2,1 млн га (2,6% от всех посевных площадей РФ). Их основная доля приходится на Амурскую область (49%) и Приморский край (23%).
- **Соя** является доминирующей сельскохозяйственной культурой ДФО. В 2021 г. под неё отведено 57% посевных площадей макрорегиона, валовый сбор составил 16,7 млн ц, или 35,1% от урожая страны. Около 68% сои в ДФО собирается на территории Амурской области.
- **Урожайность** большинства сельскохозяйственных культур ниже среднероссийской, в том числе по сое на 1,2 ц/га. Фиксируется сокращение отставания ДФО за счет применения современного семенного материала, техники, агротехнологий, мероприятий по повышению плодородия и мелиорации. ДФО опережает показатели РФ по продуктивности выращивания овса и кукурузы на зерно.
- **Объем производства продукции животноводства** в ДФО за 2021 г. вырос на 6,5% к 2020 г. и составил 119 млрд руб. (3,7% от РФ). Основной вклад вносят Приморский край (22,2% от ДФО), Республика Саха (Якутия) (16,4%), Амурская область и Забайкальский край (по 14%).
- **Численность поголовья скота** в 2021 г. в хозяйствах всех категорий в ДФО составила 3,3 млн голов, из которых 35,3% приходятся на крупный рогатый скот (далее - КРС). На втором месте по численности – поголовье овец и коз (23,5%).

107,6%

индекс производства продукции сельского хозяйства

139 млрд руб.

объем производства продукции растениеводства

2,1 млн га

посевные площади

16,7 млн ц

собрано сои

15,6 ц/га

урожайность сои в ДФО

119 млрд руб.

объем производства продукции животноводства

3,3 млн голов

поголовье скота

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

03 Животноводство

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки



# Ключевые выводы

- **Объем производства** продукции животноводства в 2021 г. имеет положительную динамику по сравнению с 2020 г.: производства скота и птицы на убой в живом весе выросло на 8%, яиц на – 1,9%, молока – на 0,3%.
- **Продуктивность** выращивания поголовья свиней и яйценоскость одной курицы-несушки в ДФО по итогам 2021 г. выше среднероссийского уровня. При этом макрорегион отстает по продуктивности КРС, овец и коз (кг на 1 голову) и надоям на 1 корову.
- **Продовольственная обеспеченность** населения ДФО по основным видам продуктов питания ниже, чем в среднем по стране, а отдельные регионы практически полностью зависят от импорта и поставок из других регионов. По зерну и бобовым культурам в ДФО достигнут уровень независимости, утвержденный Доктриной продовольственной безопасности.
- **Экспорт** сельскохозяйственной продукции ДФО характеризуется низким уровнем продуктовой и страновой диверсификации. Ключевой объект экспорта продукции – соя (68% от стоимости российских поставок). Основные контрагенты – Китай (88,4% продукции растениеводства), Монголия (70,2% продукции животноводства).
- **Прогнозируемый объем** продукции сельского хозяйства в 2025 г. – 381,3 млрд руб., за период 2023–2025 гг. ожидается рост на 9,0% (в том числе растениеводства – на 9,3%, животноводства – на 9,0%) за счет ввода залежных земель, роста урожайности и продуктивности скота, технической модернизации, развития малых форм хозяйствования, реализации инвестиционных проектов.
- **Меры государственной поддержки АПК** включают льготное кредитование, стимулирование инвестиций и экспорта, снижение затрат на транспортировку, техническое обеспечение и приобретение семян. Оценка действующих мер поддержки показывает необходимость повышения их доступности и эффективности для дальневосточных сельхозпроизводителей.

1,4 млрд  
штук

произведено  
яиц в ДФО

311 штук

средняя  
яйценоскость  
1 курицы-несушки

122%

продовольственная  
обеспеченность  
по зерну и бобовым

282 млн  
долл.

объем экспорта  
сои в ДФО

381 млрд  
руб.

объем производства  
продукции АПК  
в 2025 г.

19

мер поддержки

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

03 Животноводство

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки



# Растениеводство

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

— Выпуск продукции

— Посевная площадь

— Валовой сбор

— Растениеводство  
в 2022 году

— Урожайность

— Потребление

— Продовольственная  
обеспеченность

— Экспорт

— Импорт

03 Животноводство

04 Перспективы развития

05 Меры государственной  
поддержки



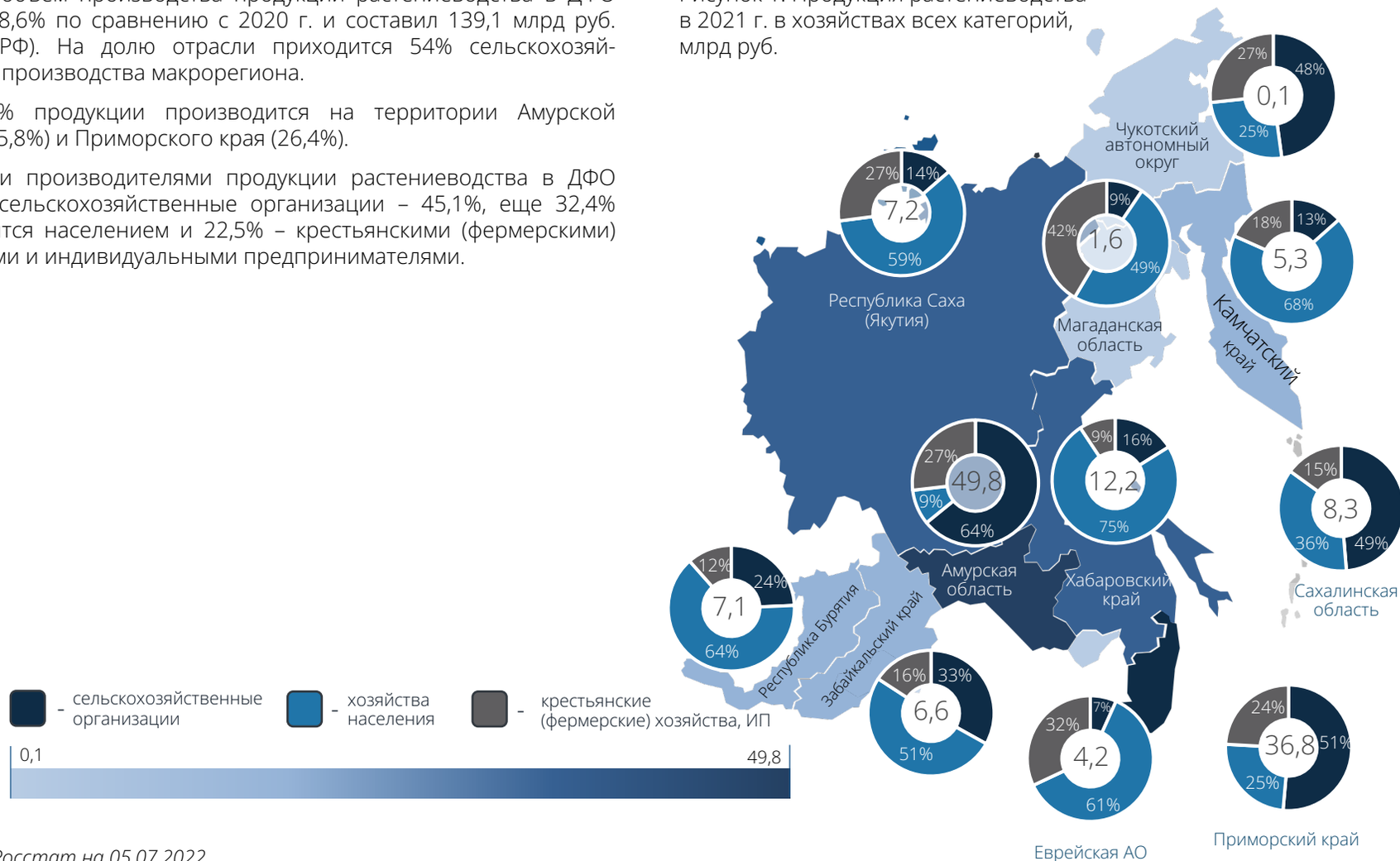
# Выпуск продукции

В 2021 г. объем производства продукции растениеводства в ДФО вырос на 8,6% по сравнению с 2020 г. и составил 139,1 млрд руб. (3,2% от РФ). На долю отрасли приходится 54% сельскохозяйственного производства макрорегиона.

Более 60% продукции производится на территории Амурской области (35,8%) и Приморского края (26,4%).

Основными производителями продукции растениеводства в ДФО являются сельскохозяйственные организации – 45,1%, еще 32,4% производится населением и 22,5% – крестьянскими (фермерскими) хозяйствами и индивидуальными предпринимателями.

Рисунок 1. Продукция растениеводства в 2021 г. в хозяйствах всех категорий, млрд руб.



Источник: Росстат на 05.07.2022

- 01 Ключевые выводы
- 02 Растениеводство
  - Выпуск продукции
  - Посевная площадь
  - Валовой сбор
  - Растениеводство в 2022 году
  - Урожайность
  - Потребление
  - Продовольственная обеспеченность
  - Экспорт
  - Импорт
- 03 Животноводство
- 04 Перспективы развития
- 05 Меры государственной поддержки

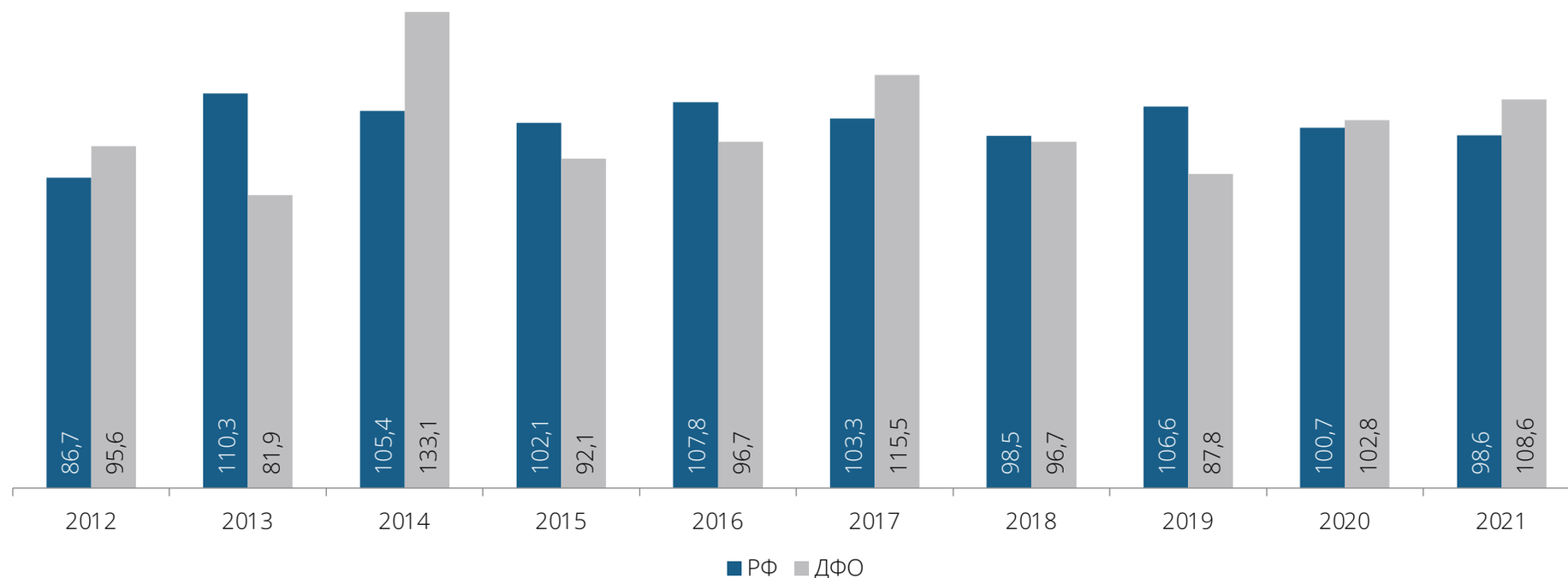
# Выпуск продукции

## Динамика производства продукции растениеводства

В период 2012-2019 гг. в ДФО отмечалась цикличная волнообразная тенденция динамики производства продукции растениеводства (два года снижения, год роста). В 2020-2021 гг. темпы роста объемов производства ДФО превышали среднероссийские.

Рост объемов произведенной продукции в 2020-2021 гг. в ДФО обеспечен сельхозтоваропроизводителями Республики Бурятия, Хабаровского края, Амурской области и Еврейской автономной области. Темпы роста производства в ДФО в данный период сдерживаются сокращением объемов производства в Республике Саха (Якутия) в 2020-2021 гг. и Приморском крае в 2020 г.

Рисунок 2. Динамика индекса производства продукции растениеводства, в сопоставимых ценах, %



Источник: Росстат на 05.07.2022

- 01 Ключевые выводы
- 02 Растениеводство
  - Выпуск продукции
  - Посевная площадь
  - Валовой сбор
  - Растениеводство в 2022 году
  - Урожайность
  - Потребление
  - Продовольственная обеспеченность
  - Экспорт
  - Импорт
- 03 Животноводство
- 04 Перспективы развития
- 05 Меры государственной поддержки



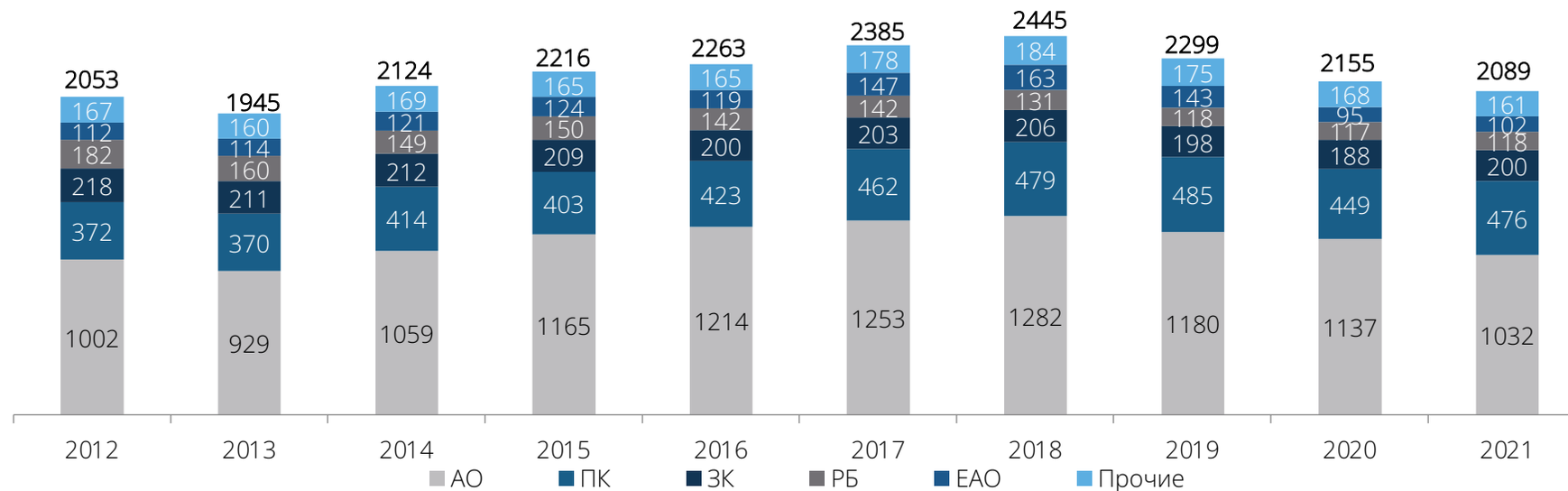
# Посевная площадь

## Динамика посевных площадей

В 2021 г. посевная площадь в ДФО составила 2089 тыс. га. За 10 лет площадь земель, занятых под выращивание сельскохозяйственных культур, выросла на 1,8% (в РФ на 6,0%), в том числе в Сахалинской области отмечается рост на 38,0%, Приморском крае – на 28,0%, Амурской области, регионе-лидере по посевным площадям ДФО, рост составил 3,0%. В 2018 г. размер посевных площадей ДФО достиг исторического максимума – 2445 тыс. га. С 2019 г. наблюдается ежегодное сокращение посевных площадей. Всего за период 2018-2021 гг. посевные площади сократились на 14,5% (355 тыс. га), в основном за счет сокращения в этот период посевных площадей в Амурской области на 19,5% (250 тыс. га).

Одной из причин снижения показателя в 2021 г. – на 3,1% по сравнению с 2020 г. – стали чрезвычайные ситуации природного характера: паводок, вызванный обильными осадками (Амурская область, Еврейская автономная область, Хабаровский край), природные пожары и засуха (Республика Саха (Якутия)). Сокращение посевных площадей в 2021 г. отмечалось в Хабаровском крае на 15,8% и Амурской области на 9,3%. В ЕАО, Приморском и Забайкальском краях посевные площади увеличились в среднем на 6,4%.

Рисунок 3. Динамика посевных площадей по регионам ДФО, тыс. га



Источник: ЕМИСС на 01.07.2022

- 01 Ключевые выводы
- 02 Растениеводство
  - Выпуск продукции
  - **Посевная площадь**
  - Валовой сбор
  - Растениеводство в 2022 году
  - Урожайность
  - Потребление
  - Продовольственная обеспеченность
  - Экспорт
  - Импорт
- 03 Животноводство
- 04 Перспективы развития
- 05 Меры государственной поддержки



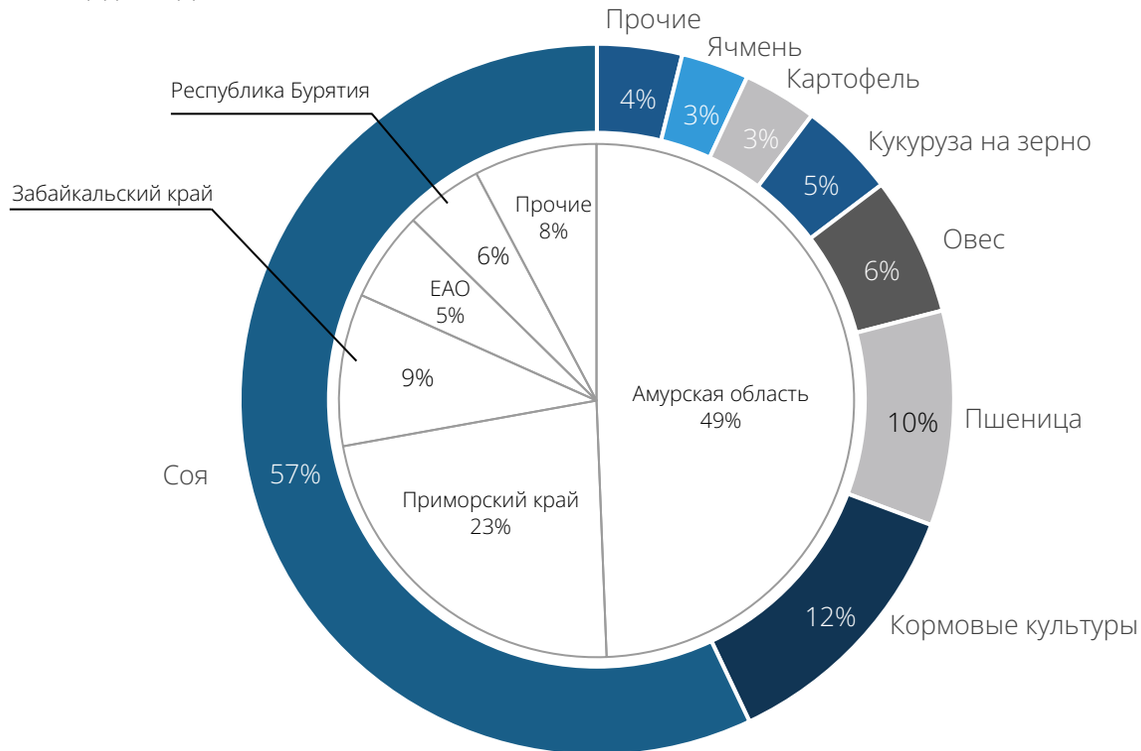
# Посевная площадь

## Структура посевных площадей

Преобладающей сельскохозяйственной культурой по занимаемым посевным площадям в ДФО выступает соя. В 2021 г. на её долю приходилось 1192 тыс. га посевов, или 57% от всех посевных площадей макрорегиона. Доля кормовых культур и пшеницы составляет 12% и 10% соответственно.

Основные посевные площади ДФО находятся в Амурской области – 49% (1032 тыс. га), Приморском крае – 23% (476 тыс. га) и Забайкальском крае – 9% (200 тыс. га).

Рисунок 4. Структура посевных площадей в ДФО в 2021 г.



Источник: ЕМИСС на 01.07.2022

- 01 Ключевые выводы
- 02 Растениеводство
  - Выпуск продукции
  - Посевная площадь
  - Валовой сбор
  - Растениеводство в 2022 году
  - Урожайность
  - Потребление
  - Продовольственная обеспеченность
  - Экспорт
  - Импорт
- 03 Животноводство
- 04 Перспективы развития
- 05 Меры государственной поддержки

# Посевная площадь

## Сводная информация

Амурская область лидирует по посевам ячменя (в 2021 г. 65,0% от площади посевов культуры ДФО), сои (64,6%), пшеницы (49,4%), кормовых культур (20,8%). Приморский край специализируется на выращивании риса (99,7%), кукурузы на зерно (81,3%), картофеля (22,9%), овощей (38,4%). На территории Забайкальского края сосредоточены значительные посевы рапса (95,7%), овса (40,1%) и гречихи (43,9%).

Таблица 1. Распределение посевных площадей по сельскохозяйственным культурам в 2021 г., тыс. га

Сельскохозяйственная культура	ДФО	Республика Бурятия	Республика Саха (Якутия)	Забайкальский край	Камчатский край	Приморский край	Хабаровский край	Амурская область	Магаданская область	Сахалинская область	Еврейская АО
Соя	1191,6	-	-	-	-	298,4	30,0	769,4	-	-	93,8
Кормовые культуры	255,8	42,8	29,6	35,2	18,0	36,7	7,1	53,2	6,3	26,5	0,5
Пшеница	204,0	35,5	1,3	54,3	-	9,1	1,8	100,9	-	-	1,2
Овес	131,4	18,7	6,9	52,7	-	19,2	3,8	27,9	-	-	2,2
Кукуруза на зерно	91,3	-	-	н/д	-	74,2	1,4	15,8	-	-	н/д
Картофель	70,1	8,1	5,9	14,1	2,0	16,1	6,9	10,9	0,6	3,3	2,3
Ячмень	64,1	7,9	2,4	3,1	0,0	6,3	0,8	42,9	-	-	0,8
Рапс	27,1	-	-	26,0	-	0,1	-	1,1	-	-	-
Овощные и бахчевые культуры открытого грунта	18,0	1,3	1,4	1,3	0,5	6,9	2,6	2,3	0,1	1,0	0,5
Гречиха	11,2	1,0	-	4,9	-	0,3	1,2	3,8	-	-	-
Рис	6,8	-	-	-	-	6,7	-	-	-	-	0,0

Источник: ЕМИСС на 01.07.2022

– максимальное значение по сельскохозяйственным культурам

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

– Выпуск продукции

– Посевная площадь

– Валовой сбор

– Растениеводство в 2022 году

– Урожайность

– Потребление

– Продовольственная обеспеченность

– Экспорт

– Импорт

03 Животноводство

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки



# Посевная площадь

## Сравнительная динамика посевных площадей

Таблица 2. Среднегодовые темпы прироста посевных площадей сельхозкультур в 2012-2021 гг., %

Сельскохозяйственная культура	ДФО	РФ
<b>Растущие в ДФО</b>		
Кукуруза на зерно	+7,9	+4,1
Рапс	+14,3	+3,9
Соя	+2,5	+8,4
<b>Сокращающиеся в ДФО</b>		
Овес	-2,8	-3,8
Кормовые культуры	-2,8	-2,6
Пшеница	-3,0	+1,7
Ячмень	-2,8	-0,8
Гречиха	-9,2	-2,8
Овощи и бахчевые культуры открытого грунта	-4,2	-2,2
Картофель	-4,6	-5,1
Рис	-14,6	-0,6

 – превышает РФ  – отстает от РФ

С 2012 по 2021 гг. в ДФО наблюдается тенденция роста посевных площадей культур с высоким экспортным потенциалом, в том числе за счет сокращения посевов культур, ориентированных на внутренний рынок.

Темпы роста посевных площадей рапса и кукурузы в ДФО опережают среднероссийские. Посевы сои также растут, но в темпах ниже, чем в целом по стране.

Сокращение посевных площадей картофеля, овса, кормовых культур по темпам сопоставимо с общероссийскими тенденциями.

Интенсивнее по сравнению с динамикой по стране в ДФО сокращаются посевы гречихи, ячменя, овощных и бахчевых культур открытого грунта и риса. Посевы пшеницы в РФ, в отличие от ДФО, растут.

Источник: ЕМИСС на 04.07.2022

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

— Выпуск продукции

— Посевная площадь

— Валовой сбор

— Растениеводство в 2022 году

— Урожайность

— Потребление

— Продовольственная обеспеченность

— Экспорт

— Импорт

03 Животноводство

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки



# Валовой сбор

## Валовой сбор в разрезе отдельных сельскохозяйственных культур

Растениеводство в ДФО, характеризуется высоким уровнем специализации. ДФО занимает второе место среди федеральных округов по производству сои. В 2021 г. объем валового сбора культуры в ДФО составил 16,7 млн ц, или 35,1% от урожая в целом по стране.

Вместе с тем, растениеводство в ДФО охватывает большинство видов зерновых и зернобобовых культур, однако объем их валового сбора уступает сое.

Рисунок 5. Объемы валового сбора в ДФО по отдельным сельскохозяйственным культурам в хозяйствах всех категорий в 2021 г., тыс. ц



Источник: ЕМИСС на 04.07.2022

1 – в скобках представлена доля от РФ

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

— Выпуск продукции

— Посевная площадь

— **Валовой сбор**

— Растениеводство в 2022 году

— Урожайность

— Потребление

— Продовольственная обеспеченность

— Экспорт

— Импорт

03 Животноводство

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки



# Валовой сбор

## Сводная информация

Основные объемы сои (68,2% от урожая по ДФО в 2021 г.), пшеницы (54,8%) и ячменя (70,5%) производятся на территории Амурской области. На Приморский край приходится весь выращиваемый в ДФО рис, а также значительная доля производства кукурузы на зерно (82,0%), картофеля (21,0%) и овощей (30,6%). Забайкальский край лидирует по производству гречихи (52,0%), овса (37,6%) и рапса (99,9%).

Таблица 3. Распределение валового сбора по сельскохозяйственным культурам в 2021 г., тыс. ц

Сельхозкультуры	ДФО	Республика Бурятия	Забайкальский край	Республика Саха (Якутия)	Камчатский край	Приморский край	Хабаровский край	Амурская область	Магаданская область	Сахалинская область	Еврейская автономная область	Чукотский автономный округ
Пшеница	3676	677,4	738,6	10,8		188,2	33,0	2013,3			14,5	
Ячмень	1290	136,9	39,1	20,7	0,7	160,3	12,3	909,1			10,7	
Гречиха	86	8,9	44,8			1,8	12,0	18,7				
Овес	2108	339,6	793,4	61,7		420,0	69,9	397,0			26,7	
Рис	166					165,7						
Кукуруза на зерно	5172		н/д			4258,2	36,8	877,1			н/д	
Соя	16696					4056,2	420,7	11385,5			833,6	
Рапс	149		148,7			0,1						
Овощи открытого и закрытого грунта	3329	374,8	215,3	246,1	148,3	1018,5	470,5	345,8	39,1	373,9	93,8	2,6
Картофель	8539	1098,3	1254,0	658,4	400,8	1791,7	875,9	1457,0	70,6	611,6	319,6	1,0

Источник: ЕМИСС на 07.07.2022

– максимальное значение по сельскохозяйственным культурам

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

– Выпуск продукции

– Посевная площадь

– Валовой сбор

– Растениеводство в 2022 году

– Урожайность

– Потребление

– Продовольственная обеспеченность

– Экспорт

– Импорт

03 Животноводство

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки



# Валовой сбор

## Сравнительная динамика валового сбора

Таблица 4. Среднегодовые темпы прироста валового сбора сельхозкультур в 2012-2021 гг., %

Сельскохозяйственная культура	ДФО	РФ
<b>Растущие в ДФО</b>		
Рапс	+17,1	+12,8
Кукуруза на зерно	+16,4	+7,1
Соя	+6,2	+12,2
Ячмень	+3,5	+2,9
<b>Сокращающиеся в ДФО</b>		
Пшеница	-0,3	+8,1
Овес	-0,4	-0,8
Овощи открытого и закрытого грунта	-3,0	+0,6
Картофель	-5,1	-3,2
Гречиха	-7,4	+1,6
Рис	-9,7	+0,3

 – превышает РФ  – отстает от РФ

По большинству культур динамика валового сбора в ДФО соответствует общероссийским тенденциям.

Темпами, опережающими среднероссийские, в ДФО растет производство кукурузы на зерно, рапса и ячменя. Валовый сбор сои растет в темпах ниже среднероссийских.

Темпы сокращения производства овса ниже, чем в РФ. Более интенсивно по сравнению с динамикой по стране в ДФО сокращаются посевы картофеля. Валовый сбор пшеницы, гречихи, риса и овощей в РФ, в отличие от ДФО, растет.

Источник: ЕМИСС на 04.07.2022

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

— Выпуск продукции

— Посевная площадь

— **Валовой сбор**

— Растениеводство в 2022 году

— Урожайность

— Потребление

— Продовольственная обеспеченность

— Экспорт

— Импорт

03 Животноводство

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки



# Растениеводство в 2022 году

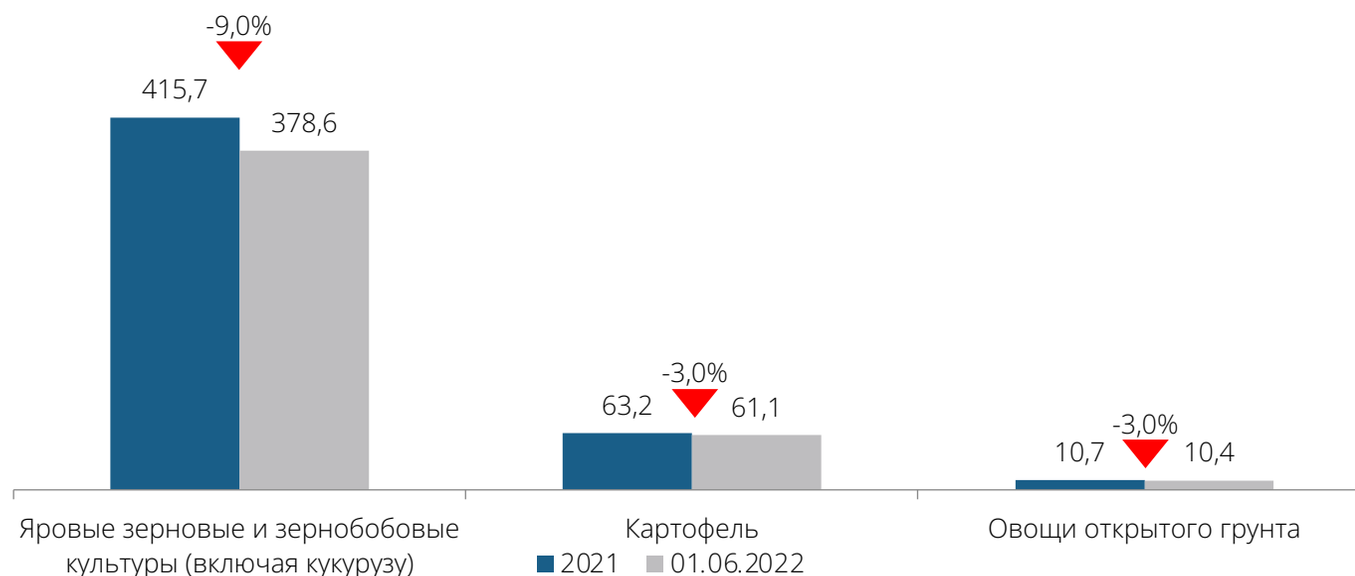
Оперативные данные на 01.06.2022

По состоянию на 01.06.2022 на территории ДФО засеяно 91% площади 2021 г. яровых зерновых и зернобобовых культур, или 378,6 тыс. га (РФ -96%), 97% посевной площади картофеля, или 61,1 тыс. га, 97% посевной площади овощей открытого грунта, включая овощи закрытого грунта в хозяйствах населения или 10,4 тыс. га.

Увеличение посевной площади в текущем году отмечается по яровым зерновым и зернобобовым культурам в Республике Бурятия (на 2%), Забайкальском крае (на 11%), Хабаровском крае (на 23%) и в Еврейской автономной области (на 20%). Больше уровня прошлого года засеян картофель в Хабаровском крае (на 1%), Амурской области (на 7%), Сахалинской области (на 13%), Еврейской автономной области (на 2%). Рост сева овощей отмечается в Хабаровском крае (на 4%), Амурской области (на 10%), Сахалинской области (на 7%).

За январь-май 2022 г. в сельхозорганизациях собрано 8,4 тыс. т овощей, что на 3,5% выше соответствующего периода 2021 г.

Рисунок 6. Текущая динамика посевных площадей в ДФО, тыс. га



Источник: Росстат на 06.07.2022

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

— Выпуск продукции

— Посевная площадь

— Валовой сбор

— Растениеводство в 2022 году

— Урожайность

— Потребление

— Продовольственная обеспеченность

— Экспорт

— Импорт

03 Животноводство

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки



# Урожайность

## Урожайность и её динамика

Продуктивность выращивания овса и кукурузы на зерно в ДФО выше показателя по стране: макрорегион занимает соответственно 5 и 3 место среди федеральных округов. Фиксируется сокращение отставания ДФО по урожайности ячменя, риса, сои и рапса от РФ за счет применения современного семенного материала, техники, агротехнологий, мероприятий по повышению плодородия и мелиорации.

Темпами, опережающими среднероссийские, в течение 10 лет росла урожайность ячменя, овса, риса, кукурузы, рапса и сои. Положительная динамика показателя также наблюдается по пшенице, кукурузе на зерно и овощам, но темпы отстают от средних по стране. Отмечено снижение урожайности по картофелю, кормовым корнеплодам и бахчевым культурам, что обусловлено в том числе влиянием погодно-климатических явлений.

Таблица 5. Динамика урожайности сельскохозяйственных культур в 2012-2021 гг.

Сельскохозяйственная культура	Урожайность в 2021 г., ц/га		Среднегодовые темпы прироста в 2012-2021 гг., %	
	ДФО	РФ	ДФО	РФ
Пшеница	18,9	27,2	+3,7	+4,9
Ячмень	20,8	23,0	+6,6	+2,6
Гречиха	9,8	10,0	+2,0	+2,9
Овес	17,8	17,2	+3,4	+2,2
Рис	24,8	57,8	+1,7	+0,6
Кукуруза на зерно	58,8	52,5	+5,7	+2,4
Соя	15,6	16,8	+3,1	+2,8
Рапс	7,1	17,1	+8,5*	+4,6*
Картофель	123,4	160,0	-1,3	+1,8
Кормовые корнеплоды	80,4	279,2	-0,3	+1,3
Овощи открытого грунта	183,2	242,3	+0,7	+1,6
Бахчевые продовольственные культуры	130,4	176,5	-1,1	+4,8

Источник: Росстат на 06.07.2022

 – превышает РФ

 – отстает от РФ

\* по рапсу – к 2011 г.

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

– Выпуск продукции

– Посевная площадь

– Валовой сбор

– Растениеводство в 2022 году

– Урожайность

– Потребление

– Продовольственная обеспеченность

– Экспорт

– Импорт

03 Животноводство

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки



# Урожайность

## Сводная информация

По итогам 2021 г. наиболее высокие показатели урожайности пшеницы, сои и кукурузы на зерно отмечаются в Амурской области. Республика Бурятия опережает другие регионы ДФО по продуктивности выращивания кормовых корнеплодов, овощей открытого грунта и бахчевых продовольственных культур, Забайкальский край – гречихи и рапса. Приморский край занимает первое место в ДФО по урожайности овса, Камчатский край – по ячменю и картофелю.

Таблица 6. Урожайность сельскохозяйственных культур в регионах ДФО в 2021 г., ц/га

Сельскохозяйственная культура	ДФО	Республика Бурятия	Республика Саха (Якутия)	Забайкальский край	Камчатский край	Приморский край	Хабаровский край	Амурская область	Магаданская область	Сахалинская область	Еврейская АО	Чукотский АО
Пшеница	18,9	19,4	8,5	14,7	-	20,7	19,6	21,0	-	-	13,6	-
Ячмень	20,8	17,4	8,7	13,7	45,3	25,7	16,2	22,0	-	-	14,7	-
Гречиха	9,8	9,2	-	11,5	-	5,4	10,5	7,7	-	-	0,0	-
Овес	17,8	18,2	10,1	17,2	-	22,1	19,0	17,1	-	-	13,7	-
Рис	24,8	-	-	-	-	24,8	-	-	-	-	-	-
Кукуруза на зерно	58,8	-	-	-	-	58,6	39,7	62,1	-	-	-	-
Соя	14,8	-	-	-	-	14,0	15,2	15,7	-	-	10,4	-
Рапс	7,1	-	-	7,1	-	0,7	-	-	-	-	-	-
Картофель	123,4	135,6	112,9	89,2	205,7	112,4	128,5	141,1	116,3	187,4	138,2	122,6
Кормовые корнеплоды	80,4	266,6	-	125,0	-	55,8	99,0	187,0	-	147,2	-	-
Овощи открытого грунта	183,2	291,8	162,1	149,1	268,8	153,9	184,7	162,6	257,3	278,1	182,0	138,7
Бахчевые продовольственные культуры	130,4	216,8	140,9	115,9	-	108,5	179,4	147,8	-	-	178,6	-

Источник: Росстат на 06.07.2022

– максимальное значение в ДФО

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

– Выпуск продукции

– Посевная площадь

– Валовой сбор

– Растениеводство в 2022 году

– Урожайность

– Потребление

– Продовольственная обеспеченность

– Экспорт

– Импорт

03 Животноводство

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки



# Потребление

## Продукция растениеводства

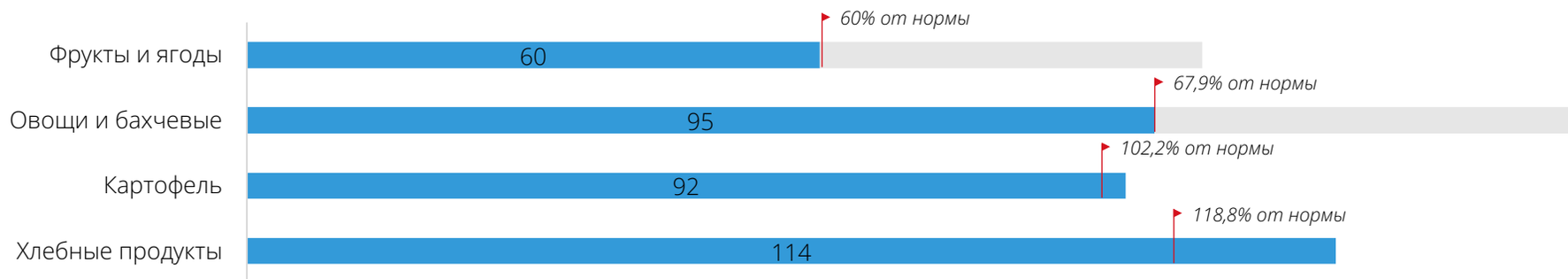
Потребление овощей и фруктов населением ДФО ниже норм здорового питания, установленных Минздравом России. Вместе с тем больше нормы потребляются хлебные продукты и картофель.

Темпы сокращения потребления хлебных продуктов и картофеля в ДФО за 10 лет соответствуют среднероссийской динамике. В то время как в целом по стране растет подушевое потребление овощей и бахчевых культур, фруктов и ягод, в ДФО за 10 лет сложилась отрицательная динамика, что является негативным фактором, влияющим на здоровье населения макрорегиона и свидетельствует о снижении экономической доступности этих продуктов.

Таблица 7. Динамика потребления основных продуктов питания населением

Продукт	Потребление в 2020 г., кг/чел.		Среднегодовые темпы прироста в 2011-2020 гг., %	
	ДФО	РФ	ДФО	РФ
Хлебные продукты (хлеб и макаронные изделия в пересчете на муку, мука, крупы, бобовые)	114	116	-0,1	-0,3
Картофель	92	86	-1,5	-1,2
Овощи и бахчевые	95	107	-1,0	+0,5
Фрукты и ягоды	60	61	-0,4	+0,4

Рисунок 7. Соответствие потребления продуктов питания населением ДФО рекомендованной норме в 2020 г., кг/чел.



Источник: расчет ФАНУ «Востокгосплан» на основе данных Росстата

■ – фактическое потребление

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

– Выпуск продукции

– Посевная площадь

– Валовой сбор

– Растениеводство в 2022 году

– Урожайность

– Потребление

– Продовольственная обеспеченность

– Экспорт

– Импорт

03 Животноводство

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки



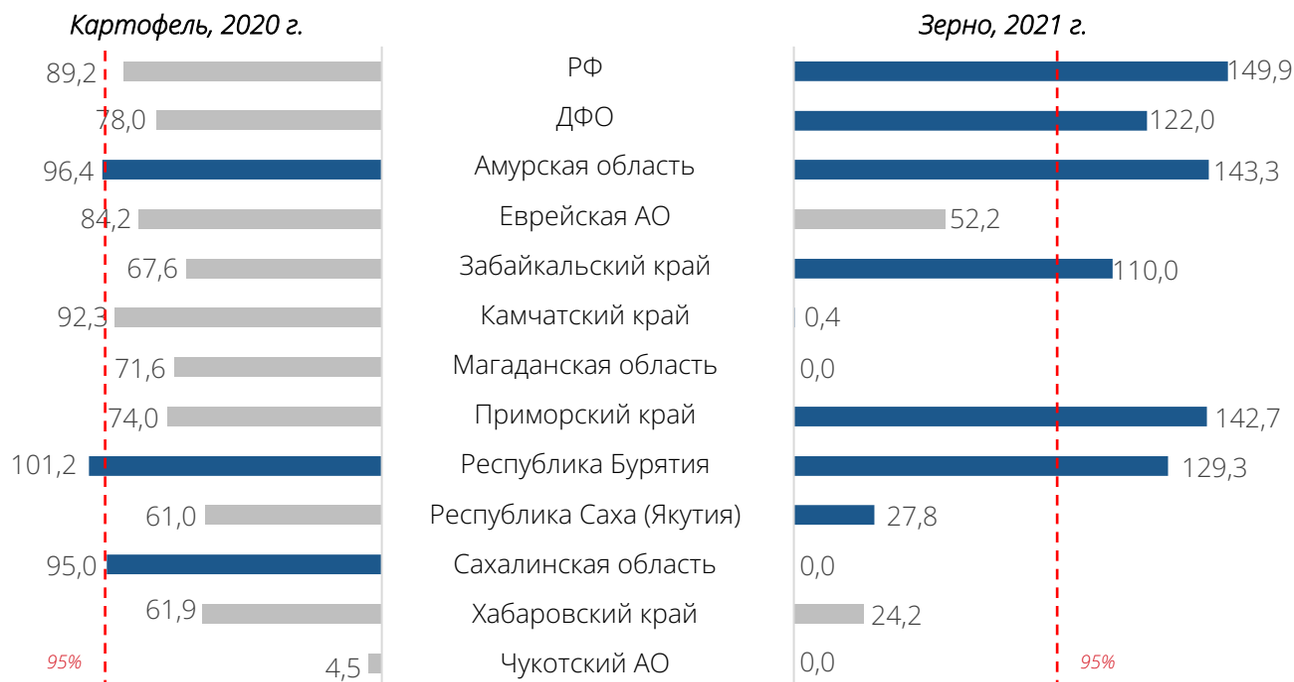
# Продовольственная обеспеченность

## Продовольственная независимость (зерно и картофель)

В 2021 г. на территории ДФО достигнут уровень продовольственной независимости по зерну злаковых и бобовых культур, утвержденный Доктриной продовольственной безопасности. Пороговое значение превышено в Амурской области, Забайкальском и Приморском краях, Республике Бурятия. Полностью зависят от импорта и поставок из других регионов зерна северные и островные территории.

По итогам 2020 г. в большинстве регионов ДФО не обеспечен требуемый уровень продовольственной независимости по картофелю, исключение – Республика Бурятия, Амурская и Сахалинская области, в которых продовольственная обеспеченность была выше установленного Доктриной продовольственной безопасности порога в 95%.

Рисунок 8. Продовольственная обеспеченность, %



Источник: расчет ФАНУ «Востокгосплан» на основе данных Росстата

— уровень продовольственной независимости

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

— Выпуск продукции

— Посевная площадь

— Валовой сбор

— Растениеводство в 2022 году

— Урожайность

— Потребление

— Продовольственная обеспеченность

— Экспорт

— Импорт

03 Животноводство

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки

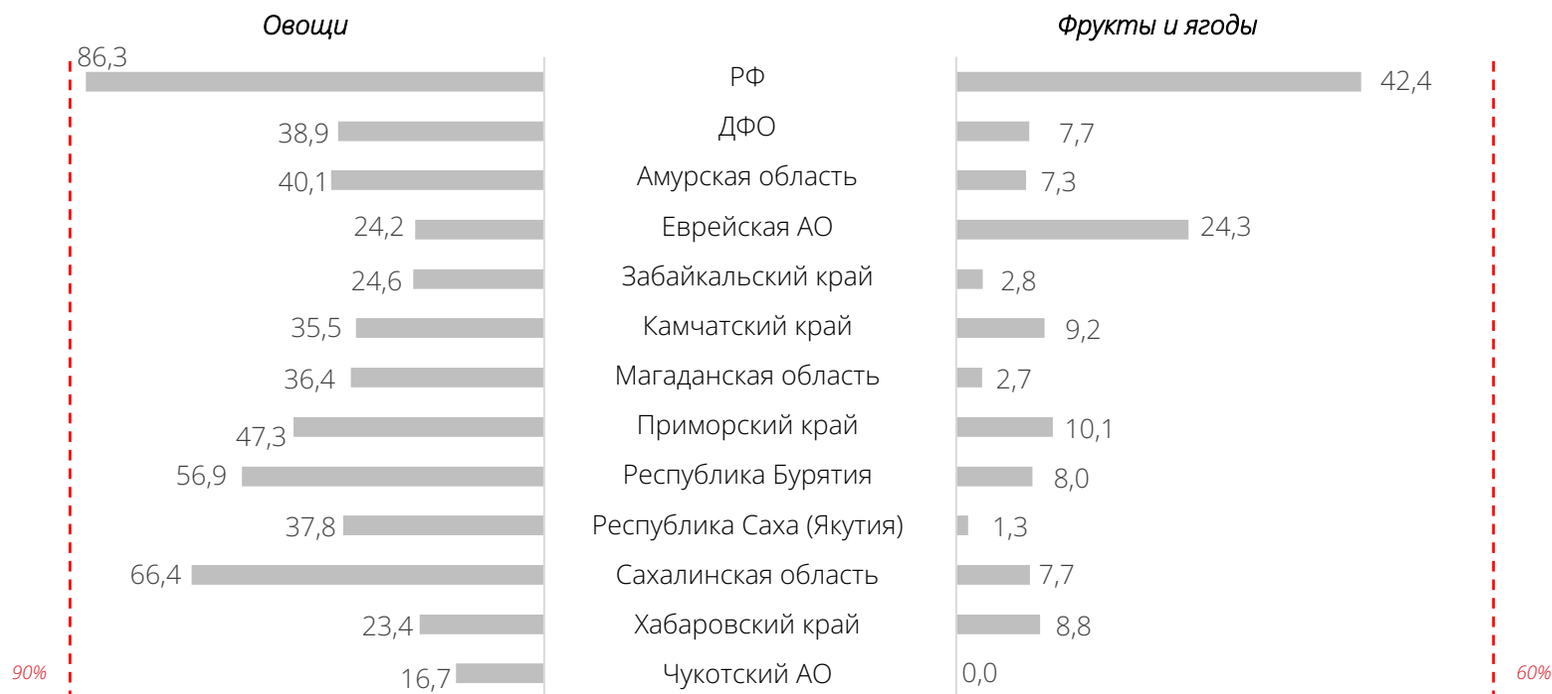


# Продовольственная обеспеченность

## Продовольственная независимость (овощи, фрукты и ягоды)

В 2020 г. продовольственная обеспеченность ДФО овощами, фруктами и ягодами не достигла уровня продовольственной независимости, утвержденного Доктриной продовольственной безопасности. Наиболее обеспечены овощами жители Сахалинской области, фруктами и ягодами – Еврейской автономной области.

Рисунок 9. Продовольственная обеспеченность в 2020 г., %



Источник: расчет ФАНУ «Востокгосплан» на основе данных Росстата

— уровень продовольственной независимости

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

— Выпуск продукции

— Посевная площадь

— Валовой сбор

— Растениеводство в 2022 году

— Урожайность

— Потребление

— Продовольственная обеспеченность

— Экспорт

— Импорт

03 Животноводство

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки



# Экспорт

## Основные объекты экспорта продукции растениеводства Дальнего Востока

Ключевой объект экспорта продукции растениеводства ДФО – соевые бобы. По итогам 2021 г. физический объем экспорта сои ДФО составил 76,5% от поставок данной категории по РФ. В стоимостной структуре доля меньше – 68,3%, что свидетельствует о более низкой средней экспортной цене соевых бобов по сравнению со среднероссийской. Другой значимой категорией экспорта является овес, доля которого в стоимостном экспорте культуры РФ составила 59,3%.

В 2018-2021 гг. сложилась положительная динамика в экспорте соевых бобов (рост в стоимостном выражении на 17,9%), кукурузы (в 2,1 раза), ячменя (в 8 раз) и овса (в 72 раза). Одновременно наблюдается сокращение экспорта пшеницы и меслина (в 5,7 раза), семян рапса (в 3,4 раза).

Таблица 8. Объемы экспорта продукции растениеводства ДФО

Товар	Экспорт ДФО, млн долл.				Доля в соответствующей категории экспорта РФ, %			
	2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021
Соевые бобы	239,5	207,0	247,1	282,2	82,7	74,6	50,7	68,3
Кукуруза	22,8	35,4	49,4	47,4	2,7	5,7	7,1	4,7
Овес	0,4	1,6	1,1	29,1	4,5	7,7	7,3	59,3
Ячмень	0,9	2,5	0,01	7,3	0,1	0,3	0,0	0,6
Пшеница и меслин	15,6	13,6	3,4	2,7	0,2	0,2	0,04	0,03
Семена рапса	8,7	5,3	12,3	2,6	4,6	3,0	3,9	1,6

Рисунок 10. Доля ДФО в соответствующей категории экспорта РФ в 2021 г. в физическом объеме, %



Источник: ФТС на 26.04.2022

– значительная доля в экспорте РФ

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

– Выпуск продукции

– Посевная площадь

– Валовой сбор

– Растениеводство в 2022 году

– Урожайность

– Потребление

– Продовольственная обеспеченность

– Экспорт

– Импорт

03 Животноводство

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки



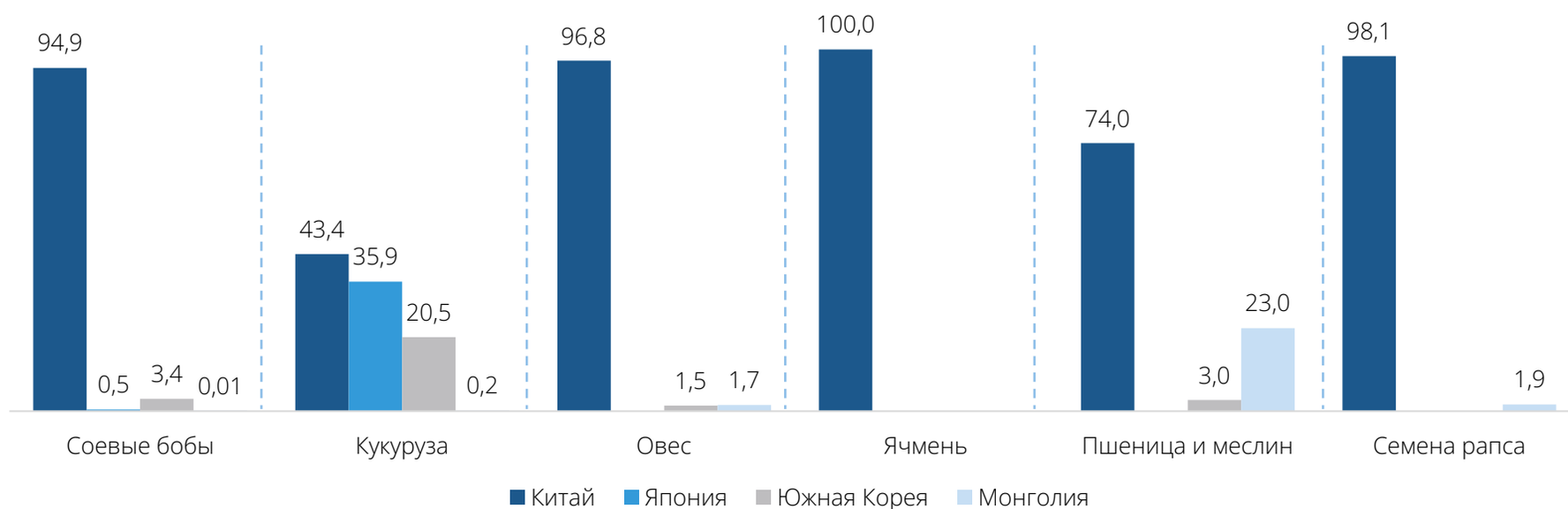
# Экспорт

## Направления экспорта продукции растениеводства

Направления экспорта основной растениеводческой продукции слабо диверсифицированы. В 2021 г. 88,4% (328,4 млн долл.) от представленных шести товаров направлено в Китай, в том числе 94,9% соевых бобов, 96,8% овса, 100% ячменя, 74% пшеницы и меслина, 98,1% семян рапса.

Наиболее диверсифицирован экспорт кукурузы: 43,4% было направлено в Китай, 35,9% – в Японию, 20,5% – в Южную Корею.

Рисунок 11. Структура экспорта продукции растениеводства ДФО по основным странам-контрагентам в стоимостном выражении в 2021 г., % от экспорта товара



Источник: ФТС на 26.04.2022

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

— Выпуск продукции

— Посевная площадь

— Валовой сбор

— Растениеводство в 2022 году

— Урожайность

— Потребление

— Продовольственная обеспеченность

— Экспорт

— Импорт

03 Животноводство

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки



# Экспорт

## Продукция растениеводства по субъектам Дальнего Востока

Ключевыми экспортерами продукции растениеводства с территории ДФО являются Приморский край, на долю которого в 2021 г. пришлось 64,7% от общей стоимости экспорта растениеводческой продукции ДФО, и Амурская область с долей 25,9%.

С территории Приморского края экспортируются основные объемы соевых бобов (59,8% от ДФО в 2021 г.), кукурузы (94,5%) и овса (91,5%). На Амурскую область приходится весь экспорт ячменя, а также значительная доля поставок пшеницы и меслина (74%). Забайкальский край лидирует по экспорту рапса (98,1%).

Таблица 9. Распределение основных объектов экспорта продукции растениеводства по субъектам ДФО в 2021 г., млн долл.

Товар	ДФО	Республика Бурятия	Забайкальский край	Приморский край	Хабаровский край	Амурская область	Еврейская АО
Соевые бобы	282,2	0,0	-	168,8	25,2	84,2	4,0
Кукуруза	47,4	-	-	44,8	-	2,6	-
Овес	29,1	0,3	2,0	26,6	-	0,2	-
Ячмень	7,3	-	-	-	-	7,3	-
Пшеница и меслин	2,7	0,6	-	0,1	-	2,0	-
Семена рапса	2,6	0,05	2,5	-	-	-	-

Источник: ФТС на 26.04.2022

 – доля субъекта в экспорте товара ДФО >50%

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

– Выпуск продукции

– Посевная площадь

– Валовой сбор

– Растениеводство в 2022 году

– Урожайность

– Потребление

– Продовольственная обеспеченность

– Экспорт

– Импорт

03 Животноводство

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки

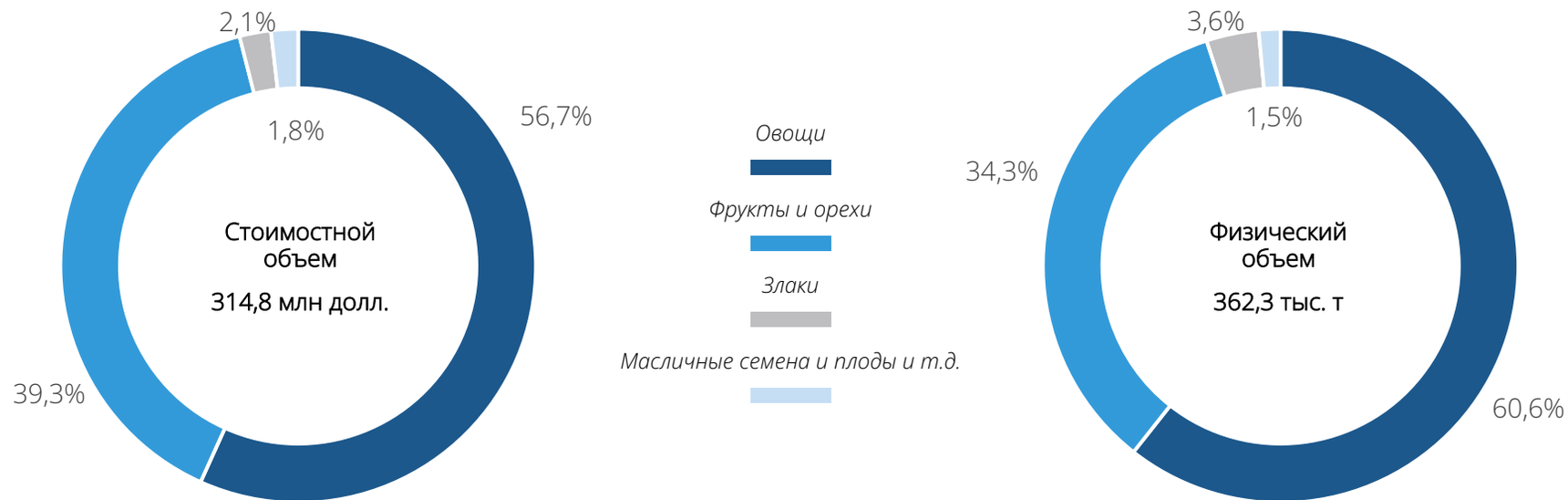


# Импорт

## Основные объекты импорта продукции растениеводства Дальнего Востока (овощи и фрукты)

Основу импорта растениеводческой продукции на территорию ДФО составляют овощи и фрукты, что позволяет компенсировать низкую обеспеченность макрорегиона данными продуктами. В 2021 гг. овощей импортировано на сумму 178,6 млн долл., фруктов и орехов – на 123,7 млн долл.

Рисунок 12. Основные группы импорта продукции растениеводства в ДФО (за исключением кофе, чая и пряностей) в 2021 г.



Источник: ФТС на 11.07.2022

- 01 Ключевые выводы
- 02 Растениеводство
  - Выпуск продукции
  - Посевная площадь
  - Валовой сбор
  - Растениеводство в 2022 году
  - Урожайность
  - Потребление
  - Продовольственная обеспеченность
  - Экспорт
  - Импорт
- 03 Животноводство
- 04 Перспективы развития
- 05 Меры государственной поддержки

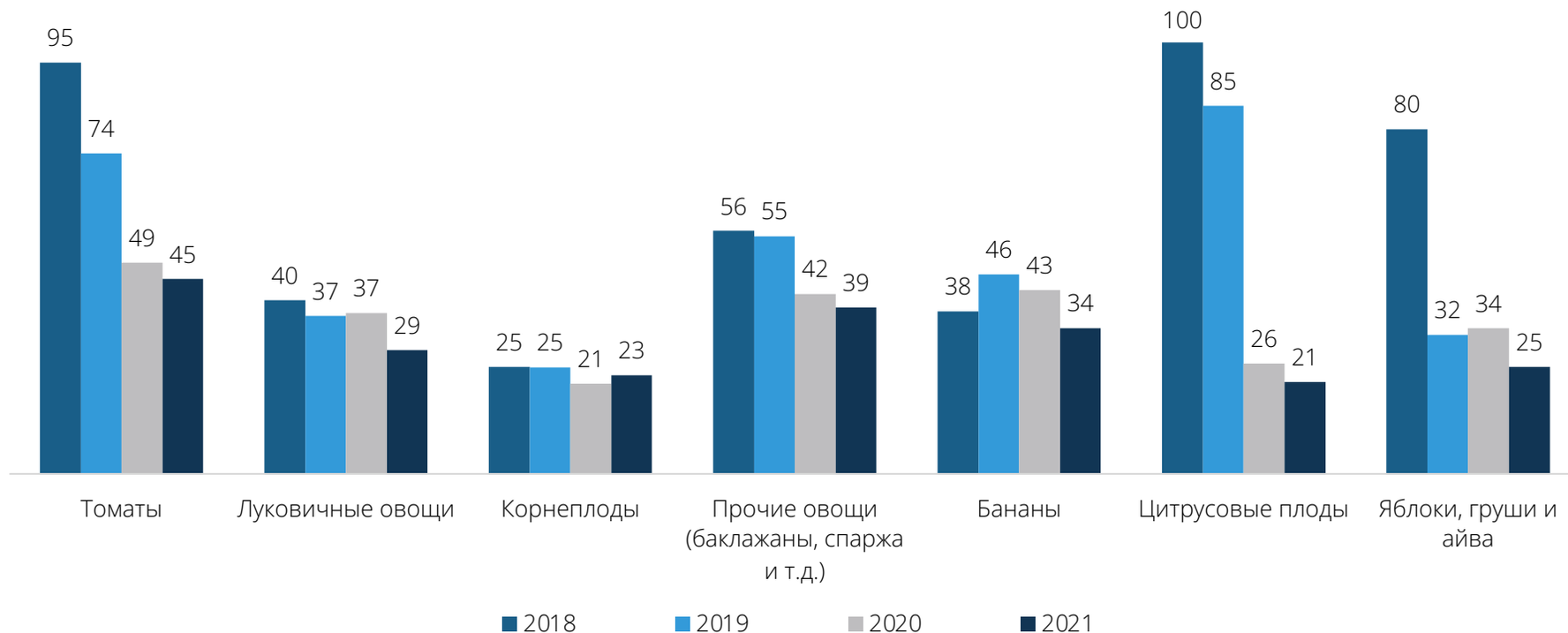
# Импорт

## Динамика импорта продукции растениеводства (овощи и фрукты)

На территорию ДФО импортируются преимущественно томаты, луковичные овощи, корнеплоды, прочие овощи (баклажаны, спаржа и т.д.), бананы, цитрусовые плоды, яблоки, груши и айва.

В 2018-2021 гг. наблюдалась устойчивая отрицательная динамика импорта томатов (снижение в 2,1 раза в стоимостном выражении), луковичных овощей (в 1,4 раза), прочих овощей (в 1,5 раза), цитрусовых плодов (в 4,7 раза), яблок, груш и айвы (в 3,2 раза).

Рисунок 13. Динамика внешней торговли основными объектами импорта продукции растениеводства ДФО, млн долл.



Источник: ФТС на 26.04.2022

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

— Выпуск продукции

— Посевная площадь

— Валовой сбор

— Растениеводство в 2022 году

— Урожайность

— Потребление

— Продовольственная обеспеченность

— Экспорт

— Импорт

03 Животноводство

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки



# Импорт

## Направления импорта продукции растениеводства

Направления импорта основной растениеводческой продукции в ДФО слабо диверсифицированы: 67,3% (199,7 млн долл.) продукции в 2021 г. поставлено из Китая, в том числе 100% томатов, 94,1% луковичных овощей, 79,2% корнеплодов, 98,0% прочих овощей и 79,0% прочих фруктов. Эквадор с долей 11,2% (33,2 млн долл.) занимает второе место по объему поставок в ДФО за счет импорта бананов.

Наиболее диверсифицирован по странам-контрагентам импорт цитрусовых плодов: 23,8% были поставлены из Египта, 23,4% – из Южной Кореи, 22,7% – из Пакистана, 19,4% – из Южной Африки.

Таблица 10. Структура импорта продукции растениеводства ДФО по основным странам-контрагентам в стоимостном выражении в 2021 г., % от всего объема импорта товара

Товар	Аргентина	Китай	Эквадор	Египет	Южная Корея	Новая Зеландия	Пакистан	Турция	Южная Африка
Томаты	-	100,0	-	-	0,001	-	-	-	-
Луковичные овощи	-	94,1	-	0,1	0,01	3,2	-	-	-
Корнеплоды	-	79,2	-	1,5	0,03	0,7	18,1	-	-
Прочие овощи (баклажаны, спаржа и т.д.)	-	98,0	-	-	0,1	0,03	-	0,2	-
Бананы	-	-	98,3	-	-	-	-	-	-
Цитрусовые плоды	1,3	0,3	-	23,8	23,4	1,2	22,7	0,5	19,4
Яблоки, груши и айва	19,8	-	-	-	0,8	62,9	-	3,2	7,1
Прочие фрукты	0,1	79,0	-	0,8	0,2	6,5	-	1,1	1,9

Источник: ФТС на 12.07.2022

 – основной контрагент

- 01 Ключевые выводы
- 02 Растениеводство
  - Выпуск продукции
  - Посевная площадь
  - Валовой сбор
  - Растениеводство в 2022 году
  - Урожайность
  - Потребление
  - Продовольственная обеспеченность
  - Экспорт
  - Импорт
- 03 Животноводство
- 04 Перспективы развития
- 05 Меры государственной поддержки



# Импорт

## Импорт продукции растениеводства по субъектам Дальнего Востока

Основной поток импортируемой продукции растениеводства на территорию ДФО проходит через Приморский край, что обусловлено его функцией транспортного хаба макрорегиона. На его долю в 2021 г. пришлось 68,2% (214,1 млн долл.) общей стоимости импорта растениеводческой продукции в ДФО, в том числе 76,9% импорта томатов, 43,2% луковичных овощей, 67,9% корнеплодов, 63,2% прочих овощей, 86,6% бананов, 67,5% цитрусовых плодов, 72,6% яблок, груш, айвы и 55,6% прочих фруктов.

Второе место по объему импорта овощей и фруктов занимает Забайкальский край с долей 18,5% (58,1 млн долл.).

Таблица 11. Распределение основных объектов импорта продукции растениеводства по субъектам ДФО в 2021 г., млн долл.

Товар	ДФО	Республика Бурятия	Республика Саха (Якутия)	Забайкальский край	Камчатский край	Приморский край	Хабаровский край	Амурская область	Сахалинская область
Томаты	45,1	1,7	-	7,8	-	34,7	-	0,9	-
Луковичные овощи	28,7	1,2	0,01	12,3	-	12,4	1,2	1,6	0,1
Корнеплоды	22,9	0,9	-	4,9	-	19,6	1,4	1,8	0,1
Прочие овощи	75,5	3,1	-	21,4	-	47,7	1,7	1,5	0,1
Бананы	33,6	0,0	-	0,1	0,3	29,1	2,4	-	1,8
Цитрусовые плоды	21,2	0,0	0,02	0,0	0,3	14,3	5,3	-	1,3
Яблоки, груши и айва	24,8	0,2	-	0,0	-	18,0	6,4	-	0,2
Прочие фрукты	38,3	0,9	0,03	11,5	-	21,3	3,1	1,2	0,2

Источник: ФТС на 25.04.2022

– доля субъекта в импорте товара ДФО >50%

- 01 Ключевые выводы
- 02 Растениеводство
  - Выпуск продукции
  - Посевная площадь
  - Валовой сбор
  - Растениеводство в 2022 году
  - Урожайность
  - Потребление
  - Продовольственная обеспеченность
  - Экспорт
  - Импорт
- 03 Животноводство
- 04 Перспективы развития
- 05 Меры государственной поддержки





# ЖИВОТНОВОДСТВО

- 01 Ключевые выводы
- 02 Растениеводство
- 03 Животноводство
  - Выпуск продукции
  - поголовье
  - поголовье в 2022 году
  - Производство мяса
  - Производство молока
  - Производство яйца
  - Производство шерсти
  - Производство в 2022 году
  - Потребление
  - Продовольственная обеспеченность
  - Экспорт
  - Импорт
- 04 Перспективы развития
- 05 Меры государственной поддержки



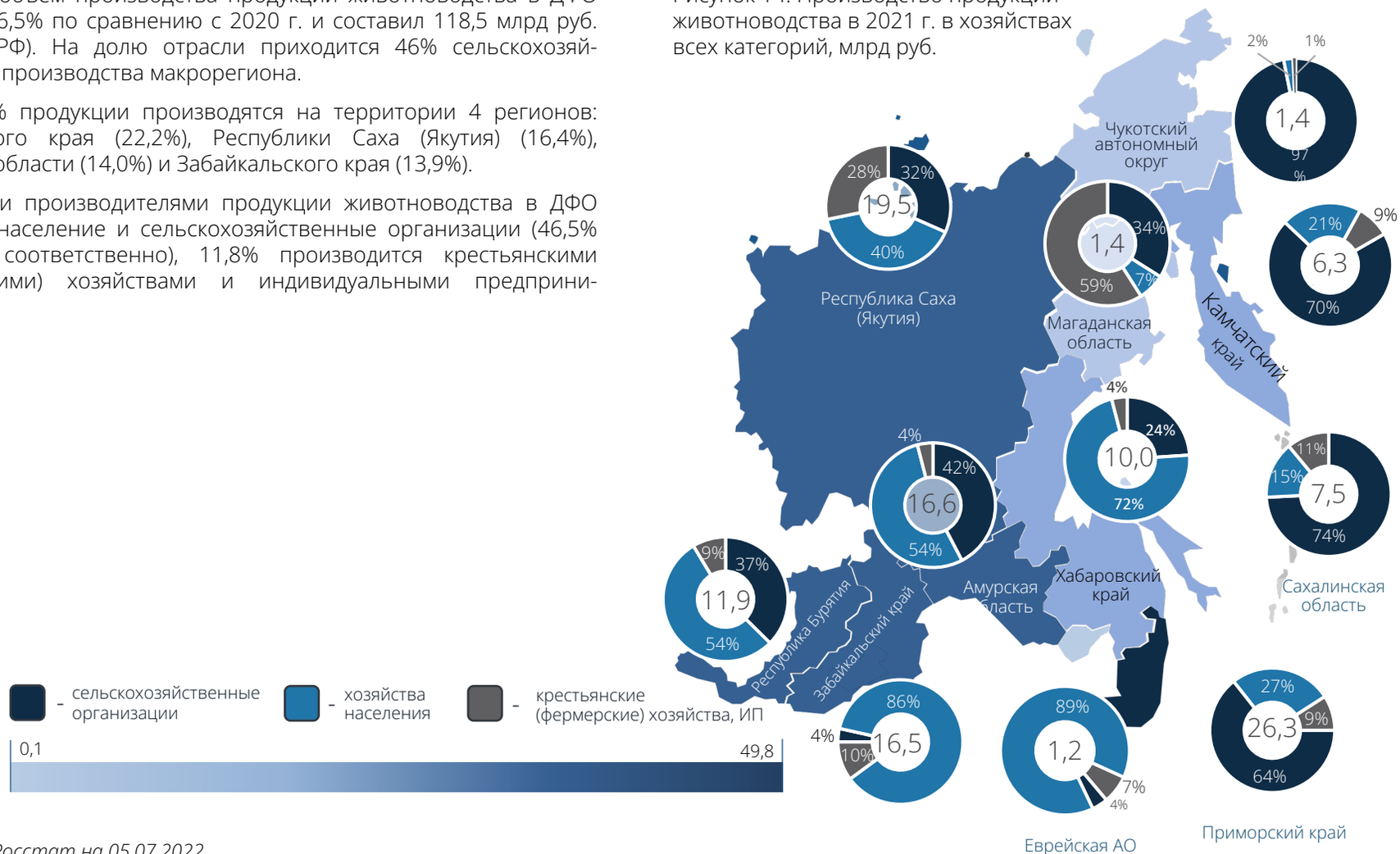
# Выпуск продукции

В 2021 г. объем производства продукции животноводства в ДФО вырос на 6,5% по сравнению с 2020 г. и составил 118,5 млрд руб. (3,7% от РФ). На долю отрасли приходится 46% сельскохозяйственного производства макрорегиона.

Более 67% продукции производится на территории 4 регионов: Приморского края (22,2%), Республики Саха (Якутия) (16,4%), Амурской области (14,0%) и Забайкальского края (13,9%).

Основными производителями продукции животноводства в ДФО являются население и сельскохозяйственные организации (46,5% и 41,7% соответственно), 11,8% производится крестьянскими (фермерскими) хозяйствами и индивидуальными предпринимателями.

Рисунок 14. Производство продукции животноводства в 2021 г. в хозяйствах всех категорий, млрд руб.



Источник: Росстат на 05.07.2022

- 01 Ключевые выводы
- 02 Растениеводство
- 03 Животноводство
  - Выпуск продукции
  - поголовье
  - поголовье в 2022 году
  - производство мяса
  - производство молока
  - производство яйца
  - производство шерсти
  - производство в 2022 году
  - потребление
  - продовольственная обеспеченность
  - экспорт
  - импорт
- 04 Перспективы развития
- 05 Меры государственной поддержки

# Выпуск продукции

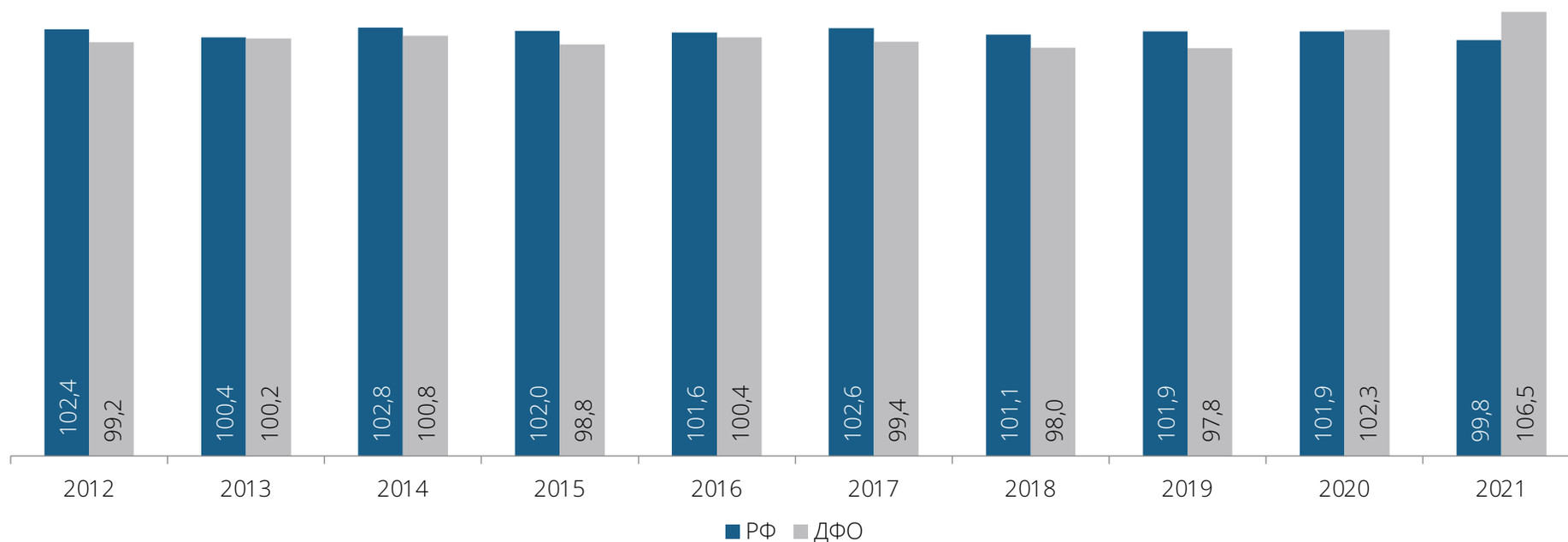
## Динамика производства продукции животноводства

В период 2012-2019 гг. при стабильном росте производства продукции животноводства в РФ в ДФО в основном отмечалось его сокращение. В 2020-2021 гг. темпы роста объемов производства ДФО превышают среднероссийские.

Рост объемов произведенной продукции в 2020-2021 гг. в ДФО обеспечивается сельхозтоваропроизводителями Приморского края и Республики Саха (Якутия). На островных территориях положительная динамика производства отмечается на протяжении последних 9 лет.

Устойчивое сокращение производства продукции в последние годы зафиксировано в Забайкальском и Хабаровском краях, Еврейской автономной области.

Рисунок 15. Динамика индекса производства продукции животноводства, в сопоставимых ценах, %



Источник: Росстат на 05.07.2022

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

03 Животноводство

— Выпуск продукции

— поголовье

— поголовье в 2022 году

— производство мяса

— производство молока

— производство яйца

— производство шерсти

— производство в 2022 году

— потребление

— продовольственная обеспеченность

— экспорт

— импорт

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки



# Поголовье

## Сводная информация

Численность поголовья скота в 2021 г. в хозяйствах всех категорий ДФО составила 3,3 млн голов. Основу поголовья составляет крупный рогатый скот (КРС) (35,3%), из них коровы – 42,7%. На втором месте по численности – поголовье овец и коз (23,5%).

Основная численность поголовья приоритетных видов сельскохозяйственных животных: КРС, свиней, овец и коз, – в 2021 г. находится в Забайкальском крае (36,2% от ДФО), Республике Бурятия (29,9%) и Приморском крае (16%).

Поголовье птицы распределено более равномерно, крупнейшее поголовье в Приморском крае (25,6%) и Амурской области (23,4%).

Таблица 12. Поголовье скота и птицы по регионам ДФО в 2021 г., тыс. голов

Вид скота и птицы	ДФО	Республика Бурятия	Республика Саха (Якутия)	Забайкальский край	Камчатский край	Приморский край	Хабаровский край	Амурская область	Магаданская область	Сахалинская область	Еврейская АО	Чукотский АО
КРС	1153,9	336,4	178,2	457,7	9,8	55,0	14,0	64,0	3,6	28,9	6,3	0,0
Коровы	492,4	144,5	74,0	187,6	4,4	28,4	6,3	30,2	1,7	12,4	2,9	0,0
Свиньи	630,8	128,3	18,3	51,2	27,8	328,5	4,5	24,1	2,0	44,7	1,2	0,1
Овцы и козы	769,7	298,9	1,6	415,5	2,6	25,7	6,1	10,6	0,5	4,5	3,6	0,0
Овцы	683,2	285,8	0,7	363,6	2,3	18,2	1,8	6,1	0,2	2,9	1,5	
Козы	86,4	13,1	0,9	51,9	0,3	7,4	4,3	4,5	0,3	1,6	2,1	0,0
Лошади	358,6	51,9	182,7	107,6	1,7	6,4	0,7	5,9	0,3	0,6	1,0	0,0
Птица	9025,0	463,9	829,1	406,8	290,5	2314,5	1398,5	2112,5	91,3	1022,6	73,8	21,5
Северные олени	358,8	0,8	162,1	4,5	46,1		3,8	6,9	6,5	0,1		128,0

Источник: ЕМИСС на 06.07.2022

 – максимальное значение в ДФО

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

03 Животноводство

– Выпуск продукции

– **Поголовье**

– Поголовье в 2022 году

– Производство мяса

– Производство молока

– Производство яйца

– Производство шерсти

– Производство в 2022 году

– Потребление

– Продовольственная обеспеченность

– Экспорт

– Импорт

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки



# Поголовье

## Сравнительная динамика поголовья скота и птицы

Таблица 13. Среднегодовые темпы прироста поголовья скота и птицы в 2012-2021 гг., %

Вид скота и птицы	ДФО	РФ
КРС	-1,3%	-1,2%
коровы	-1,0%	-1,2%
Свиньи	+2,2%	+3,8%
Овцы и козы	-1,4%	-1,5%
овцы	-1,3%	-1,5%
козы	-2,3%	-1,7%
Лошади	+0,9%	+0,1%
Птица	-2,6%	+0,9%
Северные олени	-2,1%	-0,8%

 – превышает РФ     – отстает от РФ

Направленность динамики поголовья скота в ДФО соответствует общероссийской. Поголовье птицы в отличие от РФ снизилось.

Рост поголовья фиксируется по свиньям и лошадям, при этом поголовье лошадей растет темпами выше среднероссийских. По остальным видам скота наблюдается снижение поголовья, в том числе в темпах ниже, чем в целом по стране, сокращается стадо КРС.

Общее сокращение за 10 лет КРС составило 10,8%, овец и коз – 11,9%, птицы – 21,4%, северных оленей – 17,5%. Отмечался прирост поголовья свиней (на 21,3%) и лошадей (на 8,1%).

Источник: ЕМИСС на 06.07.2022

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

03 Животноводство

– Выпуск продукции

– Поголовье

– Поголовье в 2022 году

– Производство мяса

– Производство молока

– Производство яйца

– Производство шерсти

– Производство в 2022 году

– Потребление

– Продовольственная  
обеспеченность

– Экспорт

– Импорт

04 Перспективы развития

05 Меры государственной  
поддержки

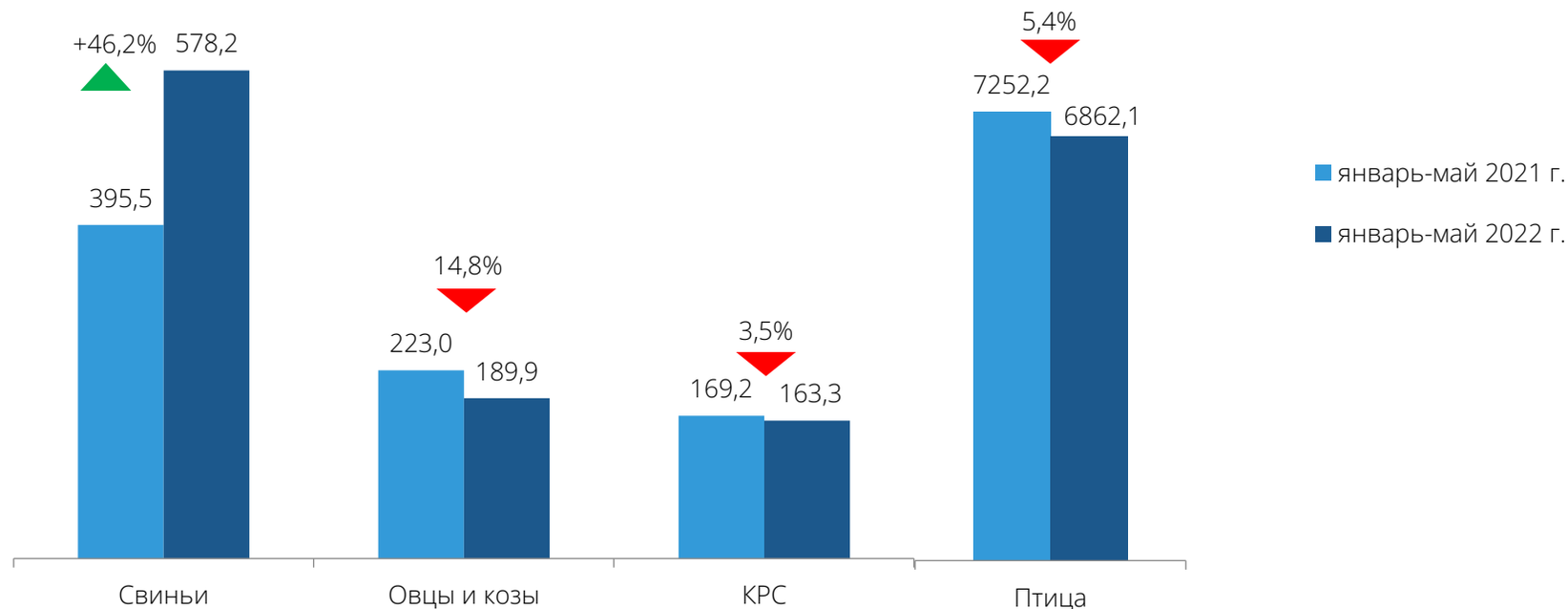


# Поголовье в 2022 году

Оперативные данные за январь-май 2022 г.

Темпы роста сокращения численности поголовья в ДФО в январе-мае 2022 г. по сравнению с соответствующим периодом предыдущего года опережают общероссийские по поголовью КРС (РФ -1,9%) за счет его снижения в Республике Бурятия на 4,7%, Забайкальском крае на 11,8%, а также по поголовью овец и коз (РФ -2,9%) в результате их уменьшения в Забайкальском крае на 13,8%. Поголовье птицы в стране в целом сохраняется на одном уровне, в то время как в ДФО отмечается его сокращение на 5,4%. В ДФО темпами, опережающими среднероссийские (РФ+3,9%), растет поголовье свиней (+46,2%) ввиду увеличения его численности в Приморском крае в 2 раза преимущественно благодаря реализации инвестиционных проектов по строительству в крае свиноводческих комплексов.

Рисунок 16. Динамика численности поголовья скота и птицы в сельскохозяйственных организациях ДФО в январе-мае 2022 г., тыс. голов



Источник: ЕМИСС на 06.07.2022

- 01 Ключевые выводы
- 02 Растениеводство
- 03 Животноводство
  - Выпуск продукции
  - Поголовье
  - Поголовье в 2022 году
  - Производство мяса
  - Производство молока
  - Производство яйца
  - Производство шерсти
  - Производство в 2022 году
  - Потребление
  - Продовольственная обеспеченность
  - Экспорт
  - Импорт
- 04 Перспективы развития
- 05 Меры государственной поддержки

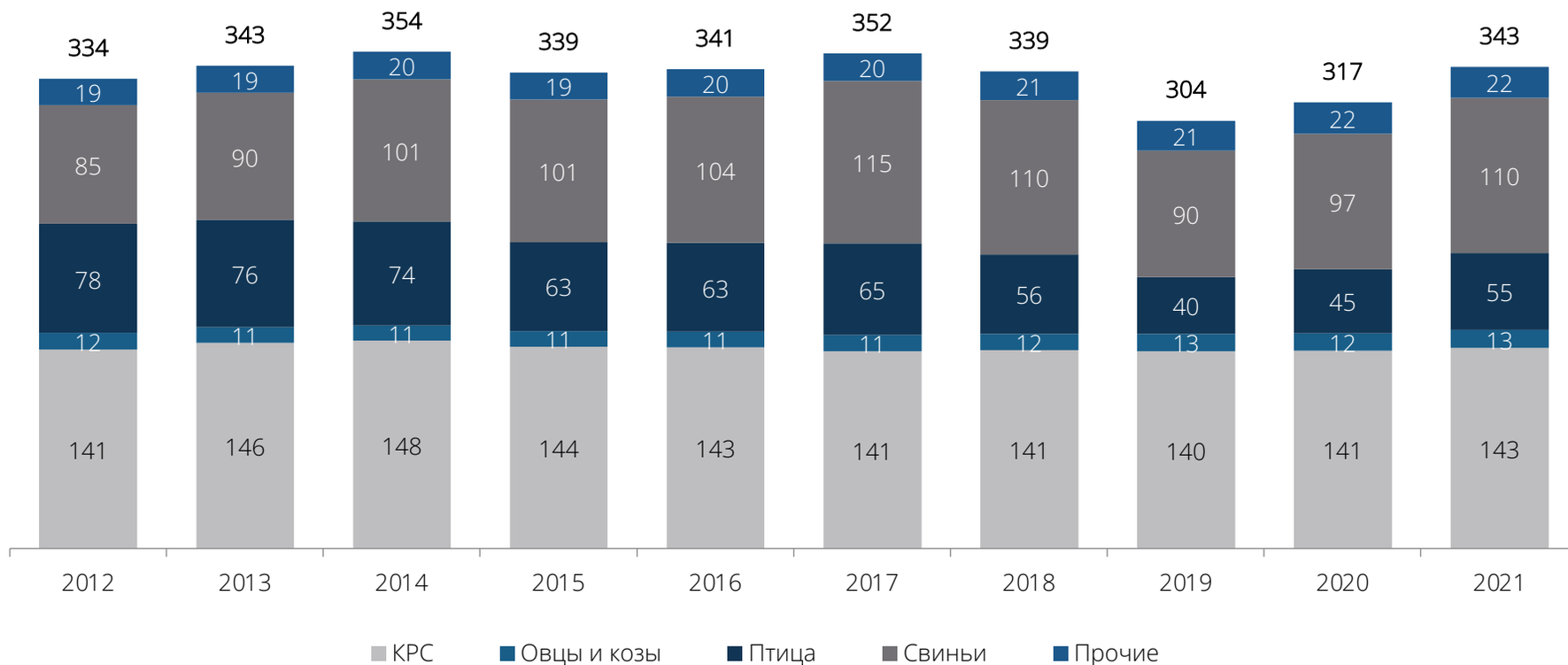


# Производство мяса

## Динамика производства мяса

Общий прирост объемов производства скота и птицы в живом весе за 10 лет составил 2,5% (с 334 тыс. т до 343 тыс. т) за счет увеличения производства свиней в живом весе на убой на 30,5%, овец и коз на 5,8%, КРС на 0,8% и прочих видов животных на 18,9%. Одновременно наблюдается сокращение производства птицы на 29,3%.

Рисунок 17. Динамика производства скота и птицы на убой в живом весе в ДФО, тыс. т



Источник: ЕМИСС на 10.07.2022

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

03 Животноводство

— Выпуск продукции

— поголовье

— поголовье в 2022 году

— **Производство мяса**

— Производство молока

— Производство яйца

— Производство шерсти

— Производство в 2022 году

— Потребление

— Продовольственная  
обеспеченность

— Экспорт

— Импорт

04 Перспективы развития

05 Меры государственной  
поддержки



# Производство мяса

## Сравнительная динамика производства мяса и продуктивности скота

Среднегодовые темпы прироста объемов производства скота и птицы на убой в живом весе в ДФО в 2012-2021 гг. ниже среднероссийских. Производство КРС увеличивалось в среднем на 0,1% ежегодно при сохранении российских объемов на одном уровне в среднем по стране.

Таблица 14. Среднегодовые темпы прироста производства мяса в 2012-2021 гг., %

Территория	Всего	КРС	Свиньи	Овцы и козы	Птица
ДФО	+0,3	+0,1	+3,0	+0,6	-3,8
РФ	+3,4	0,0	+5,8	+1,0	+3,7

По итогам 2021 г. продуктивность свиней в ДФО выше среднероссийской на 20,7%, продуктивность КРС ниже на 20,4%, овец и коз ниже на 5,9%.

В период 2012-2021 гг. на территории ДФО продуктивность всех видов скота росла опережающими темпами по сравнению с РФ: свиней – в среднем на 9,0% в год, КРС – на 3,2%, овец и коз – на 4,3%.

Таблица 15. Продуктивность выращивания скота в сельхозорганизациях

Вид скота	Произведено (выращено) скота (в живом весе) в 2021 г., кг/1 голову		Среднегодовые темпы прироста в 2012-2021 гг., %	
	ДФО	РФ	ДФО	РФ
КРС	109	137	+3,2%	+1,7%
Овцы и козы	16	17	+4,3%	+1,4%
Свиньи	257	213	+9,0%	+1,5%

Источник: ЕМИСС на 10.07.2022

 – превышает РФ  – отстает от РФ

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

03 Животноводство

– Выпуск продукции

– поголовье

– поголовье в 2022 году

– **Производство мяса**

– Производство молока

– Производство яйца

– Производство шерсти

– Производство в 2022 году

– Потребление

– Продовольственная обеспеченность

– Экспорт

– Импорт

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки



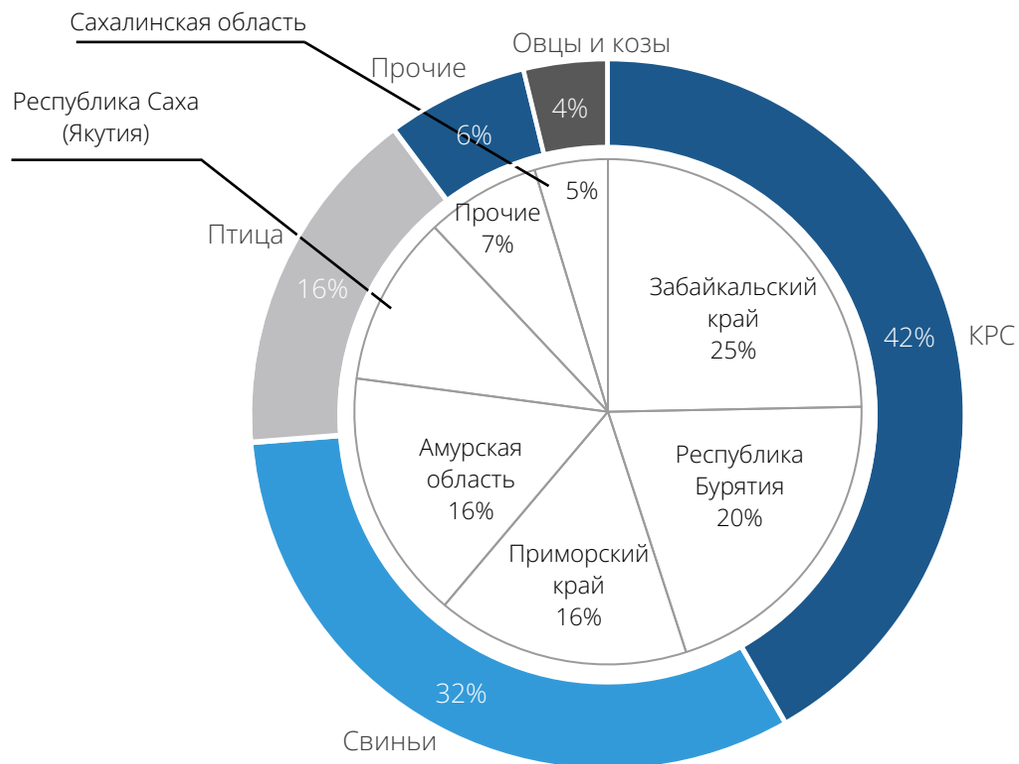
# Производство мяса

## Структура производства мяса

КРС и свиньи занимают основную долю в производстве мяса на территории ДФО – в 2021 г. 42% и 32% соответственно. При этом с 2012 г. доля КРС сократилась на 0,7 п.п., а свиной – увеличилась на 6,9 п.п.

Основные регионы-производители скота и птицы на убой в 2021 г.: Забайкальский край (25% от объема ДФО), Республика Бурятия (20%), Приморский край (16%) и Амурская область (16%).

Рисунок 18. Структура производства мяса в ДФО в 2021 г.



Источник: ЕМИСС на 10.07.2022

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

03 Животноводство

— Выпуск продукции

— поголовье

— поголовье в 2022 году

Производство мяса

— Производство молока

— Производство яйца

— Производство шерсти

— Производство в 2022 году

— Потребление

— Продовольственная  
обеспеченность

— Экспорт

— Импорт

04 Перспективы развития

05 Меры государственной  
поддержки



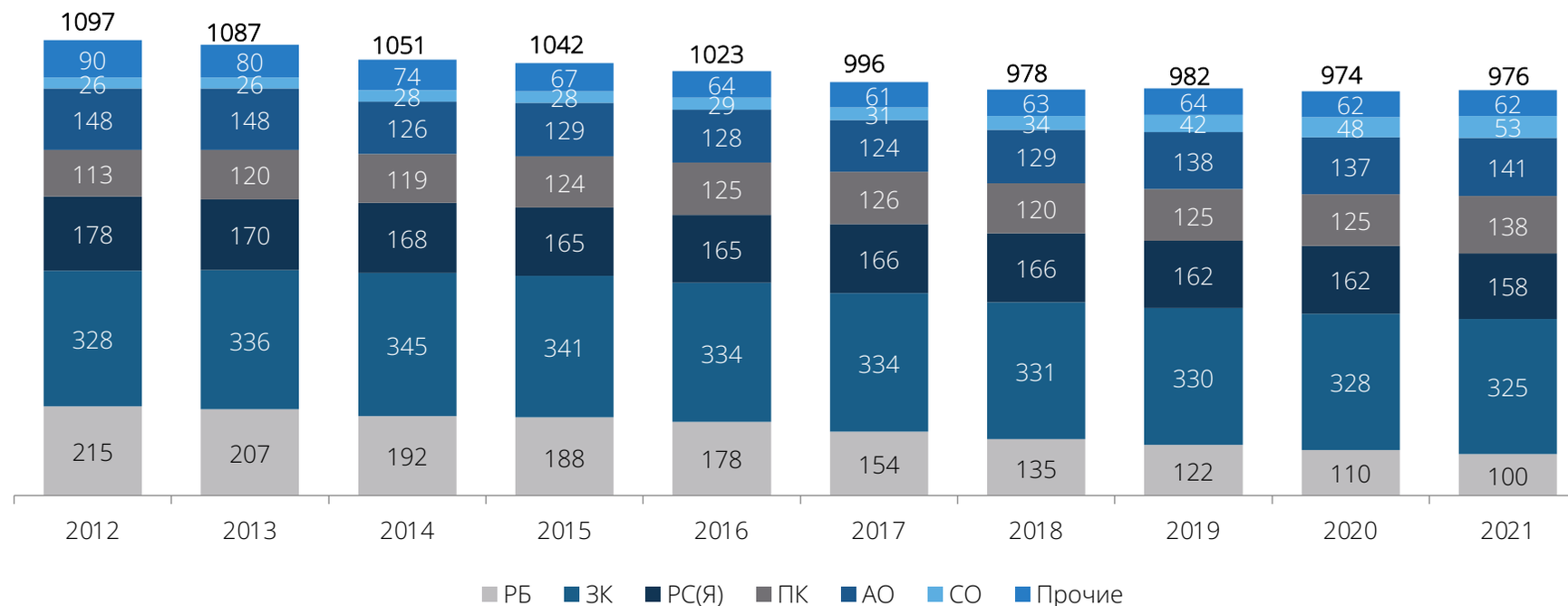
# Производство молока

## Динамика производства молока

За 10 лет производство молока в ДФО сократилось на 11%. Наиболее существенное снижение надоев отмечено в Хабаровском крае, Республике Бурятия и Еврейской автономной области. Рост производства зафиксирован в Сахалинской и Магаданской областях, Приморском и Камчатском краях.

По итогам 2021 г. объем производства молока в ДФО составил 976 тыс. т, из которого 64% приходилось на 3 региона: Забайкальский край, Республику Саха (Якутия) и Амурскую область.

Рисунок 19. Динамика производства молока в ДФО, тыс. т



Источник: ЕМИСС на 10.07.2022

- 01 Ключевые выводы
- 02 Растениеводство
- 03 Животноводство
  - Выпуск продукции
  - поголовье
  - поголовье в 2022 году
  - Производство мяса
  - **Производство молока**
  - Производство яйца
  - Производство шерсти
  - Производство в 2022 году
  - Потребление
  - Продовольственная обеспеченность
  - Экспорт
  - Импорт
- 04 Перспективы развития
- 05 Меры государственной поддержки



# Производство молока

## Сравнительная динамика надоев молока на одну корову

В 2021 г. продуктивность коров в большинстве регионов ДФО ниже, чем в РФ. Исключением являются Приморский край и Сахалинская область, где надои молока на одну корову как в 2012 г., так и в 2021 г. превышают среднероссийский уровень. Продуктивность коров в Амурской области в 2021 г. также превысила среднероссийский уровень.

На территории ДФО отмечается ежегодное падение надоев молока на одну корову в течение 10 лет при среднероссийском росте продуктивности. Среднегодовые надои от одной коровы имеют тенденцию к сокращению в Республике Бурятия, Забайкальском крае и Еврейской автономной области. Рост продуктивности коров, превышающий среднероссийский уровень, наблюдается в Камчатском и Приморском краях, Амурской и Сахалинской областях и Чукотском автономном округе.

Таблица 16. Надоено молока на одну корову, т

Территория	2012	2021	Среднегодовые темпы прироста в 2012-2021 гг., %
РФ	3,9	5,0	2,8%
ДФО	3,0	2,5	-2,0%
Республика Бурятия	2,1	1,6	-2,7%
Забайкальский край	2,1	1,8	-1,5%
Республика Саха (Якутия)	2,0	2,2	+0,6%
Камчатский край	4,0	5,2	+2,8%
Приморский край	3,6	4,8	+3,4%
Хабаровский край	3,7	4,0	+0,8%
Амурская область	3,8	5,2	+3,4%
Магаданская область	3,5	3,7	+0,7%
Сахалинская область	4,0	5,7	+3,8%
Еврейская автономная область	3,4	3,3	-0,2%
Чукотский автономный округ	1,5	2,6	+6,4%

Источник: Росстат на 04.03.2022

 – превышает РФ

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

03 Животноводство

– Выпуск продукции

– поголовье

– поголовье в 2022 году

– Производство мяса

– Производство молока

– Производство яйца

– Производство шерсти

– Производство в 2022 году

– Потребление

– Продовольственная обеспеченность

– Экспорт

– Импорт

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки



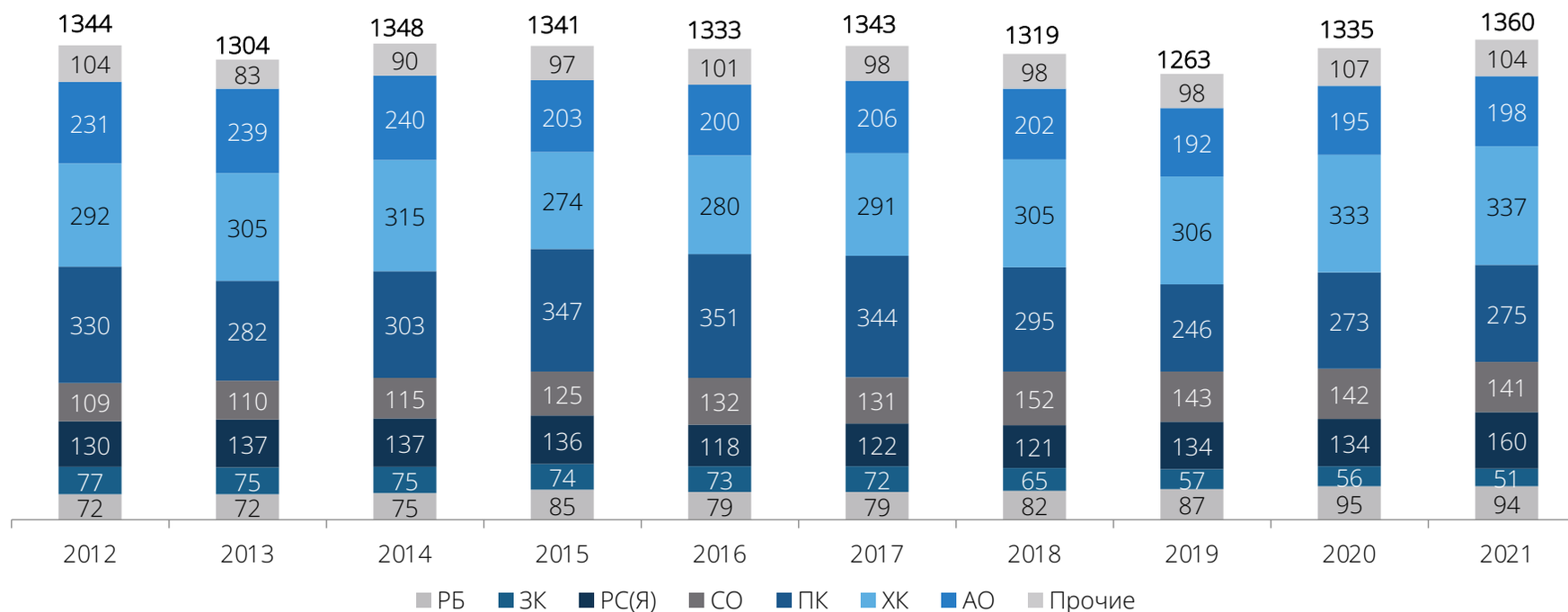
# Производство яйца

## Динамика производства яйца

За 10-ти летний период производство яйца в ДФО увеличилось на 1,2%. Значительный прирост зафиксирован в Республике Бурятия, Республике Саха (Якутия), Камчатском крае, Магаданской и Сахалинской областях, Хабаровском крае, а также в Чукотском автономном округе. Высокие темпы сокращения производства яйца отмечены в Амурской области, Забайкальском и Приморском краях и Еврейской автономной области.

По итогам 2021 г. объем производства яиц в ДФО составил 1360 млн штук, из которого 60% приходится на 3 региона: Хабаровский и Приморский края, Амурскую область.

Рисунок 20. Динамика производства яйца, млн штук



Источник: ЕМИСС на 10.07.2022

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

03 Животноводство

— Выпуск продукции

— поголовье

— поголовье в 2022 году

— Производство мяса

— Производство молока

— **Производство яйца**

— Производство шерсти

— Производство в 2022 году

— Потребление

— Продовольственная обеспеченность

— Экспорт

— Импорт

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки



# Производство яйца

## Сравнительная динамика яйценоскости

В 2021 г. яйценоскость в сельхозорганизациях ДФО выше, чем в РФ, наиболее высокие показатели – в Республике Бурятия.

Совокупные среднегодовые темпы роста яйценоскости ДФО за 10 лет выше среднероссийского на 1,0 п.п. С учетом данных 2020 г. наиболее высокими темпами росла производительность в Камчатском крае, Чукотском автономном округе и Приморском крае.

Таблица 17. Средняя яйценоскость 1 курицы-несушки в сельскохозяйственных организациях, не относящихся к субъектам малого предпринимательства, штук

Регион	2012	2020	2021	Среднегодовые темпы прироста в 2012-2020 гг., %	Среднегодовые темпы прироста в 2012-2021 гг., %
РФ	306	314	310	+0,32%	+0,14%
ДФО	280	306	311	+1,12%	+1,2%
Республика Бурятия	326	345	341	+0,71%	+0,5%
Забайкальский край	198	н/д	н/д	н/д	н/д
Республика Саха (Якутия)	297	240	282	-2,63%	-0,6%
Камчатский край	200	325	н/д	+6,26%	н/д
Приморский край	257	318	308	+2,70%	+2,0%
Хабаровский край	298	323	н/д	+1,01%	н/д
Амурская область	296	306	н/д	+0,42%	н/д
Сахалинская область	305	309	н/д	+0,16%	н/д
Чукотский автономный округ	248	355	н/д	+4,59%	н/д

Источник: ЕМИСС на 10.07.2022

 – превышает РФ

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

03 Животноводство

– Выпуск продукции

– поголовье

– поголовье в 2022 году

– Производство мяса

– Производство молока

– **Производство яйца**

– Производство шерсти

– Производство в 2022 году

– Потребление

– Продовольственная обеспеченность

– Экспорт

– Импорт

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки

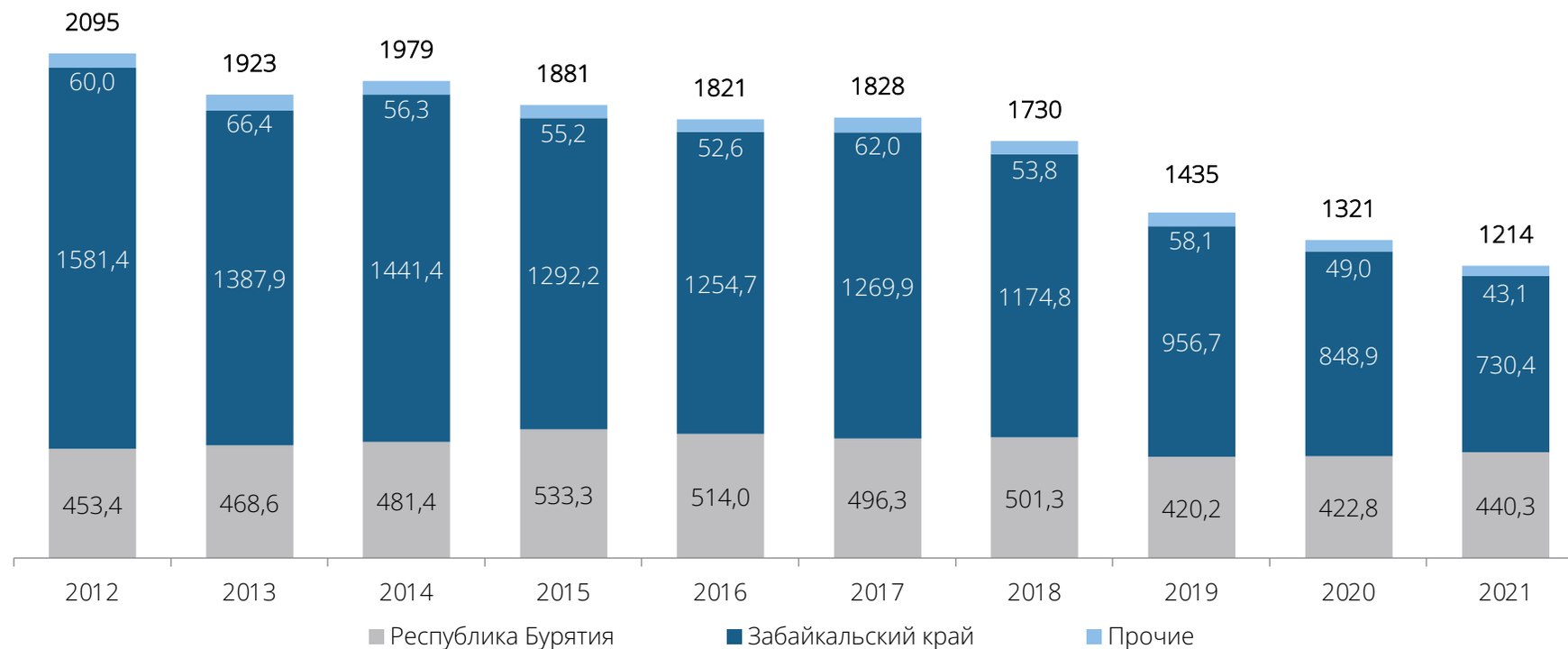


# Производство шерсти

## Динамика производства шерсти

За период 2012-2021 гг. производство овечьей, козьей шерсти и козьего пуха в ДФО сократилось на 42,1%, составив в 2021 г. 1,21 тыс. т (в РФ – снижение на 13,1%), за счет сокращения поголовья в основных регионах-производителях: Забайкальском крае (доля производства – 60% от общего объема) и Республике Бурятия (36%).

Рисунок 21. Динамика производства шерсти, т



Источник: ЕМИСС на 10.07.2022

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

03 Животноводство

— Выпуск продукции

— Поголовье

— Поголовье в 2022 году

— Производство мяса

— Производство молока

— Производство яйца

— Производство шерсти

— Производство в 2022 году

— Потребление

— Продовольственная  
обеспеченность

— Экспорт

— Импорт

04 Перспективы развития

05 Меры государственной  
поддержки

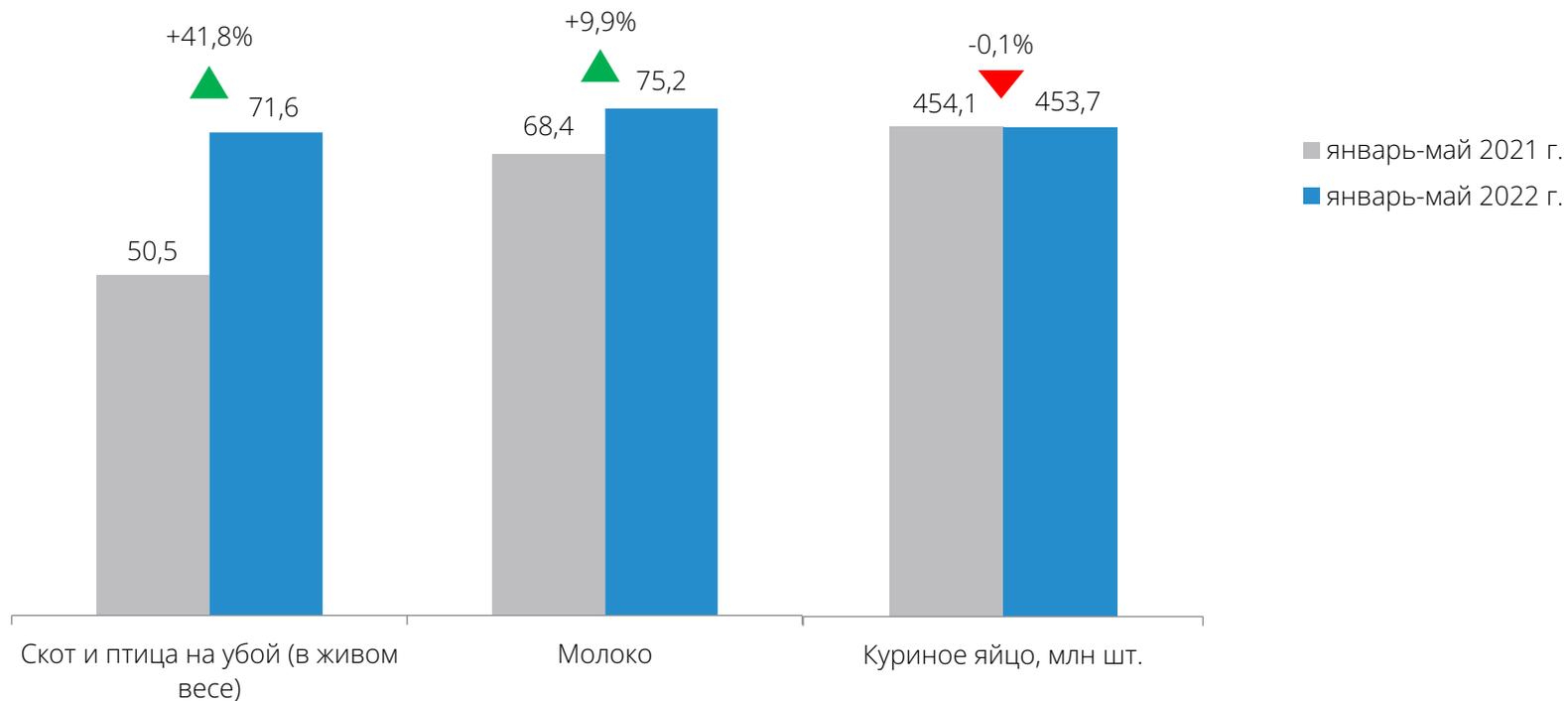


# Производство в 2022 году

Оперативные данные за январь-май 2022 г.

В ДФО в январе-мае 2022 г. по сравнению с соответствующим периодом предыдущего года в темпах (+41,8%), опережающих среднероссийские (+6,6%), отмечается рост объемов производства скота и птицы на убой (в живом весе), в первую очередь, за счет реализации инвестиционных проектов в Приморском крае по строительству свиноводческих комплексов. Рост производства молока в ДФО (+9,9%) также выше РФ (+3,0%) за счет увеличения объемов производства и продуктивности коров в Приморском и Хабаровском краях, Амурской и Сахалинской областях. Сокращение производства яйца (в РФ +2,8%) в ряде регионов ДФО обусловлено снижением поголовья птицы на 5,4%.

Рисунок 22. Динамика производства продукции животноводства в сельскохозяйственных организациях за январь-май 2022 г., тыс. голов



Источник: Росстат на 06.07.2022

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

03 Животноводство

— Выпуск продукции

— Поголовье

— Поголовье в 2022 году

— Производство мяса

— Производство молока

— Производство яйца

— Производство шерсти

— Производство в 2022 году

— Потребление

— Продовольственная обеспеченность

— Экспорт

— Импорт

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки



# Потребление

## Продукция животноводства

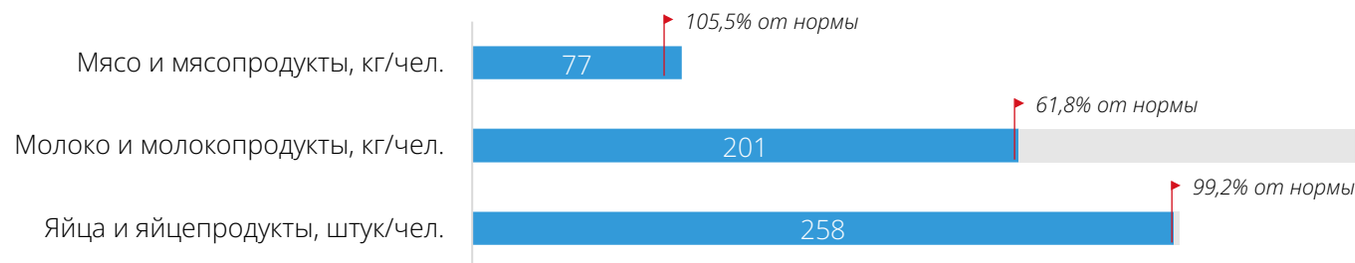
Потребление молока и яиц населением ДФО ниже норм здорового питания, установленных Минздравом России. Вместе с тем больше нормы потребляется мясо и мясопродукты.

Темпами, опережающими среднероссийские, растет потребление дальневосточниками яиц. При сокращении употребления в целом по стране молочных продуктов, в ДФО этот показатель растет. Потребление мяса и мясопродуктов также увеличивается, но темпами ниже, чем в целом по стране.

Таблица 18. Динамика потребления основных продуктов питания населением

Продукт	Потребление в 2020 г.		Среднегодовые темпы прироста в 2011-2020 гг., %	
	ДФО	РФ	ДФО	РФ
Мясо и мясопродукты, кг/чел.	77	76	+0,6	+0,8
Молоко и молокопродукты всего в пересчете на молоко, кг/чел.	201	240	+0,6	-0,1
Яйца и яйцопродукты, штук/чел.	258	283	+0,7	+0,4

Рисунок 23. Соответствие потребления населением ДФО основных продуктов питания рекомендованной норме в 2020 г.



Источник: расчет ФАНУ «Востокгосплан» на основе данных Росстата

■ – фактическое потребление

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

03 Животноводство

– Выпуск продукции

– поголовье

– поголовье в 2022 году

– Производство мяса

– Производство молока

– Производство яйца

– Производство шерсти

– Производство в 2022 году

– Потребление

– Продовольственная обеспеченность

– Экспорт

– Импорт

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки

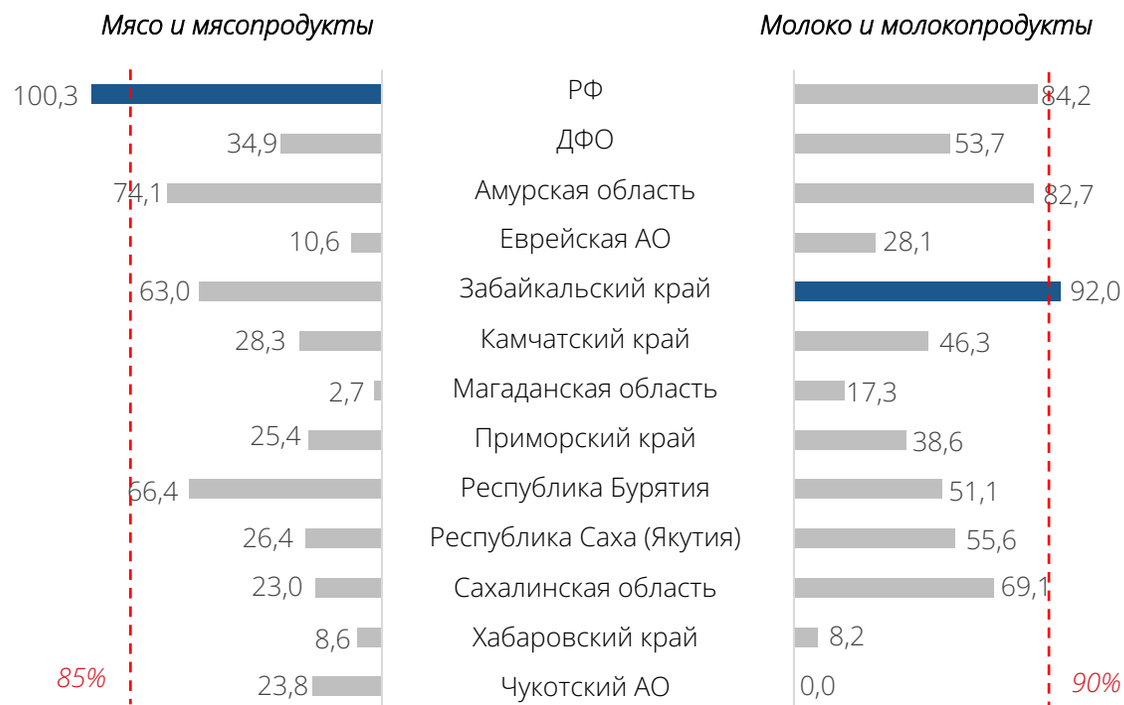


# Продовольственная обеспеченность

## Продовольственная независимость (мясо и мясопродукты; молоко и молокопродукты)

В 2021 г. продовольственная обеспеченность ДФО молоком и мясом не достигла уровня, утвержденного Доктриной продовольственной безопасности. Наиболее высокая обеспеченность мясом у жителей Амурской области и Республики Бурятия, молоком – Забайкальского края (обеспеченность выше установленного порога) и Амурской области.

Рисунок 24. Продовольственная обеспеченность в 2021 г., %



Источник: расчет ФАНУ «Востокгосплан» на основе данных Росстата

— уровень продовольственной независимости

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

03 Животноводство

— Выпуск продукции

— поголовье

— поголовье в 2022 году

— производство мяса

— производство молока

— производство яйца

— производство шерсти

— производство в 2022 году

— потребление

— Продовольственная обеспеченность

— экспорт

— импорт

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки

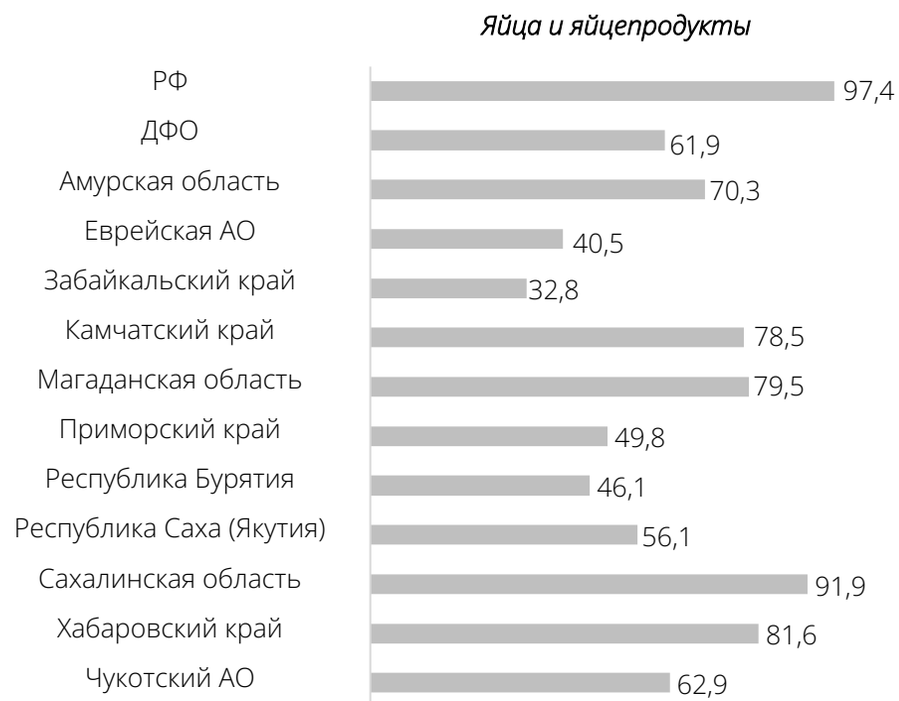


# Продовольственная обеспеченность

## Продовольственная обеспеченность (яйца и яйцепродукты)\*

Уровень продовольственной обеспеченности яйцами и яйцепродуктами в ДФО в 2020 г. ниже среднероссийского на 35,5 п.п. В большей мере обеспечены яйцами и яйце-продуктами жители Сахалинской области, в наименьшей – Забайкальского края.

Рисунок 25. Продовольственная обеспеченность в 2020 г., %



Источник: расчет ФАНУ «Востокгосплан» на основе данных Росстата

\*Доктриной не установлен уровень продовольственной безопасности для яиц и яйцепродуктов

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

03 Животноводство

— Выпуск продукции

— поголовье

— поголовье в 2022 году

— производство мяса

— производство молока

— производство яйца

— производство шерсти

— производство в 2022 году

— потребление

— Продовольственная обеспеченность

— экспорт

— импорт

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки



# Экспорт

## Основные объекты экспорта продукции животноводства Дальнего Востока

Основные объекты экспорта продукции животноводства ДФО – яйца птиц, КРС (живой) и свинина. По итогам 2021 г. в стоимостном выражении экспорт КРС (живой) составил 19,3% от объема данной категории по РФ, яиц птиц – 12,9%, свинины – 1,7%. В физическом объеме экспорта РФ удельный вес ДФО по яйцам и свинине сопоставимы с показателями в стоимостном выражении – 14,0% и 2,4% соответственно. Доля КРС (живой) в физическом объеме существенно меньше (9,0%), чем в стоимостной структуре, что свидетельствует о более высокой средней экспортной цене по сравнению со среднероссийской.

В 2018-2021 гг. сложилась положительная динамика в экспорте свинины (рост в стоимостном выражении в 2,9 раза), яиц птиц (в 1,7 раза) и кисломолочных продуктов (в 4,5 раза). С 2019 г. наблюдается сокращение экспорта КРС (живой), мёда и мяса домашней птицы.

Таблица 19. Объемы экспорта продукции животноводства ДФО

Товар	Экспорт ДФО, млн долл.				Доля в соответствующей категории экспорта РФ, %			
	2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021
Яйца птиц	3,3	3,7	3,6	5,7	9,4	9,8	10,4	12,9
КРС (живой)	0,2	7,2	5,5	3,3	1,2	23,2	22,9	19,3
Свинина	1,8	2,8	4,2	5,3	2,6	2,1	1,6	1,7
Мёд	2,2	2,4	1,4	0,6	47,5	42,1	28,3	9,4
Мясо домашней птицы	0,1	3,9	0,9	0,3	0,0	1,2	0,2	0,1
Кисломолочные продукты	0,4	1,2	0,8	1,8	0,4	1,4	1,0	1,9

Источник: ФТС на 25.04.2022

 – значительная доля в экспорте РФ

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

03 Животноводство

– Выпуск продукции

– поголовье

– поголовье в 2022 году

– Производство мяса

– Производство молока

– Производство яйца

– Производство шерсти

– Производство в 2022 году

– Потребление

– Продовольственная  
обеспеченность

– Экспорт

– Импорт

04 Перспективы развития

05 Меры государственной  
поддержки



# Экспорт

## Направления экспорта продукции животноводства

Направления экспорта основной продукции животноводства слабо диверсифицированы. В 2021 г. 70,2% (11,9 млн долл.) продукции направлено в Монголию и 18% (3,1 млн долл.) – в Казахстан (КРС (живой)).

Наиболее диверсифицирован экспорт мяса домашней птицы: 31,5% направлены в Китай, 30,9% – в Монголию, 1,9% – в Японию, 35,7% – в иные страны.

Рисунок 26. Структура экспорта продукции животноводства ДФО по основным странам-контрагентам в стоимостном выражении в 2021 г., % от всего объема экспорта товара



Источник: ФТС на 26.04.2022

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

03 Животноводство

— Выпуск продукции

— поголовье

— поголовье в 2022 году

— Производство мяса

— Производство молока

— Производство яйца

— Производство шерсти

— Производство в 2022 году

— Потребление

— Продовольственная  
обеспеченность

— Экспорт

— Импорт

04 Перспективы развития

05 Меры государственной  
поддержки



# Экспорт

## Продукция животноводства по субъектам Дальнего Востока

Ключевыми экспортером продукции животноводства с территории ДФО является Республика Бурятия, на долю которой в 2021 г. пришлось 87,5% стоимости экспорта животноводческой продукции ДФО. Республика обеспечила 99,6% экспорта яиц птиц, 97% – КРС (живой), 76,9% – свинины и 99,3% – кисломолочных продуктов.

Таблица 20. Распределение основных объектов экспорта продукции животноводства по субъектам ДФО в 2021 г., млн долл.

Товар	ДФО	Республика Бурятия	Приморский край	Хабаровский край	Амурская область
Яйца птиц	5,7	5,7	0,02		
КРС (живой)	3,3	3,2	0,1		
Свинина	5,3	4,1	1,2		
Мед	0,6	0,05	0,5	0,02	0,1
Мясо домашней птицы	0,3	0,1	0,2		
Кисломолочные продукты	1,8	1,8	0,01		

Источник: ФТС на 26.04.2022

 – доля субъекта в экспорте товара ДФО >50%

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

03 Животноводство

– Выпуск продукции

– поголовье

– поголовье в 2022 году

– производство мяса

– производство молока

– производство яйца

– производство шерсти

– производство в 2022 году

– потребление

– продовольственная обеспеченность

– Экспорт

– Импорт

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки



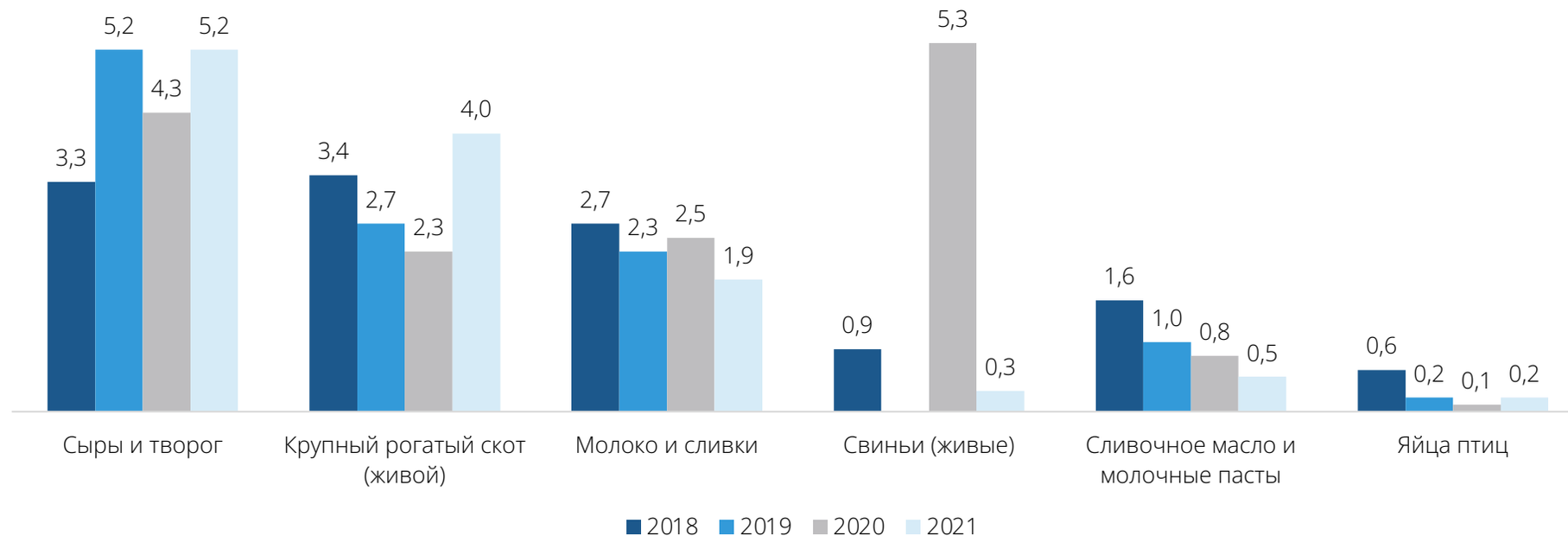
# Импорт

## Динамика импорта продукции животноводства

Основной животноводческой продукцией, импортируемой в ДФО, являются сыры и творог, КРС (живой), молоко и сливки.

По сравнению с 2018 г. в 2021 г. увеличился импорт сыров и творога (рост в 1,6 раза в стоимостном выражении), а также КРС (живой) на 16%. Импорт других основных категорий животноводческой продукции за этот же период сократился. Резкое увеличение объемов импорта живых свиней в 2020 г. связано с завозом животных компанией «Русагро», действующей в ТОР «Михайловский» Приморского края.

Рисунок 27. Динамика внешней торговли основными объектами импорта продукции животноводства ДФО, млн долл.



Источник: ФТС на 26.04.2022

■ – доля субъекта в экспорте товара ДФО >50%

- 01 Ключевые выводы
- 02 Растениеводство
- 03 Животноводство
  - Выпуск продукции
  - поголовье
  - поголовье в 2022 году
  - Производство мяса
  - Производство молока
  - Производство яйца
  - Производство шерсти
  - Производство в 2022 году
  - Потребление
  - Продовольственная обеспеченность
  - Экспорт
  - Импорт
- 04 Перспективы развития
- 05 Меры государственной поддержки

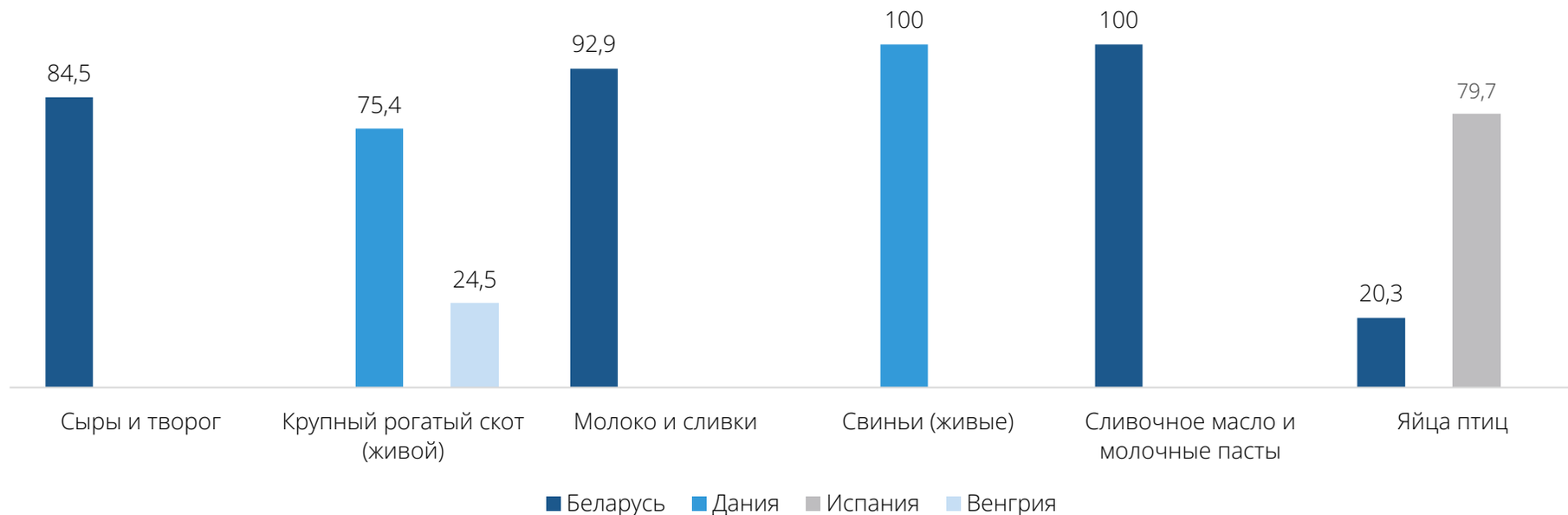


# Импорт

## Направления импорта продукции животноводства

Направления импорта основной животноводческой продукции слабо диверсифицированы: 55,7% (6,7 млн долл.) продукции в 2021 г. поставлено из Белоруссии, в том числе 100% сливочного масла и молочных паст, 92,9% молока и сливок, 84,5% сыров и творога. Дания с долей 27,4% (3,3 млн долл.) занимает второе место по объему поставок в ДФО за счет импорта КРС (живой) и живых свиней.

Рисунок 28. Структура импорта продукции животноводства в ДФО по основным странам-контрагентам в стоимостном выражении в 2021 г., % от всего объема экспорта товара



Источник: ФТС на 26.04.2022

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

03 Животноводство

- Выпуск продукции
- поголовье
- поголовье в 2022 году
- Производство мяса
- Производство молока
- Производство яйца
- Производство шерсти
- Производство в 2022 году
- Потребление
- Продовольственная обеспеченность
- Экспорт
- **Импорт**

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки



# Импорт

## Продукция животноводства по субъектам Дальнего Востока

Основной поток импортируемой продукции животноводства на территорию ДФО проходит через Приморский край, что обусловлено его функцией транспортного хаба макрорегиона. На его долю в 2021 г. пришлось 54,1% (6,5 млн долл.) общей стоимости экспорта животноводческой продукции в ДФО, в том числе 73,8% импорта КРС (живой), 67,2% молока и сливок, 100% живых свиней.

Второе место по объему импорта занимает Хабаровский край с долей в размере 27,3% (3,3 млн долл.).

Таблица 21. Распределение основных объектов импорта продукции животноводства по субъектам ДФО в 2021 г., млн долл.

Товар	ДФО	Республика Бурятия	Республика Саха (Якутия)	Забайкальский край	Камчатский край	Приморский край	Хабаровский край	Сахалинская область
Сыры и творог	5,2	-	0,2	-	0,4	1,8	2,9	-
КРС (живой)	4,0	-	0,05	0,004	-	2,9	-	1,0
Молоко и сливки	1,9	0,5	-	-	-	1,3	0,1	-
Свиньи (живые)	0,3	-	-	-	-	0,3	-	-
Сливочное масло и молочные пасты	0,5	-	-	-	-	0,2	0,3	-
Яйца птиц	0,2	-	0,1	-	0,03	-	-	-

Источник: ФТС на 26.04.2022

 – доля субъекта в экспорте товара ДФО >50%

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

03 Животноводство

– Выпуск продукции

– поголовье

– поголовье в 2022 году

– Производство мяса

– Производство молока

– Производство яйца

– Производство шерсти

– Производство в 2022 году

– Потребление

– Продовольственная обеспеченность

– Экспорт

– Импорт

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки



# Перспективы развития

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

03 Животноводство

04 Перспективы развития

— Прогноз производства

— Инвестиционные проекты

05 Меры государственной поддержки



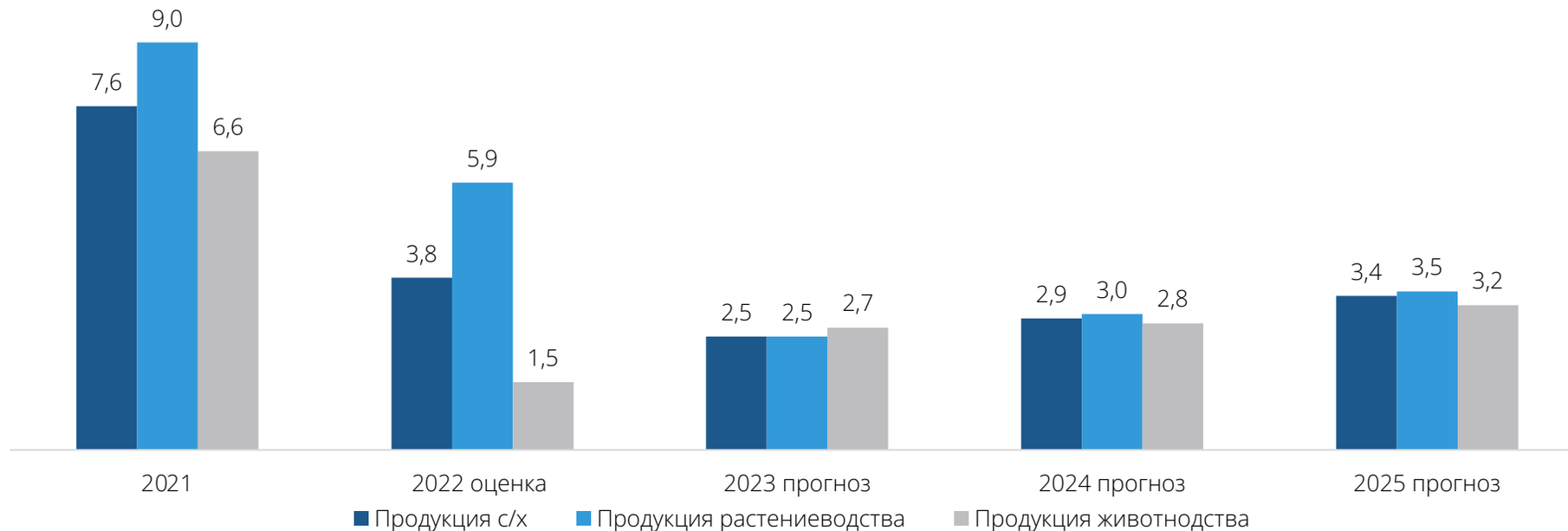
# Прогноз производства

## Динамика производства продукции сельского хозяйства

По оценке органов исполнительной власти регионов ДФО, объем продукции сельского хозяйства, произведенной на территории макрорегиона в 2022 г., составит 302,9 млрд руб. с ростом на 3,8% относительно показателя за 2021 г., в том числе ожидаемый прирост в растениеводстве – 5,9%, животноводстве – 1,5%.

В среднесрочной перспективе прогнозируется рост объема производства до 381,3 млрд рублей в 2025 г. Темпы роста за период 2023-2025 гг. составят 109% к уровню 2022 г., в том числе ожидаемый прирост в производстве продукции растениеводства – 9,3%, животноводства – 9,0%.

Рисунок 29. Прогноз темпов прироста производства продукции сельского хозяйства в ДФО, в сопоставимых ценах, % г/г



Источник: Росстат на 05.07.2022,  
Базовый вариант прогноза социально-экономического развития регионов ДФО на 2023 г. и плановый период 2024–2025 гг.

- 01 Ключевые выводы
- 02 Растениеводство
- 03 Животноводство
- 04 Перспективы развития
- Прогноз производства
- Инвестиционные проекты
- 05 Меры государственной поддержки

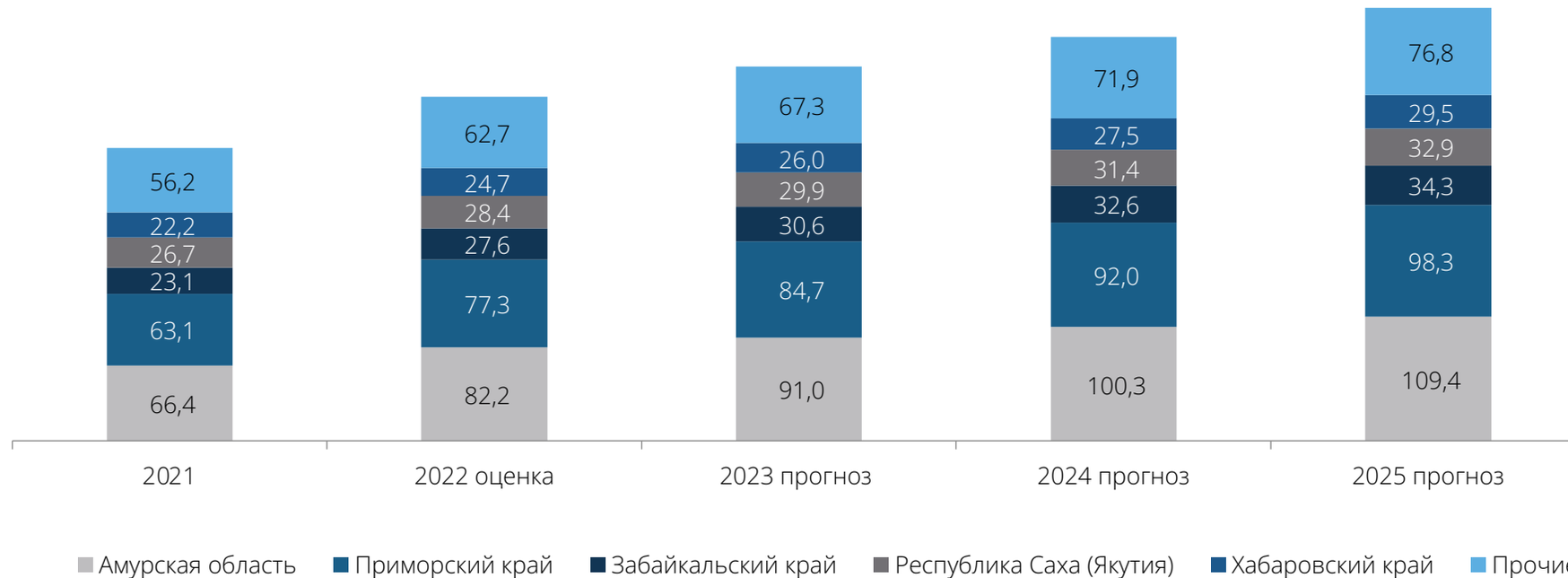
# Прогноз производства

## Динамика производства продукции сельского хозяйства

Положительная динамика производства в отрасли прогнозируется органами исполнительной власти всех регионов ДФО. Наиболее высокие темпы роста ожидаются в Сахалинской области (+28,2%), Приморском крае (+15,8%), Хабаровском крае (+14,1%).

Рост обеспечат планируемое увеличение посевных площадей за счет ввода залежных земель, меры, направленные на повышение урожайности основных сельскохозяйственных культур, продуктивности скота, техническую модернизацию и развитие малых форм хозяйствования, а также реализация инвестиционных проектов.

Рисунок 30. Прогноз производства сельскохозяйственной продукции по регионам ДФО, млрд руб.



Источник: Росстат на 05.07.2022, Базовый вариант прогноза социально-экономического развития регионов ДФО на 2023 г. и плановый период 2024–2025 гг.

- 01 Ключевые выводы
- 02 Растениеводство
- 03 Животноводство
- 04 Перспективы развития
- Прогноз производства
- Инвестиционные проекты
- 05 Меры государственной поддержки



# Инвестиционные проекты

Ключевые инвестиционные проекты агропромышленного комплекса Дальнего Востока

Таблица 22. Приоритетные инвестиционные проекты регионов АПК ДФО

Территория	Компания	Наименование проектов
Амурская область	АО «Димское»	Строительство молочного комплекса
	ООО «МЭЗ «Амурский»	Строительство III очереди завода по глубокой переработке сои
	ООО «Амурагрокомплекс»	Строительство завода по переработке сои
Еврейская автономная область	ООО «Русфуд»	Строительство тепличного комплекса
	ООО «Строительная компания «Свой Дом»	Строительство перерабатывающего комплекса сои
Забайкальский край	АО «Племенной завод «Комсомолец»	Вовлечение в оборот сельскохозяйственных угодий
	ОО «Терос ЗК»	Строительство крупного растениеводческого агрохолдинга
	ООО «Беклемишево»	Выращивание зерновых культур
	ООО «Мангазея Агро»	Выращивание, обработка рапса и льна
	ООО ТК «Ясногорский»	Строительство тепличного комплекса
Хабаровский край	ООО «Джей Джи Си Эвергрин»	Строительство тепличного комплекса
	ООО ТК «Хабаровский»	Строительство тепличного комплекса
	ООО ТК «Приамурье	Строительство тепличного комплекса
	ООО "Вектор"	Строительство молочного комплекса
	ООО «Грин Агро-Хабаровск»	Строительство молочного комплекса
	ООО «Скифагро-ДВ»	Строительства свиноводческого комплекса
	ООО «ТК Гусиноозерский»	Строительство тепличного комплекса
Республика Бурятия	ООО «Гарантия-2»	Строительство картофеле- и овощехранилища
	АО «Свинокомплекс Восточно-Сибирский»	Строительство второй очереди свинокомплекса
	ООО «Мясооптторг»	Организация племенного репродуктора по выращиванию и откорму молодняка КРС
	ГК «Буян»	Производство мраморной говядины

Источник: Данные регионов

- 01 Ключевые выводы
- 02 Растениеводство
- 03 Животноводство
- 04 Перспективы развития
- Прогноз производства
- Инвестиционные проекты
- 05 Меры государственной поддержки



# Инвестиционные проекты

Ключевые инвестиционные проекты агропромышленного комплекса Дальнего Востока

Таблица 22. Приоритетные инвестиционные проекты регионов АПК ДФО (продолжение)

Территория	Компания	Наименование проектов
Приморский край	ООО «Русагро-Приморье»	Развитие свиноводческих комплексов, комплекса по производству комбикормов, элеватор
	ООО «Приморский бекон»/ООО «Мерси трейд»	Строительство свиноводческого комплекса
	ООО «Арника»/ООО «Арника-Холдинг»	Создание агробиоэкономического кластера
	ООО "ОРЦ "Приморье"	Строительство оптово-распределительного центра
	ООО «Хапк Грин Агро»	Строительство животноводческого комплекса
	ООО НК «Лотос»	Создание тепличного комплекса
	ООО «Тизэйч Рус Приморский»	Строительство животноводческих комплексов
Магаданская область	ООО «Агро Инвест»	Строительство тепличного комплекса
Республика Саха (Якутия)	ООО «Саюри»	Строительство III очереди круглогодичного тепличного комплекса
Чукотский автономный округ	ГП ЧАО «Птицефабрика Северная»	Модернизация птицефабрики
	ИП К(Ф)Х «Гаджиев»	Строительство птицефабрики
	К(Ф)Х Тынтин А.В. и ИП Макатров	Модернизация основных мощностей по производству овощей защищенного грунта
Камчатский край	АО «Пионерское»	Модернизация птицефабрики
	ООО «ТК «Камчатский»	Строительство тепличного комплекса
Сахалинская область	АО «Совхоз Тепличный»	Строительство тепличного комплекса
	АО «Птицефабрика «Островная»	Строительство (модернизация) бройлерного производства
	АО «Мерси Агро Сахалин»	Строительство свиноводческого комплекса

Источник: Данные регионов

- 01 Ключевые выводы
- 02 Растениеводство
- 03 Животноводство
- 04 Перспективы развития
- Прогноз производства
- Инвестиционные проекты
- 05 Меры государственной поддержки



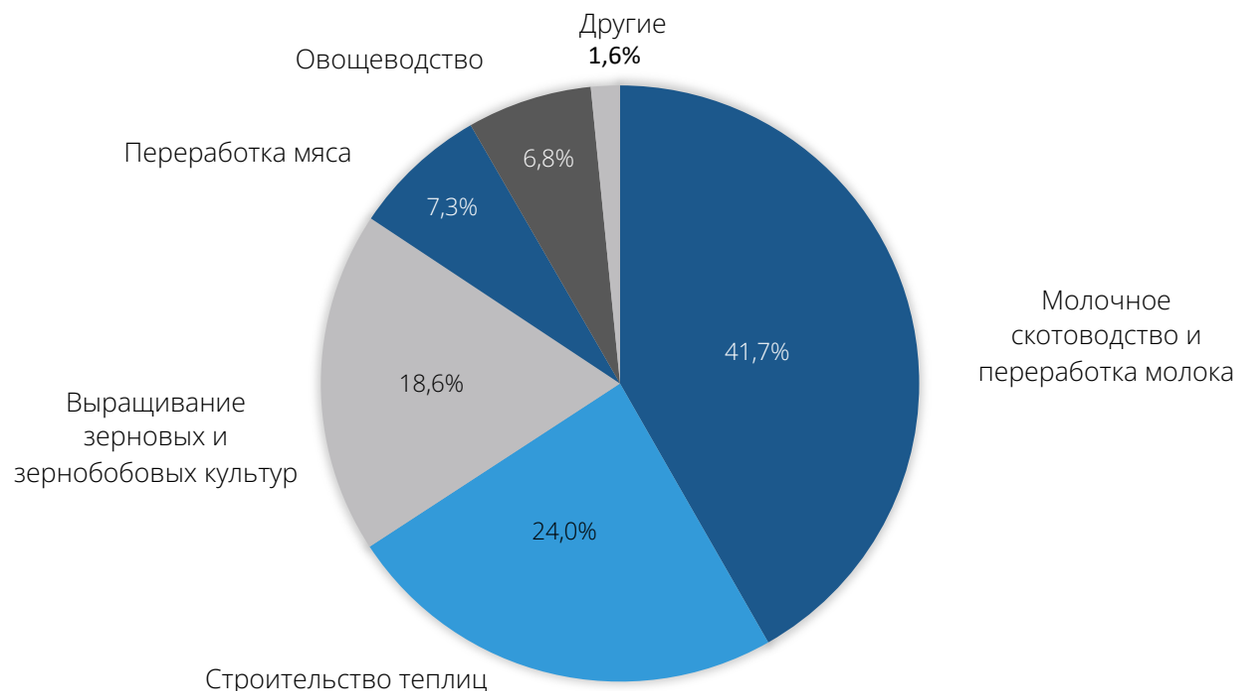
# Инвестиционные проекты

*Сводная характеристика инвестиционных проектов реализуемых на территориях опережающего социально-экономического развития (ТОР) и свободного порта Владивосток (СПВ)*

Большая часть инвестиционных проектов в ДФО направлены на строительство теплиц для овощей закрытого грунта (22% от общего количества проектов), выращивание зерновых и зернобобовых культур, молочное скотоводство и переработка молока – по 14%.

По объему инвестиций основную долю занимает молочное скотоводство и переработка молока (41,7%), строительство теплиц (24%), выращивание зерновых и зернобобовых культур (7,3%).

Рисунок 31. Распределение объемов инвестиций проектов АПК ДФО по специализации



Источник: КРДВ

- 01 Ключевые выводы
- 02 Растениеводство
- 03 Животноводство
- 04 Перспективы развития
- Прогноз производства
- Инвестиционные проекты
- 05 Меры государственной поддержки

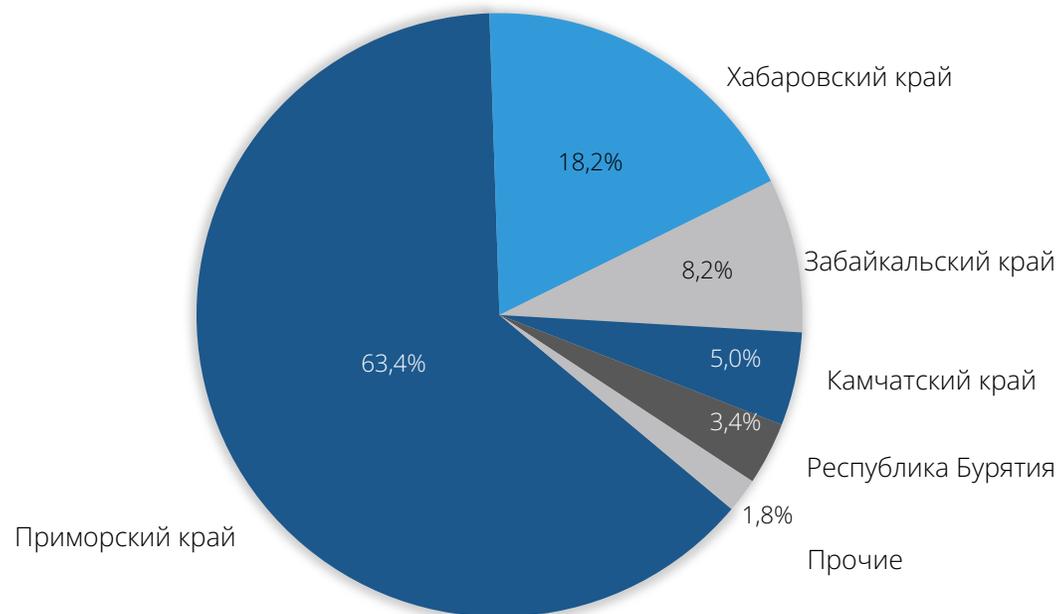
# Инвестиционные проекты

*Сводная характеристика инвестиционных проектов реализуемых на территориях опережающего социально-экономического развития (ТОР) и свободного порта Владивосток (СПВ)*

Наибольшее количество инвестиционных проектов в ДФО реализуется в Приморском крае (68,0% от ДФО), Хабаровском и Забайкальском краях (10% и 8%).

Основной объем инвестиций в проекты АПК ДФО приходится на Приморский край (64,7% от инвестиций в ДФО), Хабаровский край (15,2%), Республику Бурятия (8,5%).

Рисунок 32. Распределение объемов инвестиций проектов АПК ДФО по регионам



Источник: КРДВ

- 01 Ключевые выводы
- 02 Растениеводство
- 03 Животноводство
- 04 Перспективы развития
- Прогноз производства
- Инвестиционные проекты
- 05 Меры государственной поддержки





# Меры государственной поддержки

- 01 Ключевые выводы
- 02 Растениеводство
- 03 Животноводство
- 04 Перспективы развития
- 05 Меры государственной поддержки



# Меры государственной поддержки

## Поддержка агропромышленного комплекса в России

Таблица 23. Основные направления поддержки АПК по состоянию на 01.07.2022

Направления государственной поддержки	Наименование мер поддержки
1. Льготное кредитование	Кредитование организаций и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих производство, первичную и (или) последующую (промышленную) переработку сельскохозяйственной продукции и ее реализацию, по льготной ставке
	Льготное кредитование по соглашениям о повышении конкурентоспособности (СПК)
	Компенсирующая и стимулирующая субсидии
	Создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации
	Субсидия на возмещение части процентной ставки по инвестиционным кредитам, взятым до 01.01.2017
	Возмещение сельхозтоваропроизводителям части расходов на мелиоративные мероприятия
2. Поддержка инвестиций	Стимулирование увеличения производства отдельных видов масличных культур
	Компенсация части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов АПК
	Компенсация части затрат на создание и (или) модернизацию объектов по переработке сельскохозяйственной продукции
	Компенсация части затрат на создание и (или) модернизацию тепличных комплексов для производства овощей в защищенном грунте в ДФО
	Специальный инвестиционный контракт (СПИК 2.0)
	Развитие проектов сельского туризма
	Стимулирование производства и реализации зерновых культур
3. Поддержка экспорта продукции АПК	Компенсация части затрат на сертификацию и продвижение продукции АПК на внешние рынки
	Компенсация части затрат на транспортировку продукции АПК
4. Поддержка транспортировки продукции АПК	Льготный тариф на перевозку железнодорожным транспортом сельскохозяйственной продукции, а также продукции для организации сельскохозяйственного производства
5. Поддержка технического обеспечения АПК	Льготный лизинг
	Субсидии производителям сельскохозяйственной техники
6. Компенсация части затрат на приобретение семян	Компенсация затрат на покупку семян в размере 70% (в составе компенсирующей субсидии)

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

03 Животноводство

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки



# Меры государственной поддержки

## Льготное кредитование

Таблица 24. Характеристика мер поддержки по состоянию на 01.07.2022

Наименование программы	Краткое описание поддержки	Условия для ДФО
<i>Кредитование организаций и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих производство, первичную и (или) последующую (промышленную) переработку сельскохозяйственной продукции и ее реализацию, по льготной ставке (Постановление Правительства РФ от 29.12.2016 № 1528)</i>	Субсидии российским кредитным организациям, международным финансовым организациям и государственной корпорации развития «ВЭБ.РФ» на возмещение недополученных ими доходов по кредитам, выданным сельскохозяйственным товаропроизводителям (за исключением сельскохозяйственных кредитных потребительских кооперативов), организациям и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим производство, первичную и (или) последующую (промышленную) переработку сельскохозяйственной продукции и ее реализацию, по льготной ставке.	Для кредитных организаций, зарегистрированных на территории ДФО снижен порог наличия собственных средств до <b>3 млрд руб.</b> (для других регионов от 5 млрд руб.). При формировании плана льготного кредитования на текущий финансовый год и расчете суммарного размера субсидий, предоставляемых уполномоченным банкам на территории Сибирского и Дальневосточного федеральных округов, применяется повышающий коэффициент в размере <b>1,2</b> .
<i>Льготное кредитование по соглашениям о повышении конкурентоспособности (СПК) (Постановление Правительства РФ от 26.04.2019 № 512)</i>	Субсидии предоставляются по кредитам, выданным сельскохозяйственным товаропроизводителям (за исключением сельскохозяйственных кредитных потребительских кооперативов), организациям и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим производство, первичную и (или) последующую (промышленную) переработку сельскохозяйственной продукции и ее реализацию, прошедшим отбор для заключения соглашений о повышении конкурентоспособности и заключившим такое соглашение в соответствии с порядком, по форме и на основании критериев, утверждаемых Минсельхозом России.	Аналогично пункту выше.

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

03 Животноводство

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки



# Меры государственной поддержки

## Поддержка инвестиций

Таблица 25. Характеристика мер поддержки по состоянию на 01.07.2022

Наименование программы	Краткое описание поддержки	Условия для ДФО
<i>Компенсирующая и стимулирующая субсидии (Государственная программа развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия)</i>	Субсидии из федерального бюджета бюджетам субъектов РФ на поддержку сельскохозяйственного производства по отдельным подотраслям растениеводства и животноводства.	Установлен коэффициент увеличения показателя <b>1,2</b> для отдельного показателя - объем переработки молока.
	Субсидии сельскохозяйственным товаропроизводителям, за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, и сельскохозяйственных кредитных потребительских кооперативов, а также организациям и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим производство, первичную и (или) последующую (промышленную) переработку сельскохозяйственной продукции предоставляются на стимулирование развития приоритетных подотраслей АПК.	Установлен коэффициент увеличения показателя <b>1,5</b> для отдельного показателя - объем продукции овощей открытого грунта. Возможность расходования – не более <b>40%</b> на техническое перевооружение производства.
	Субсидии крестьянским (фермерским) хозяйствам и индивидуальным предпринимателям в виде грантов на развитие семейной фермы - в размере, не превышающем 30 млн руб., но не более 60% стоимости проекта грантополучателя. Возможно использование средств гранта на погашение не более 20% привлекаемого на реализацию проекта льготного инвестиционного кредита, грант предоставляется в размере, не превышающем 30 млн руб., но не более 80% затрат. Срок использования гранта на развитие семейной фермы составляет не более 24 месяцев со дня его получения.	Не более <b>70%</b> стоимости проекта. При использовании гранта для гашения инвестиционного кредита не более <b>90%</b> затрат. К(Ф)Х и ИП могут быть зарегистрированы в городах и поселках городского типа с численностью населения не более 100 тыс. человек (общее правило сельская местность).
Аналогично пункту выше, только грант предоставляется сельскохозяйственным потребительским кооперативам (за исключением кредитных) на развитие материально-технической базы - в сумме, не превышающей 70 млн руб.	Аналогично пункту выше.	

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

03 Животноводство

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки



# Меры государственной поддержки

## Поддержка инвестиций

Таблица 25. Характеристика мер поддержки (продолжение) по состоянию на 01.07.2022

Наименование программы	Краткое описание поддержки	Условия для ДФО
<i>Создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации (Государственная программа развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия)</i>	Грант «Агростартап» крестьянским (фермерским) хозяйствам и индивидуальным предпринимателям на реализацию проектов создания и (или) развития хозяйства, в том числе на формирование неделимого фонда сельскохозяйственного потребительского кооператива, в размере от 3 до 6 млн руб. в зависимости от направления использования, но не более 90% затрат. Срок использования гранта – не более 18 месяцев со дня его получения.	Установлен повышающий коэффициент – 1,2
	Субсидии сельскохозяйственным потребительским кооперативам на возмещение части понесенных затрат, связанных с приобретением имущества, техники, КРС в целях развития сельскохозяйственной кооперации, закупкой сельскохозяйственной продукции у членов сельскохозяйственного потребительского кооператива.	К(Ф)Х и ИП могут быть зарегистрированы в городах и поселках городского типа с численностью населения не более 100 тыс. человек (общее правило – сельская местность).
	Финансирование Центров компетенций в сфере сельскохозяйственной кооперации и поддержки фермеров, созданных в субъектах Российской Федерации, в размере не более 80% затрат.	
	Субсидии сельхозтоваропроизводителям, осуществляющим хранение и переработку сельскохозяйственной продукции в размере до 5 млн руб. на возмещение части понесенных затрат: а) на приобретение семенного материала, поголовья сельскохозяйственных животных (не более 50% затрат); б) закупку сельскохозяйственной продукции у граждан, ведущих личные подсобные хозяйства (не более 15% затрат).	

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

03 Животноводство

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки



# Меры государственной поддержки

## Поддержка инвестиций

Таблица 25. Характеристика мер поддержки (продолжение) по состоянию на 01.07.2022

Наименование программы	Краткое описание поддержки	Условия для ДФО
<i>Субсидия на возмещение части процентной ставки по инвестиционным кредитам, взятым до 01.01.2017 (Постановление Правительства РФ от 06.09.2018 № 1063)</i>	Субсидирование инвестиционных кредитов, направленных на развитие подотраслей растениеводства, животноводства, мясного и молочного скотоводства, заключенных и прошедших отбор Комиссии по координации вопросов кредитования АПК до 31.12.2016.	Продление срока возмещения затрат на 3 года сельскохозяйственным товаропроизводителям, продукция которых пострадала в результате воздействия крупномасштабного наводнения в 2013 г. на территориях отдельных регионов ДФО.
<i>Возмещение сельхозтоваропроизводителям части расходов на мелиоративные мероприятия (Государственная программа эффективного вовлечения в оборот земель сельскохозяйственного назначения и развития мелиоративного комплекса)</i>	Возмещение сельскохозяйственным товаропроизводителям, за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, части фактически осуществленных ими расходов на: – проведение гидромелиоративных, культуртехнических, агролесомелиоративных и фитомелиоративных мероприятий, а также мероприятий в области известкования кислых почв на пашне; – подготовку проектов межевания земельных участков и проведение кадастровых работ.	Не предусмотрено дополнительных условий.
<i>Стимулирование увеличения производства отдельных видов масличных культур (Государственная программа развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия)</i>	Субсидии предоставляются в целях оказания финансовой поддержки реализации региональных проектов субъектов РФ на финансовое обеспечение (возмещение) части затрат (без учета налога на добавленную стоимость) на производство реализованных и (или) отгруженных на собственную переработку масличных культур (соевые бобы, семена рапса).	Не предусмотрено дополнительных условий.

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

03 Животноводство

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки



# Меры государственной поддержки

## Поддержка инвестиций

Таблица 25. Характеристика мер поддержки (продолжение) по состоянию на 01.07.2022

Наименование программы	Краткое описание поддержки	Условия для ДФО
<i>Компенсация части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов АПК (Постановление Правительства РФ от 24.11.2018 № 1413)</i>	Механизм возмещения части прямых понесенных затрат, направленных на создание и (или) модернизацию объектов АПК позволяет единоразово получить средства федерального бюджета на развитие сельскохозяйственных предприятий: хранилища, молочной фермы, селекционно-семеноводческого центра в растениеводстве, селекционно-питомниководческого центра в виноградарстве, селекционно-генетического центра в птицеводстве, овцеводческого комплекса (фермы) мясного направления, мощностей по производству сухих молочных продуктов для детского питания и компонентов для них, льнопенькоперерабатывающего предприятия, репродукторов в животноводстве.	Снижены требования по проектной мощности: - по производству молока на созданных и модернизированных молочных фермах для ДФО - не позднее 2 лет со дня ввода в эксплуатацию не менее чем на <b>30%</b> выше по сравнению со средним показателем молочной продуктивности в сельскохозяйственных организациях субъекта (для других субъектов РФ - не ниже 6 000 кг на корову в год). - отдельных показателей объектов сельхозназначения и численности поголовья для районов Крайнего Севера и приравненных к ним местностей.
<i>Компенсация части затрат на создание и (или) модернизацию объектов по переработке сельскохозяйственной продукции (Постановление Правительства РФ от 12.02.2020 № 137)</i>	Софинансирование, в том числе в полном объеме, расходных обязательств субъектов РФ, возникающих при возмещении части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов по переработке зерна, масличных культур, переработке и консервированию рыбы, ракообразных и моллюсков.	Правила не применяются для объектов по переработке масличных культур, построенных или модернизированных с привлечением льготного инвестиционного (за исключением предприятий ДФО, предусмотрено возмещение <b>25%</b> фактической стоимости объекта (но не выше предельной стоимости объекта).
<i>Компенсация части затрат на создание и (или) модернизацию тепличных комплексов для производства овощей в защищенном грунте в ДФО (Постановление Правительства РФ от 23.11.2020 № 1899)</i>	Иные межбюджетные трансферты бюджетам регионов ДФО в целях софинансирования расходных обязательств субъектов РФ по возмещению части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию тепличных комплексов для производства овощей в защищенном грунте.	Возмещение <b>20%</b> фактической стоимости объекта (но не выше предельной стоимости объекта).

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

03 Животноводство

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки



# Меры государственной поддержки

## Поддержка инвестиций

Таблица 25. Характеристика мер поддержки (продолжение) по состоянию на 01.07.2022

Наименование программы	Краткое описание поддержки	Условия для ДФО
<i>Специальный инвестиционный контракт (СПИК 2.0) (Постановление Правительства РФ от 16.07.2020 № 1048)</i>	Реализация промышленных проектов на территории РФ, которые предусматривают внедрение современных технологий, позволяющих осуществлять производство продукции конкурентоспособной на мировом уровне (среди них есть, например: «Технология производства сельскохозяйственного трактора с мощностью двигателя 91-130 л.с», «Технология ферментации и выделения хлорида лизина с использованием инновационного штамма»). Инвестор обязуется: - внедрить современную технологию из перечня, утверждаемого Правительством РФ; - производить на основе вышеуказанной технологии продукцию, конкурентоспособную на мировом рынке. Инвестору гарантируются налоговые и административные преференции, приоритетный доступ к мерам государственной поддержки.	Не предусмотрено дополнительных условий.
<i>Развитие проектов сельского туризма (Государственная программа развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия)</i>	Грант «Агротуризм» сельхозтоваропроизводителям, относящимся к категории «малое предприятие» или «микропредприятие» на проекты развития сельского туризма в размере от 3 до 10 млн руб. в зависимости от размера собственных средств заявителя. Срок использования гранта – не более 18 месяцев со дня получения средств. Предоставляется однократно.	Не предусмотрено дополнительных условий.
<i>Стимулирование производства и реализации зерновых культур (Постановление Правительства РФ от 06.02.2021 № 118)</i>	Возмещение сельхозтоваропроизводителям, научным и образовательным организациям, которые осуществляют производство зерновых культур, ее первичную и последующую (промышленную) переработку, части затрат на производство и реализацию зерновых культур по ставке на 1 т, но не более 50% затрат.	При определении размера субсидии, используется повышающий коэффициент для регионов ДФО - <b>1,2</b> к показателю, характеризующему долю производства пшеницы, ржи, кукурузы и ячменя субъекта в общем объеме Российской Федерации.

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

03 Животноводство

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки



# Меры государственной поддержки

## Поддержка транспортировки и экспорта продукции агропромышленного комплекса

Таблица 26. Характеристика мер поддержки по состоянию на 01.07.2022

Наименование программы	Краткое описание поддержки	Условия для ДФО
<p><i>Льготный тариф на перевозку железнодорожным транспортом сельскохозяйственной продукции, а также продукции для организации сельскохозяйственного производства (Постановление Правительства РФ от 06.04.2019 № 406)</i></p>	<p>Перевозка железнодорожным транспортом по льготным тарифам следующих видов продукции:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- зерновых культур;</li> <li>- продуктов переработки семян масличных культур;</li> <li>- овощной продукции;</li> <li>- минеральных удобрений;</li> <li>- семян масличных культур (соя, рапс).</li> </ul>	<p>Для предприятий АПК ДФО установлены субсидии в целях возмещения потерь в доходах при перевозках со станций железных дорог регионов ДФО:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- продуктов переработки семян масличных культур - в направлении станций железных дорог субъектов РФ, входящих в Центральный, Приволжский, Сибирский и Уральский федеральные округа;</li> <li>- сои - в направлении станций железных дорог субъектов РФ, входящих в Центральный, Сибирский и Приволжский федеральные округа.</li> </ul> <p>Для российских предприятий АПК установлены субсидии в целях возмещения потерь в доходах при перевозках в направлении ДФО:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- зерновых культур - со станций железных дорог ряда субъектов РФ;</li> <li>- овощной продукции - со станций железных дорог субъектов РФ, входящих в Сибирский и Уральский федеральные округа;</li> <li>- минеральных удобрений - со станций железных дорог субъектов РФ (за исключением перевозки в пределах одного субъекта РФ).</li> </ul>
<p><i>Компенсация части затрат на сертификацию продукции АПК (Постановление Правительства РФ от 25.12.2019 № 1816)</i></p>	<p>Компенсация предоставляется организациям РФ, несущим затраты на сертификацию производимой продукции АПК в соответствии с требованиями зарубежных рынков.</p>	<p>Не предусмотрено дополнительных условий.</p>
<p><i>Компенсация части затрат на транспортировку продукции АПК (Постановление Правительства РФ от 15.09.2017 № 1104)</i></p>	<p>Специальная программа направлена на поддержку производителей и поставщиков продукции АПК, а именно компенсацию 25% затрат на ее доставку покупателю.</p>	<p>В перечень продукции вошли пшеница и меслин, ячмень и кукуруза при транспортировке на экспорт от пунктов отправления, расположенных на территории ДФО.</p>

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

03 Животноводство

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки



# Меры государственной поддержки

Поддержка технического обеспечения агропромышленного комплекса, компенсации части затрат на приобретение семян

Таблица 27. Характеристика мер поддержки по состоянию на 01.07.2022

Наименование программы	Краткое описание поддержки	Условия для ДФО
<i>Льготный лизинг (Постановление Правительства РФ от 31.08.2019 № 1135)</i>	Лизинг более 16 000 наименований сельхозтехники и оборудования для всего спектра сельскохозяйственных работ от более чем 200 поставщиков: - авансовый платеж – от 0%; - удорожание от 3%; - срок лизинга – до 7 лет; - без требований к гарантийному обеспечению.	Не предусмотрено дополнительных условий.
<i>Субсидии производителям сельскохозяйственной техники (Постановление Правительства РФ от 27.12.2012 № 1432)</i>	Субсидии производителям сельскохозяйственной техники на возмещение недополученных доходов, возникших вследствие реализации сельскохозяйственной техники, в рамках федерального проекта «Развитие сельскохозяйственного машиностроения, специализированного машиностроения, машиностроения для пищевой и перерабатывающей промышленности».	Предусмотрены <b>повышающие коэффициенты</b> для техники, получатели которой зарегистрированы на территории ДВиА.
<i>Компенсация части затрат на приобретение семян (Государственная программа развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельхозпродукции, сырья и продовольствия)</i>	Субсидии предоставляются субъектами РФ сельскохозяйственным товаропроизводителям (юридическим лицам или индивидуальным предпринимателям) – покупателям семян, произведенным в рамках Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017-2025 гг. в соответствии с установленным в региональном законодательстве порядке. Предусмотрена компенсация затрат на покупку семян в размере 70%.	Не предусмотрено дополнительных условий.

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

03 Животноводство

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки



# Меры государственной поддержки

Финансирование государственной поддержки осуществляется как за счет средств федерального бюджета, так и за счет бюджетов регионов Дальнего Востока

Таблица 28. Объемы финансирования мер государственной поддержки АПК в 2022 г.

Мера поддержки	Средства федерального бюджета, млн руб.		Доля ДФО, %	Средства бюджетов регионов ДФО, млн руб.
	РФ	ДФО		
Кредитование организаций и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих производство, первичную и (или) последующую (промышленную) переработку сельскохозяйственной продукции и ее реализацию, по льготной ставке (на 24.06.2022)	135 397	1 774*	1,3	-
Льготное кредитование по соглашениям о повышении конкурентоспособности (СПК)	22 044	476*	2,2	-
Субсидия на возмещение части процентной ставки по инвестиционным кредитам, взятым до 01.01.2017	14 852	253	1,7	74
Стимулирующая субсидия	20 774	903	4,3	184
Компенсирующая субсидия	32 484	1 433	4,4	252
Возмещение сельхозтоваропроизводителям части расходов на мелиоративные мероприятия	8 088	662	8,2	93
Компенсация части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов АПК	90	н/д	-	-
Создание системы поддержки фермеров и развитие сельскохозяйственной кооперации	5 625	462	8,2	21
Стимулирование производства и реализации зерновых культур	2 310,7	-	-	-

Источник: Минсельхоз России

\*средства по регионам распределяются только для краткосрочных кредитов

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

03 Животноводство

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки



# Меры государственной поддержки

Финансирование государственной поддержки осуществляется как за счет средств федерального бюджета, так и за счет бюджетов регионов Дальнего Востока

Таблица 28. Объемы финансирования мер государственной поддержки АПК в 2022 г. (продолжение)

Мера поддержки	Средства федерального бюджета, млн руб.		Доля ДФО, %	Средства бюджетов регионов ДФО, млн руб.
	РФ	ДФО		
Стимулирование увеличения производства отдельных видов масличных культур	5	5	100	0,2
Субсидии на развитие сельского туризма	300	9	3	1
Компенсация части затрат на создание и (или) модернизацию тепличных комплексов в ДФО	147	147	100	н/д
Компенсация части затрат на создание и (или) модернизацию объектов по переработке сельскохозяйственной продукции	5 774	н/д	-	-
Льготный тариф на перевозку железнодорожным транспортом сельскохозяйственной продукции, а также продукции для организации сельскохозяйственного производства	2 308	н/д	-	-
Компенсация части затрат на транспортировку продукции АПК	6 000	н/д	-	-
Компенсация части затрат на сертификацию и продвижение продукции АПК на внешние рынки	888	н/д	-	-
Льготный лизинг	14 980	н/д	-	-
Субсидии производителям сельскохозяйственной техники (предоставляется Минпромторгом)	15 311	н/д	-	-

Источник: Минсельхоз России

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

03 Животноводство

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки



# Меры государственной поддержки

## Краткие итоги обзора мер государственной поддержки агропромышленного комплекса

1. Для поддержки АПК в РФ действует 19 мер по 6 направлениям, из них по 13 мерам предусмотрены особые условия для сельхозтоваропроизводителей регионов ДФО.
2. Особые условия для регионов ДФО включают:
  - снижение порога наличия собственных средств для кредитных организаций, зарегистрированных на территории ДФО;
  - увеличенную долю субсидий для (К(Ф)Х) и ИП в виде грантов на развитие семейной фермы;
  - увеличенную долю субсидий для сельскохозяйственных потребительских кооперативов в виде грантов на развитие материально-технической базы;
  - использование повышающего коэффициента 1,2 при расчете размера субсидий на создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации и производства и реализации зерновых культур;
  - снижение требований по проектной мощности по производству молока на созданных и модернизированных животноводческих комплексах молочного направления для получения возмещения части прямых понесенных затрат, направленных на создание и (или) модернизацию объектов АПК;
  - использование повышающего коэффициента 1,5 при определении размера субсидии на финансовое обеспечение (возмещение) части затрат на производство реализованных и (или) отгруженных на собственную переработку масличных культур;
  - субсидии в целях возмещения потерь в доходах при перевозках зерновых культур, овощной продукции, минеральных удобрений в направлении ДФО; сои, продуктов переработки семян масличных культур в направлении центральной части страны;
  - компенсацию части затрат на транспортировку пшеницы и меслина, ячменя и кукурузы при транспортировке от пунктов отправления, расположенных на территории ДФО;
  - повышающие коэффициенты при выделении субсидии производителям сельскохозяйственной техники для техники, получатели которой зарегистрированы на территории субъекта РФ, входящего в состав приоритетных территорий, в том числе ДФО;
  - возможность регистрации крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей в городах и поселках городского типа с численностью населения не более 100 тыс. человек при реализации проектов в рамках стимулирующей субсидии и субсидий на создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации.
3. Кроме того, ряд льгот предоставляется резидентам территорий опережающего социально-экономического развития (ТОР) и свободного порта Владивосток (СПВ).

Источник: Минсельхоз России

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

03 Животноводство

04 Перспективы развития

05 Меры государственной поддержки



# Контакты



**Кузнецов Михаил Евгеньевич**

Директор  
ФАНУ «Востокгосплан»

✉ [m.kuznetsov@vostokgosplan.ru](mailto:m.kuznetsov@vostokgosplan.ru)



**Агешина Елена Юрьевна**

Директор  
по научно-методическим проектам

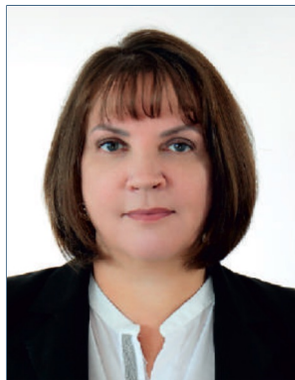
✉ [e.ageshina@vostokgosplan.ru](mailto:e.ageshina@vostokgosplan.ru)



**Лаврентьев Игорь Андреевич**

Руководитель направления  
«Макроэкономическая оценка и  
прогнозирование»

✉ [i.lavrentiev@vostokgosplan.ru](mailto:i.lavrentiev@vostokgosplan.ru)  
☎ +7(495)120-20-05 доб. 054



**Латышева Наталья Евгеньевна**

Главный эксперт-аналитик

✉ [n.latysheva@vostokgosplan.ru](mailto:n.latysheva@vostokgosplan.ru)  
☎ +7(495)120-20-05, доб. 072



**Андреев Павел Андреевич**

Ведущий аналитик направления  
«Макроэкономическая оценка  
и прогнозирование»

✉ [p.andreev@vostokgosplan.ru](mailto:p.andreev@vostokgosplan.ru)



**Федорова Валентина Анатольевна**

Ведущий аналитик

✉ [v.fedorova@vostokgosplan.ru](mailto:v.fedorova@vostokgosplan.ru)

01 Ключевые выводы

02 Растениеводство

03 Животноводство

04 Перспективы развития

05 Меры государственной  
поддержки



# Сельское хозяйство Дальнего Востока

*Настоящий дайджест подготовлен ФАНУ «Востокгосплан» в рамках выполнения работ по оценке агропромышленного комплекса Дальнего Востока и Арктики. Проведен анализ ключевых показателей развития аграрного сектора Дальневосточного федерального округа: посевные площади, объемы производства, урожайность сельскохозяйственных культур и продуктивность ведения животноводства. Рассмотрены вопросы обеспечения продовольственной безопасности, осуществления инвестиционной деятельности и ведения внешней торговли сельскохозяйственной продукцией. Представлены прогнозы развития сельского хозяйства макрорегиона до 2025 года и действующие меры государственной поддержки сельхозпроизводителей*



ВОСТОЧНЫЙ ЦЕНТР  
ГОСУДАРСТВЕННОГО  
ПЛАНИРОВАНИЯ

Федеральное автономное научное учреждение «Восточный центр государственного планирования» (ФАНУ «Востокгосплан») является подведомственным учреждением Министерства Российской Федерации по развитию Дальнего Востока и Арктики, выполняющим научно-исследовательские и экспертно-аналитические работы в области социально-экономического развития Дальневосточного федерального округа и Арктической зоны Российской Федерации.

Настоящее сообщение содержит исключительно информацию общего характера. ФАНУ «Востокгосплан» не предоставляет посредством данного сообщения каких-либо консультаций или услуг профессионального характера. Прежде чем принять какое-либо решение или предпринять какие-либо действия, которые могут отразиться на вашем финансовом положении или состоянии дел, проконсультируйтесь с квалифицированным специалистом. ФАНУ «Востокгосплан» не несет ответственности за какие-либо убытки, понесенные любым лицом, использующим настоящую публикацию.

© 2022 ФАНУ «Востокгосплан». Все права защищены.