



ЭКСПЕРТНО-
АНАЛИТИЧЕСКИЙ
ЦЕНТР
АГРОБИЗНЕСА

РОССИЙСКИЙ РЫНОК ЯБЛОК В 2001-2021 ГГ.

ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

Ноябрь 2021

Содержание

	стр.
<u>Введение</u>	5
1. <u>Раздел 1. Площади и сборы яблок в России</u>	6
1.1. <u>Комментарии АБ-Центр к разделу 1</u>	7
Таблицы и графики	
1.2. <u>Площади выращивания яблонь в России по категориям хозяйств</u>	11
1.3. <u>Площади выращивания яблонь в промышленном секторе садоводства России по возрасту насаждений</u>	13
1.4. <u>Площади яблонь в промышленном секторе садоводства России в 2007-2020 гг. по федеральным округам и регионам</u>	14
1.5. <u>Рейтинг регионов России по площадям выращивания яблонь в промышленном секторе садоводства в 2019 году</u>	18
1.6. <u>Рейтинг регионов России по площадям выращивания яблонь в промышленном секторе садоводства в 2020 году</u>	19
1.7. <u>Сборы яблок в России по категориям хозяйств</u>	20
1.8. <u>Сборы яблок в промышленном секторе садоводства России по федеральным округам и регионам в 2007-2020 гг.</u>	22
1.9. <u>Рейтинг регионов по сборам яблок в промышленном секторе садоводства России в 2019 году</u>	26
1.10. <u>Рейтинг регионов по сборам яблок в промышленном секторе садоводства России в 2020 году</u>	27
2. <u>Раздел 2. Анализ внешней торговли России яблоками</u>	28
2.1. <u>Комментарии АБ-Центр к разделу 2</u>	29
Таблицы и графики	
2.2. <u>Импорт яблок в Россию – долгосрочные тенденции</u>	34
2.3. <u>Импорт яблок в Россию по странам происхождения</u>	36
2.4. <u>Импорт яблок в Россию по месяцам</u>	40
2.5. <u>Беларусь: закупки яблок и их поставки в Россию</u>	42
2.6. <u>Импорт яблок в Россию по зарубежным фирмам-изготовителям</u>	43
2.7. <u>Импорт яблок в Россию по зарубежным фирмам-отправителям</u>	45

	стр.
2.8. Импорт яблок в Россию по компаниям-импортерам	47
2.9. Экспорт яблок из России – долгосрочные тенденции	51
2.10. Экспорт яблок из России по странам назначения	53
3. Раздел 3. Объем российского рынка яблок (оценка общего объема потребления)	57
3.1. Комментарии АБ-Центр к разделу 3	58
Таблицы и графики	
3.2. Объем российского рынка яблок, потребление, самообеспеченность – сводная таблица	59
3.3. Некоторые показатели (объем рынка, душевое потребление, самообеспеченность) российского рынка яблок промышленного выращивания	60
3.4. Некоторые показатели (объем рынка, душевое потребление, самообеспеченность) российского рынка яблок с учетом производства в хозяйствах населения	61
4. Раздел 4. Баланс потенциальной региональной торговли яблоками	62
4.1. Комментарии АБ-Центр к разделу 4	63
Таблицы и графики	
4.2. Производство, потребление и баланс рынка яблок промышленного выращивания по федеральным округам (среднегодовой показатель за 2016-2020 гг.)	67
4.3. Баланс потенциальной торговли яблоками по регионам Центрального ФО. Регионы-доноры, регионы-реципиенты (среднегодовой показатель за 2016-2020 гг.)	68
4.4. Баланс потенциальной торговли яблоками по регионам Северо-Западного ФО. Регионы-доноры, регионы-реципиенты (среднегодовой показатель за 2016-2020 гг.)	69
4.5. Баланс потенциальной торговли яблоками по регионам Южного ФО. Регионы-доноры, регионы-реципиенты (среднегодовой показатель за 2016-2020 гг.)	70
4.6. Баланс потенциальной торговли яблоками по регионам Северо-Кавказского ФО. Регионы-доноры, регионы-реципиенты (среднегодовой показатель за 2016-2020 гг.)	71
4.7. Баланс потенциальной торговли яблоками по регионам Приволжского ФО. Регионы-доноры, регионы-реципиенты (среднегодовой показатель за 2016-2020 гг.)	72
4.8. Баланс потенциальной торговли яблоками по регионам Уральского ФО. Регионы-доноры, регионы-реципиенты (среднегодовой показатель за 2016-2020 гг.)	73
4.9. Баланс потенциальной торговли яблоками по регионам Сибирского ФО. Регионы-доноры, регионы-реципиенты (среднегодовой показатель за 2016-2020 гг.)	74
4.10. Баланс потенциальной торговли яблоками по регионам Дальневосточного ФО. Регионы-доноры, регионы-реципиенты (среднегодовой показатель за 2016-2020 гг.)	75

Содержание

4

		стр.
4.11.	<u>Рейтинг регионов-доноров и регионов-реципиентов по яблокам (включая данные об объемах производства и потребления яблок промышленного выращивания по регионам). Среднегодовой показатель за 2016-2020 гг.</u>	76
5.	<u>Раздел 5. Цены на яблоки</u>	79
5.1.	<u>Комментарии АБ-Центр к разделу 5</u>	80
	Таблицы и графики	
5.2.	<u>Цены на яблоки в России по месяцам: сводная таблица</u>	84
5.3.	<u>Сравнительная динамика оптовых цен на российские, импортные яблоки, розничных цен на яблоки</u>	85
5.4.	<u>Цены на яблоки в России по неделям: сводная таблица</u>	86
5.5.	<u>Оптовые цены на яблоки в России</u>	87
5.6.	<u>Мелкооптовые цены на яблоки в России (г. Москва)</u>	88
5.7.	<u>Розничные цены на яблоки в России</u>	89
5.8.	<u>Розничные цены на яблоки в России (г. Москва) по сортам</u>	92
5.9.	<u>Цены на яблоки в России в контексте цен на другие виды фруктов</u>	94
5.10.	<u>Цены на яблоки, импортируемые в Россию</u>	96
	<u>Выводы: ключевые тенденции российского рынка яблок</u>	100

Введение

5

Предлагаем Вашему вниманию исследование рынка яблок, подготовленное специалистами Экспертно-аналитического центра агробизнеса «АБ-Центр» www.ab-centre.ru.

Исследование рынка яблок включает в себя:

- **Информацию о площадях выращивания яблонь** в России, в том числе в плодоносящем возрасте. Исследование включает в себя фактические данные за 1990-2020 гг., а также оценку на 2021 год. Данные в разрезе по регионам представлены за период с 2007 по 2020 гг.

- **Динамику производства яблок в России** в 1990-2020 гг., а также оценку за 2021 год. Особое внимание уделено анализу показателей в промышленном секторе садоводства (показатели по сельхозорганизациям и крестьянско-фермерским хозяйствам). Статистика по регионам представлена за период с 2007 по 2020 гг.

- **Анализ импорта яблок в Россию** по годам, месяцам, странам происхождения, по зарубежным фирмам-изготовителям, фирмам-отправителям, компаниям-импортерам.

- **Общие тенденции экспорта яблок из России** (динамика по годам, странам назначения).

- **Динамику изменения объема российского рынка** (объема потребления) яблок в 1991-2020 гг. (среднегодовые показатели по пятилетним периодам).

- **Баланс потенциальной региональной торговли яблоками**. Среднегодовые показатели за 2016-2020 гг. (регионы с дефицитом и профицитом местного производства яблок промышленного выращивания, уровень самообеспеченности регионов яблоками).

- **Динамику оптовых, мелкооптовых, розничных цен на яблоки**, цен внешней торговли (цены на импортируемые в РФ яблоки).

Оптовые цены на яблоки представлены как по официальным данным Росстата, так и по данным АБ-Центр. Статистика АБ-Центр отображена как в помесечной, так и в недельной динамике.

В мелкооптовом звене статистика представлена в недельной динамике и включает в себя мониторинг оптовых баз Москвы. Розничные цены на яблоки представлены по месяцам, по неделям, по федеральным округам, по сортам.

Статистика цен на импортируемые в Россию яблоки представлена в помесечной динамике в долларах США и рублевом выражении, в том числе по странам происхождения импорта.

Помимо данной презентации объемом в 102 стр., исследование также включает и табличные приложения в формате Excel со всеми исходными данными и дополнениями к ним.

6

Раздел 1

Площади и сборы яблок в России

1.1. Комментарии «АБ-Центр» к разделу 1

7

Площади возделывания яблонь

Площади возделывания яблонь* в хозяйствах всех категорий в России в 2020 году составили 231,8 тыс. га, что на 0,9% (на 2,1 тыс. га) меньше, чем в 2019 году и на 2,7% (на 6,2 тыс. га) больше показателей пятилетней давности. За 10 лет площади сократились на 0,2% (на 0,5 тыс. га). По отношению к 2001 году, размеры сократились на 43,1% (на 175,2 тыс. га).

При этом, в хозяйствах населения площади под яблоками в 2020 году находились на уровне 93,1 тыс. га (40,2% от общей площади яблонь в России). За год площади в хозяйствах населения сократились на 1,2% (на 1,2 тыс. га), за 5 лет - на 7,7% (на 7,8 тыс. га), за 10 лет - на 12,0% (на 12,7 тыс. га), к 2001 году - на 53,1% (на 105,5 тыс. га).

В промышленном секторе садоводства (сельхозорганизации и крестьянско-фермерские хозяйства) площади возделывания яблонь в 2020 году составили 138,7 тыс. га (59,8% от общей площади яблонь в России). Из них в плодоносящем возрасте - 79,9 тыс. га. По отношению к 2019 году, площади под яблонями сократились на 0,7% (на 1,0 тыс. га), к 2015 году (за 5 лет) – возросли на 11,2% (на 14,0 тыс. га), за 10 лет - на 9,7% (на 12,2 тыс. га). По отношению к 2001 году, площади сократились на 33,5% (на 69,7 тыс. га).

** статистика по яблокам здесь - информация по семечковым культурам, куда помимо яблонь входят груши и айва. В России свыше 98% промышленного выращивания семечковых приходится на яблоки.*

В промышленном секторе площади в плодоносящем возрасте за год выросли на 1,1% (на 0,8 тыс. га), за 5 лет сократились на 1,4% (на 1,1 тыс. га), за 10 лет - также сократились - на 16,2% (на 15,5 тыс. га).

Площади промышленного возделывания яблонь по федеральным округам России в 2020 году

Округ с наибольшим размером площадей возделывания яблонь промышленного выращивания в 2020 году - Центральный ФО (50,5 тыс. га, 36,4% в общем размере площадей промышленного выращивания). За год площади сократились на 5,0% (на 2,6 тыс. га).

В Южном ФО в 2020 году размеры площадей находились на уровне 39,7 тыс. га (28,6% от общих площадей промышленного выращивания). По отношению к 2019 году, площади сократились на 0,1% (на 0,1 тыс. га).

В Северо-Кавказском ФО в 2020 году площади составили 31,2 тыс. га (22,5% от общероссийских площадей промышленного выращивания). За год площади выросли на 10,5% (на 3,0 тыс. га).

В 2020 году в Приволжском ФО размеры площадей составили 14,9 тыс. га (10,7% в площадях промышленного выращивания), в Северо-Западном ФО - 1,4 тыс. га (1,0%), в Сибирском ФО - 0,7 тыс. га (0,5%), в Дальневосточном ФО - 0,2 тыс. га (0,1%), в Уральском ФО - 0,1 тыс. га (0,1%).

1.1. Комментарии «АБ-Центр» к разделу 1

Рейтинг регионов по размеру площадей возделывания яблонь в промышленном секторе садоводства (ТОП-20) в 2020 году

1. Краснодарский край (21,3 тыс. га, доля в площадях яблонь в промышленном секторе садоводства России - 15,3%).
2. Кабардино-Балкарская Республика (16,9 тыс. га, 12,2%).
3. Воронежская область (11,3 тыс. га, 8,2%).
4. Тамбовская область (7,8 тыс. га, 5,7%).
5. Тульская область (6,8 тыс. га, 4,9%).
6. Белгородская область (6,6 тыс. га, 4,8%).
7. Липецкая область (6,3 тыс. га, 4,5%).
8. Республика Крым (5,7 тыс. га, 4,1%).
9. Волгоградская область (5,5 тыс. га, 4,0%).
10. Саратовская область (5,0 тыс. га, 3,6%).
11. Ставропольский край (4,9 тыс. га, 3,5%).
12. Республика Дагестан (4,0 тыс. га, 2,9%).
13. Ростовская область (4,0 тыс. га, 2,8%).
14. Курская область (3,7 тыс. га, 2,6%).
15. Самарская область (3,1 тыс. га, 2,3%).
16. Республика Адыгея (3,0 тыс. га, 2,2%).
17. Пензенская область (2,6 тыс. га, 1,9%).
18. Орловская область (2,6 тыс. га, 1,9%).
19. Калужская область (2,0 тыс. га, 1,5%).
20. Чеченская Республика (2,0 тыс. га, 1,4%).

На ТОП-20 регионов в 2020 году пришлось 90,2% в площадях яблонь в промышленном секторе садоводства России.

Сборы яблоч

Сборы яблоч в России в хозяйствах всех категорий в 2020 году составили 2 341,6 тыс. тонн. За год они выросли на 7,4% (на 162,3 тыс. тонн), за 5 лет - на 56,6% (на 846,4 тыс. тонн), за 10 лет - на 135,1% (на 1 345,4 тыс. тонн). По отношению к 2001 году, производство выросло на 96,7% (на 1 151,1 тыс. тонн).

В хозяйствах населения в 2020 году сборы находились на отметках в 1 117,3 тыс. тонн (47,7% в общих сборах). За год они увеличились на 4,4% (на 47,1 тыс. тонн), за 5 лет - на 33,3% (на 279,0 тыс. тонн), за 10 лет - на 68,1% (на 452,6 тыс. тонн). В 2001 году в хозяйствах населения собрали 833,7 тыс. тонн яблоч.

В промышленном секторе садоводства производство яблоч в 2020 году находилось на уровне 1 224,3 тыс. тонн (52,3% от общих сборов в РФ). По отношению к 2019 году, сборы увеличились на 10,4% (на 115,2 тыс. тонн), к 2015 году (за 5 лет) - выросли на 86,4% (на 567,4 тыс. тонн), к 2010 году (за 10 лет) - увеличились на 269,3% (на 892,8 тыс. тонн), к 2001 году - выросли на 243,1% (на 867,5 тыс. тонн).

Сборы яблоч промышленного выращивания по федеральным округам России в 2020 году

Первое место по сборам яблоч промышленного выращивания в 2020 году занимает Северо-Кавказский ФО (513,6 тыс. тонн, 41,9% в общем объеме промышленных сборов). За год сборы выросли на 37,5% (на 140,2 тыс. тонн).

1.1. Комментарии «АБ-Центр» к разделу 1

В Южном ФО собрали 467,6 тыс. тонн (38,2% от общего объема промышленных сборов). По отношению к 2019 году, валовые сборы сократились на 9,4% (на 48,4 тыс. тонн).

Замыкает тройку округов-лидеров по сборам яблок Центральный ФО, где в 2020 году было собрано 191,1 тыс. тонн (15,6% в промышленных сборах), что на 17,5 тыс. тонн (на 10,1%) больше, чем годом ранее.

В Приволжском ФО собрали 49,0 тыс. тонн яблок (4,0% в общем объеме промышленных сборов), в Северо-Западном ФО - 2,7 тыс. тонн (0,2%), в Сибирском ФО - 0,2 тыс. тонн (0,01%), в Дальневосточном ФО - 0,1 тыс. тонн (0,01%), в Уральском ФО - 0,1 тыс. тонн (0,01%).

Рейтинг регионов по сборам яблок промышленного выращивания (ТОП-20) в 2020 году

1. Кабардино-Балкарская Республика (413,3 тыс. тонн, доля в объеме сборов яблок промышленного выращивания – 33,8%).
2. Краснодарский край (286,8 тыс. тонн, 23,4%).
3. Республика Крым (84,7 тыс. тонн, 6,9%).
4. Воронежская область (73,0 тыс. тонн, 6,0%).
5. Липецкая область (53,3 тыс. тонн, 4,4%).
6. Волгоградская область (49,5 тыс. тонн, 4,0%).
7. Республика Адыгея (33,9 тыс. тонн, 2,8%).
8. Республика Северная Осетия-Алания (31,0 тыс. тонн, 2,5%).
9. Ставропольский край (27,8 тыс. тонн, 2,3%).

10. Белгородская область (23,6 тыс. тонн, 1,9%).
11. Самарская область (20,2 тыс. тонн, 1,7%).
12. Саратовская область (18,8 тыс. тонн, 1,5%).
13. Республика Ингушетия (17,2 тыс. тонн, 1,4%).
14. Тамбовская область (15,6 тыс. тонн, 1,3%).
15. Тульская область (12,4 тыс. тонн, 1,0%).
16. Ростовская область (11,5 тыс. тонн, 0,9%).
17. Республика Дагестан (9,4 тыс. тонн, 0,8%).
18. Курская область (7,6 тыс. тонн, 0,6%).
19. Карачаево-Черкесская Республика (7,5 тыс. тонн, 0,6%).
20. Чеченская Республика (7,3 тыс. тонн, 0,6%).

На ТОП-20 регионов в 2020 году пришлось 98,4% в общем объеме сборов яблок в промышленном секторе садоводства России.

Оценка площадей и сборов на 2021 год

На момент подготовки исследования официальных данных о производстве яблок в 2021 году нет. Росстат опубликует их в первом квартале 2022 года.

По оценкам АБ-Центр, общие площади выращивания яблонь в хозяйствах всех категорий составили 234,4 тыс. га, что на 1,1% больше, чем в 2020 году. При этом в промышленном секторе садоводства (в сельхозорганизациях и крестьянско-фермерских хозяйствах) они выросли на 2,7% до 142,4 тыс. га, в хозяйствах населения – сократились на 1,2% до 92,0 тыс. га. Площади выращивания яблонь в плодоносящем возрасте в хозяйствах все

1.1. Комментарии «АБ-Центр» к разделу 1

категорий выросли на 1,0% до 162,9 тыс. га. При этом площади промышленного выращивания увеличились на 7,5% до 82,8 тыс. га, в хозяйствах населения – снизились на 5,0% до 80,1 тыс. га.

Сборы яблок в России в 2021 году, по оценкам АБ-Центр, в хозяйствах всех категорий составили 2 352,0 тыс. тонн, что на 0,4% больше, чем в 2020 году. При этом в промышленном секторе они выросли на 6,3% до 1 302,0 тыс. тонн, в хозяйствах населения – сократились на 6,0% до 1 050,0 тыс. тонн.

О росте сборов свидетельствуют не только растущие площади, но и неблагоприятная ценовая конъюнктура, сложившаяся на российском рынке яблок. В 2021 году цены на яблоки, как в оптовом, так и в розничном сегменте, заметно ниже прошлогодних показателей.

1.2. Площади выращивания яблонь в России по категориям хозяйств

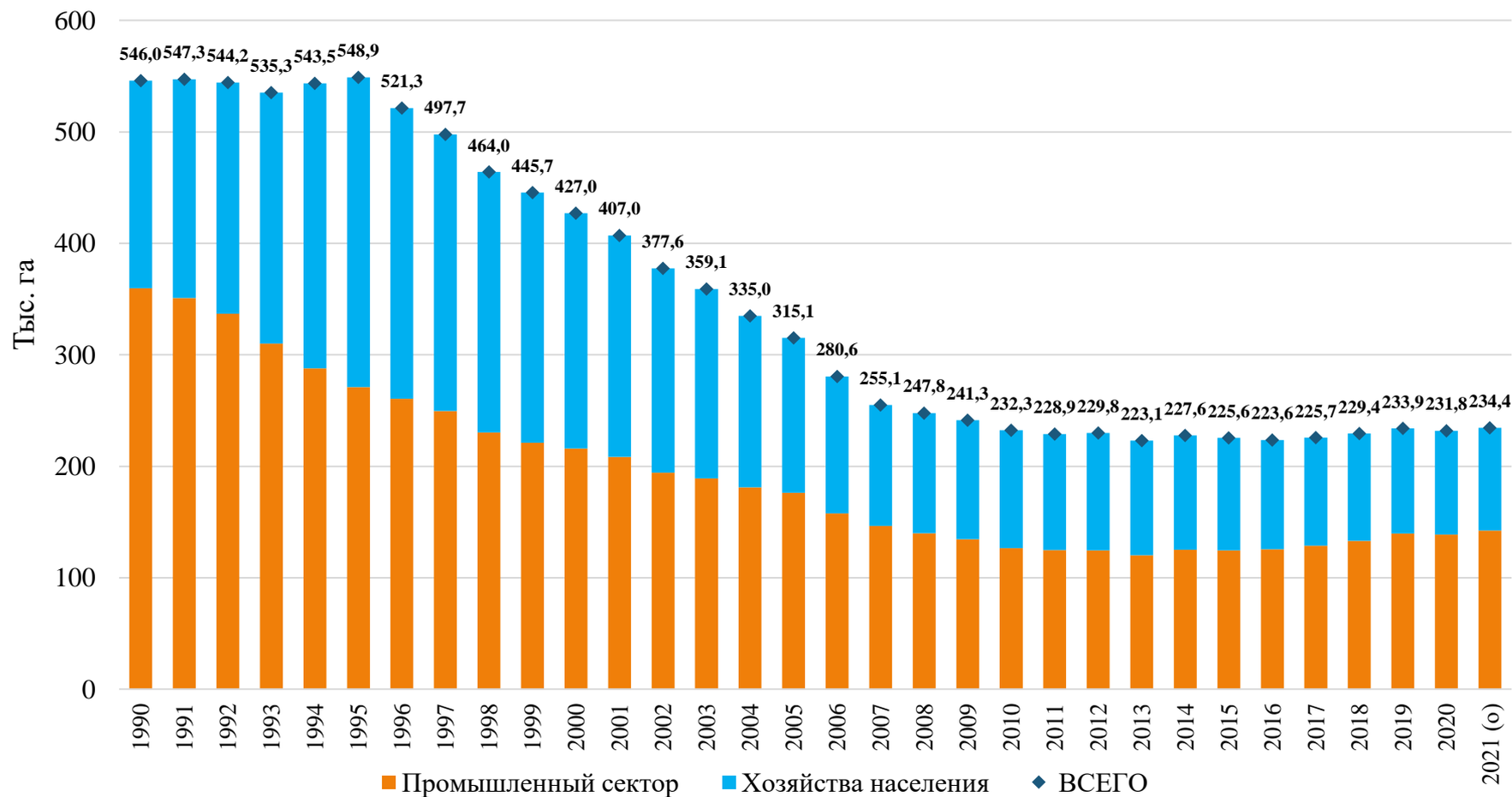
11

Площади возделывания яблонь в России в 1990-2020 гг., оценка на 2021 г., тыс. га

	Промышленный сектор			Итого	Хозяйства населения	ВСЕГО
	Сельхозорганизации	КФХ				
1990	359,8	0,1		359,9	186,1	546,0
1991	350,7	0,3		351,0	196,3	547,3
1992	334,8	2,1		336,9	207,3	544,2
1993	308,2	1,9		310,1	225,2	535,3
1994	285,6	2,3		287,9	255,6	543,5
1995	269,0	2,0		271,0	277,9	549,0
1996	257,6	2,9		260,5	260,8	521,3
1997	246,5	3,1		249,6	248,1	497,7
1998	228,2	2,1		230,3	233,7	464,0
1999	219,0	2,2		221,2	224,4	445,7
2000	213,9	2,2		216,1	210,9	427,0
2001	206,4	2,0		208,4	198,7	407,0
2002	191,7	2,7		194,4	183,2	377,6
2003	184,4	4,8		189,3	169,8	359,1
2004	175,7	5,4		181,1	153,9	335,0
2005	169,0	7,3		176,2	138,9	315,1
2006	148,5	9,1		157,7	123,0	280,6
2007	136,0	10,6		146,6	108,5	255,1
2008	129,8	10,2		140,0	107,7	247,8
2009	123,4	11,1		134,5	106,8	241,3
2010	115,4	11,0		126,4	105,9	232,3
2011	114,3	10,4		124,8	104,1	228,9
2012	113,3	11,2		124,5	105,3	229,8
2013	107,9	12,4		120,3	102,8	223,1
2014	110,8	14,3		125,1	102,5	227,6
2015	108,5	16,2		124,6	101,0	225,6
2016	107,7	17,9		125,6	98,0	223,6
2017	111,3	17,5		128,8	96,8	225,7
2018	113,0	20,1		133,2	96,2	229,4
2019	116,0	23,6		139,6	94,3	233,9
2020	112,5	26,2		138,7	93,1	231,8
<i>Изм.за год, %</i>	<i>-3,0%</i>	<i>10,9%</i>		<i>-0,7%</i>	<i>-1,2%</i>	<i>-0,9%</i>
<i>Изм.за 5 лет, %</i>	<i>3,7%</i>	<i>61,9%</i>		<i>11,2%</i>	<i>-7,7%</i>	<i>2,7%</i>
2021 (о)	113,9	28,5		142,4	92,0	234,4
<i>Изм.к 2020 году, %</i>	<i>1,3%</i>	<i>8,8%</i>		<i>2,7%</i>	<i>-1,2%</i>	<i>1,1%</i>

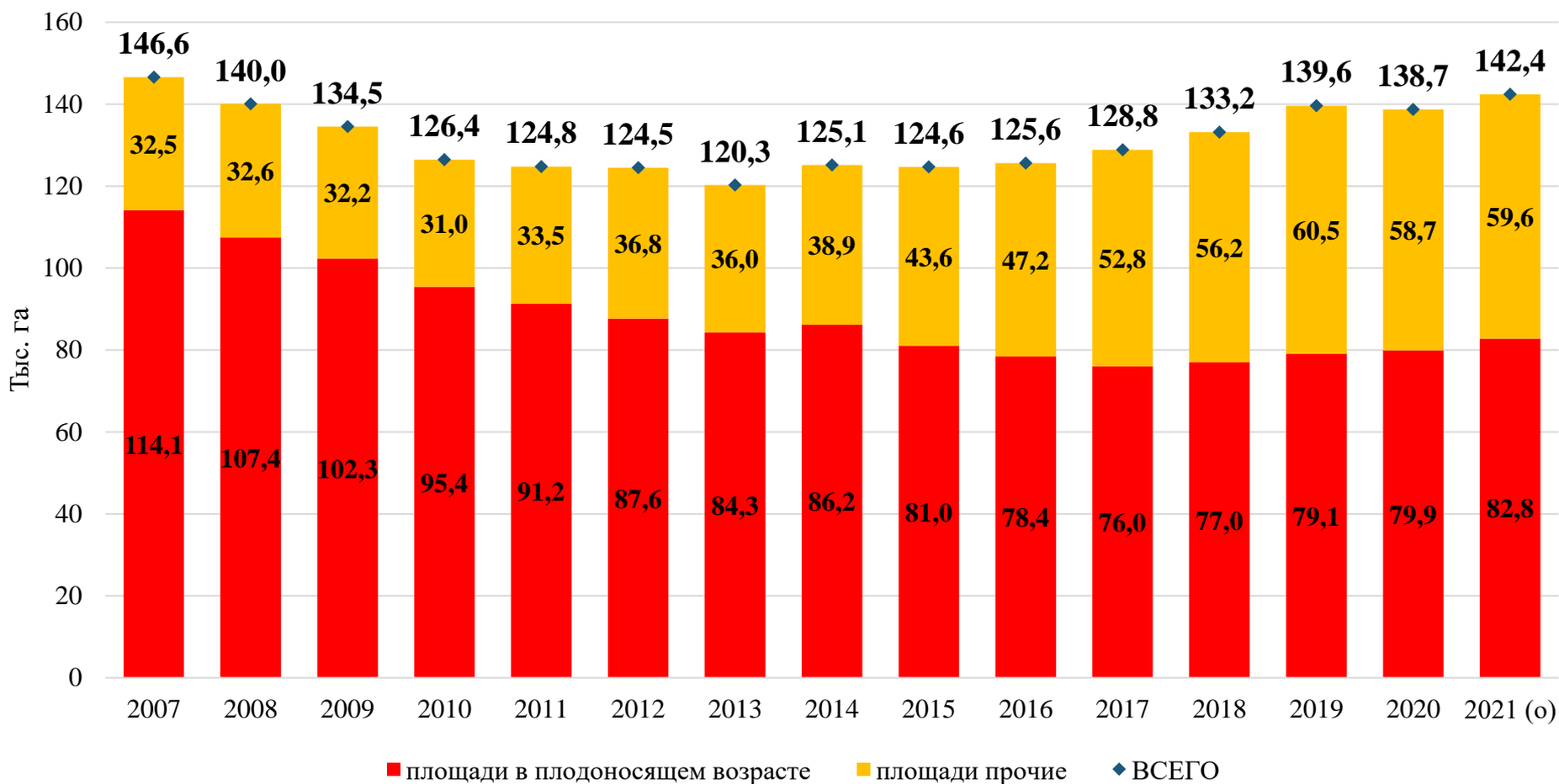
1.2. Площади выращивания яблонь в России по категориям хозяйств

Площади яблонь в России по категориям хозяйств в 1990-2020 гг., оценка на 2021 г., тыс. га



1.3. Площади выращивания яблонь в промышленном секторе садоводства России по возрасту насаждений

Площади яблонь в промышленном секторе садоводства России в 2007-2020 гг., оценка на 2021 г., тыс. га



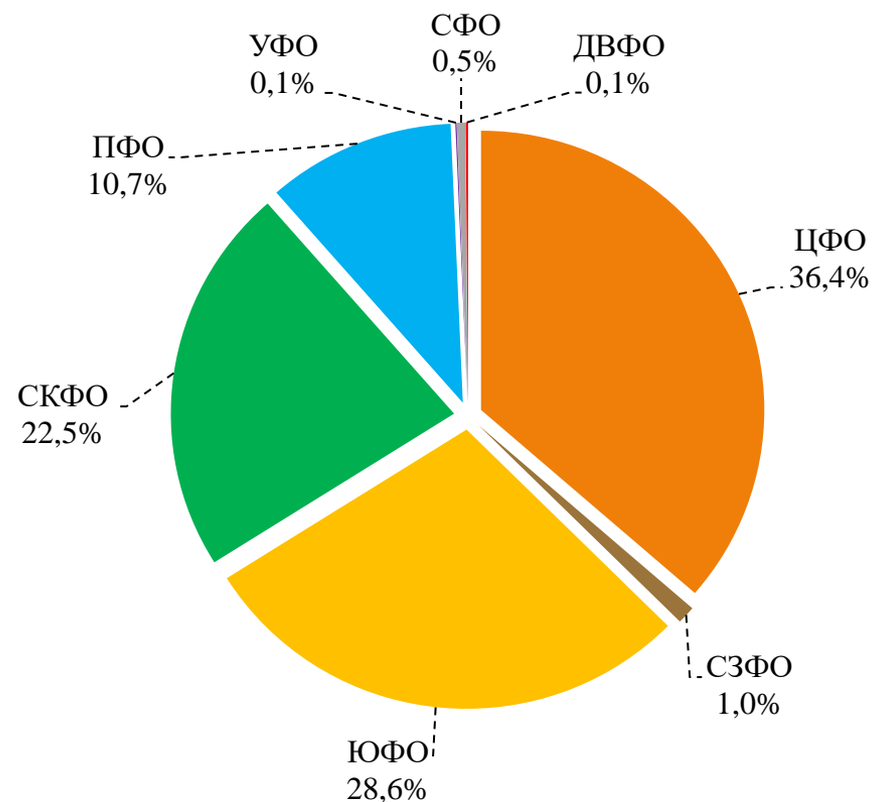
■ площади в плодоносящем возрасте ■ площади прочие ◆ ВСЕГО

1.4. Площади выращивания яблонь в промышленном секторе садоводства России в 2007-2020 гг. по федеральным округам и регионам

Динамика площадей выращивания яблонь по федеральным округам России в 2014-2020 гг., тыс. га

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Центральный ФО	53,81	52,86	52,25	51,60	52,19	53,10	50,45
Северо-Западный ФО	1,21	1,37	1,62	1,51	1,14	1,43	1,43
Южный ФО	36,56	35,55	35,90	37,95	38,00	39,78	39,73
Северо-Кавказский ФО	17,12	18,18	19,35	21,19	24,47	28,24	31,20
Приволжский ФО	15,30	15,53	15,67	15,66	16,32	16,10	14,90
Уральский ФО	0,21	0,20	0,14	0,25	0,08	0,09	0,11
Сибирский ФО	0,79	0,85	0,54	0,51	0,74	0,68	0,67
Дальневосточный ФО	0,11	0,12	0,12	0,18	0,20	0,21	0,19
РОССИЯ ВСЕГО	125,11	124,65	125,59	128,85	133,16	139,61	138,66

**Структура площадей выращивания яблонь в промышленном секторе садоводства России по федеральным округам в 2020 году, %
Общая площадь – 138,7 тыс. га**



1.4. Площади выращивания яблонь в промышленном секторе садоводства России в 2007-2020 гг. по федеральным округам и регионам

15

Площади выращивания яблонь по федеральным округам и регионам России, тыс. га

Регион	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Изм. 2020 к 2019	
															%	тыс. га
Центральный ФО	68,44	65,38	63,52	60,43	57,51	56,45	53,72	53,81	52,86	52,25	51,60	52,19	53,10	50,45	-5,0%	-2,65
Белгородская область	6,54	6,12	5,79	5,46	5,26	5,37	5,17	5,05	5,12	5,45	5,76	6,22	6,78	6,60	-2,6%	-0,17
Брянская область	6,08	5,07	4,77	4,56	4,22	3,69	3,56	3,55	2,53	0,73	0,61	0,66	0,78	0,96	22,5%	0,18
Владимирская область	0,42	0,41	0,41	0,41	0,41	0,25	0,41	0,28	0,24	0,21	0,21	0,24	0,26	0,28	8,2%	0,02
Воронежская область	12,15	12,29	11,55	11,67	11,76	11,46	11,04	11,28	11,59	10,96	10,92	10,78	11,18	11,35	1,5%	0,17
Ивановская область	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-
Калужская область	1,93	1,95	1,86	1,83	1,68	1,54	1,39	1,40	0,99	1,10	1,11	1,38	1,68	2,01	20,0%	0,34
Костромская область	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00	-	-	-	-	-
Курская область	4,71	5,68	5,63	4,95	4,54	4,28	4,58	3,87	4,48	4,42	4,31	4,37	4,74	3,67	-22,5%	-1,06
Липецкая область	8,52	8,08	8,29	8,14	8,19	8,22	8,11	8,00	7,50	7,98	7,05	7,37	7,61	6,27	-17,6%	-1,34
Московская область	0,28	0,23	0,26	0,26	0,27	0,24	0,22	0,23	0,19	0,20	0,20	0,23	0,24	0,19	-20,2%	-0,05
Орловская область	5,58	4,51	3,94	3,48	2,49	2,54	2,43	3,54	3,88	3,78	3,71	3,46	2,67	2,62	-1,9%	-0,05
Рязанская область	2,84	2,73	2,79	2,21	2,05	1,93	1,84	1,76	1,63	1,95	1,59	1,60	1,68	1,56	-6,9%	-0,12
Смоленская область	0,46	0,39	0,40	0,37	0,36	0,36	0,36	0,33	0,27	0,20	0,27	0,24	0,29	0,27	-6,5%	-0,02
Тамбовская область	7,72	8,16	7,89	7,65	7,57	8,15	7,99	7,45	7,56	7,73	7,57	7,80	7,88	7,85	-0,4%	-0,03
Тверская область	0,08	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,0%	0,00
Тульская область	11,12	9,71	9,89	9,37	8,63	8,36	6,58	7,00	6,81	7,51	8,23	7,82	7,32	6,82	-6,8%	-0,50
Ярославская область	0,02	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	-	-	-	-
Северо-Западный ФО	1,63	1,54	1,34	1,31	1,38	1,11	1,16	1,21	1,37	1,62	1,51	1,14	1,43	1,43	-0,1%	0,00
Республика Карелия	0,00	-	0,00	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-
Вологодская область	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-	-	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-25,0%	0,00
Калининградская область	0,69	0,64	0,49	0,49	0,51	0,39	0,37	0,39	0,65	0,92	0,93	0,84	1,02	1,02	0,2%	0,00
Ленинградская область	0,28	0,25	0,25	0,25	0,24	0,24	0,24	0,24	0,25	0,03	0,03	0,03	0,12	0,22	94,8%	0,11
Новгородская область	-	-	-	-	0,06	0,05	0,13	0,16	0,06	0,10	0,13	0,13	0,13	-	-	-
Псковская область	0,65	0,64	0,60	0,56	0,56	0,42	0,42	0,42	0,42	0,56	0,41	0,13	0,15	0,18	13,6%	0,02
Южный ФО	38,88	37,41	34,31	32,01	33,34	32,31	31,47	36,56	35,55	35,90	37,95	38,00	39,78	39,73	-0,1%	-0,05
Республика Адыгея	1,23	1,13	1,23	1,26	1,23	1,13	1,57	1,69	1,88	2,21	2,50	2,32	2,66	2,99	12,5%	0,33
Республика Калмыкия	0,18	0,15	0,16	0,16	0,16	0,14	0,09	0,08	0,07	0,06	0,07	0,03	0,03	0,02	-19,2%	-0,01
Республика Крым	-	-	-	-	-	-	-	4,62	4,15	4,56	5,03	4,68	5,20	5,68	9,1%	0,48

1.4. Площади выращивания яблонь в промышленном секторе садоводства России в 2007-2020 гг. по федеральным округам и регионам

Площади выращивания яблонь по федеральным округам и регионам России, тыс. га

Регион	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Изм. 2020 к 2019	
															%	тыс. га
Краснодарский край	22,67	22,20	20,33	19,96	19,72	18,94	18,62	18,40	17,99	18,63	19,57	20,29	21,50	21,26	-1,1%	-0,24
Астраханская область	0,38	0,35	0,26	0,24	0,25	0,19	0,20	0,15	0,17	0,18	0,17	0,20	0,20	0,15	-24,3%	-0,05
Волгоградская область	5,10	5,11	4,85	4,71	4,84	5,06	4,14	4,09	4,33	4,55	5,22	5,36	5,43	5,48	1,1%	0,06
Ростовская область	9,32	8,47	7,47	5,69	7,15	6,86	6,86	7,30	6,75	5,49	5,22	4,95	4,63	3,95	-14,7%	-0,68
г. Севастополь	-	-	-	-	-	-	-	0,24	0,22	0,23	0,18	0,19	0,14	0,19	42,2%	0,06
Северо-Кавказский ФО	15,64	14,63	14,49	14,57	15,14	16,78	16,97	17,12	18,18	19,35	21,19	24,47	28,24	31,20	10,5%	2,96
Республика Дагестан	5,25	4,47	4,50	4,64	3,19	3,50	3,19	2,95	3,12	2,94	3,20	3,41	3,81	4,00	4,9%	0,19
Республика Ингушетия	0,34	0,17	0,18	0,18	0,37	0,37	0,43	0,46	0,50	0,63	0,73	1,03	1,15	1,16	1,1%	0,01
Кабардино-Балкария	3,91	4,32	4,80	5,03	6,01	7,13	7,95	8,37	9,64	9,85	10,93	13,13	15,04	16,86	12,1%	1,82
Карачаево-Черкессия	0,18	0,30	0,30	0,25	0,23	0,25	0,28	0,27	0,26	0,29	0,28	0,48	0,56	0,59	4,8%	0,03
Северная Осетия-Алания	1,25	1,16	1,25	1,23	1,34	1,44	1,07	0,85	0,80	0,64	0,73	0,69	1,49	1,70	14,2%	0,21
Чеченская Республика	0,85	0,84	0,49	0,52	0,96	0,74	0,97	0,81	0,73	0,99	1,14	0,97	1,47	2,01	36,3%	0,53
Ставропольский край	3,88	3,38	2,98	2,73	3,06	3,35	3,09	3,41	3,14	4,02	4,17	4,76	4,73	4,88	3,4%	0,16
Приволжский ФО	19,41	18,99	18,68	16,60	16,07	16,52	15,71	15,30	15,53	15,67	15,66	16,32	16,10	14,90	-7,4%	-1,20
Республика Башкортостан	0,75	0,73	0,72	0,66	0,53	0,49	0,38	0,43	0,47	0,52	0,45	0,46	0,44	0,45	1,4%	0,01
Республика Марий Эл	0,02	0,04	0,02	0,03	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,01	0,01	0,01	0,01	8,3%	0,00
Республика Мордовия	1,78	1,66	1,65	1,50	1,51	1,49	1,54	1,17	1,15	1,68	1,69	1,69	1,63	0,62	-62,2%	-1,02
Республика Татарстан	2,68	2,10	2,07	1,52	1,27	1,42	1,25	1,15	1,03	0,93	0,93	0,80	0,74	0,72	-3,0%	-0,02
Удмуртская Республика	0,06	0,04	0,03	0,04	0,03	0,04	0,03	0,04	0,05	0,07	0,05	0,02	0,02	0,01	-39,1%	-0,01
Чувашская Республика	1,43	1,41	1,37	1,10	1,10	1,13	1,12	1,12	1,09	1,08	0,97	0,86	0,85	0,83	-1,4%	-0,01
Пермский край	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	-	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-
Кировская область	0,27	0,21	0,22	0,21	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13	0,03	0,04	0,04	0,04	0,04	-2,3%	0,00
Нижегородская область	0,57	0,53	0,47	0,48	0,32	0,50	0,41	0,41	0,41	0,23	0,26	0,29	0,28	0,31	11,3%	0,03
Оренбургская область	0,52	0,64	0,50	0,47	0,38	0,39	0,36	0,43	0,37	0,30	0,28	0,29	0,29	0,30	5,9%	0,02
Пензенская область	2,95	3,55	3,55	3,57	3,58	3,54	3,53	3,03	2,62	2,32	2,52	2,77	2,65	2,62	-1,1%	-0,03
Самарская область	3,32	3,47	3,61	3,59	3,49	3,68	3,59	3,84	3,96	4,02	3,89	3,86	3,57	3,13	-12,4%	-0,44
Саратовская область	3,71	3,25	3,28	2,55	2,87	2,90	2,84	3,00	3,48	3,70	3,76	4,34	4,69	5,03	7,2%	0,34
Ульяновская область	1,36	1,35	1,17	0,89	0,85	0,80	0,51	0,53	0,75	0,77	0,80	0,89	0,88	0,82	-7,2%	-0,06

1.4. Площади выращивания яблонь в промышленном секторе садоводства России в 2007-2020 гг. по федеральным округам и регионам

Площади выращивания яблонь по федеральным округам и регионам России, тыс. га

Регион	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Изм. 2020 к 2019	
															%	тыс. га
Уральский ФО	0,66	0,52	0,55	0,37	0,32	0,32	0,35	0,21	0,20	0,14	0,25	0,08	0,09	0,11	23,3%	0,02
Курганская область	0,20	0,14	0,14	0,09	0,08	0,07	0,05	0,01	0,01	0,03	0,15	0,01	0,01	0,01	0,0%	0,00
Свердловская область	0,06	0,06	0,06	0,06	0,07	0,06	0,07	0,07	0,05	0,05	0,02	0,01	0,02	0,02	17,6%	0,00
Тюменская область	0,08	0,04	0,04	0,04	0,04	0,07	0,12	0,03	0,03	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	0,0%	0,00
Челябинская область	0,32	0,29	0,31	0,19	0,14	0,12	0,11	0,11	0,11	0,01	0,03	0,05	0,05	0,06	42,2%	0,02
Сибирский ФО	1,49	1,23	1,30	1,01	0,88	0,87	0,75	0,79	0,85	0,54	0,51	0,74	0,68	0,67	-2,1%	-0,01
Республика Алтай	0,17	0,15	0,14	0,10	0,10	0,11	0,10	0,10	0,10	0,09	0,06	0,07	0,06	0,06	-3,1%	0,00
Республика Тыва	0,04	0,04	0,04	-	-	0,05	0,05	0,05	0,06	-	-	-	-	-	-	-
Республика Хакасия	0,04	0,04	0,04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Алтайский край	0,70	0,60	0,65	0,50	0,47	0,44	0,34	0,42	0,43	0,23	0,20	0,43	0,42	0,42	-0,9%	0,00
Красноярский край	0,17	0,13	0,17	0,17	0,08	0,05	0,05	0,05	0,05	0,06	0,07	0,07	0,06	0,07	1,6%	0,00
Иркутская область	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00
Кемеровская область	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	60,0%	0,00
Новосибирская область	0,27	0,18	0,20	0,20	0,15	0,16	0,16	0,12	0,16	0,12	0,12	0,12	0,11	0,10	-4,7%	-0,01
Омская область	0,07	0,06	0,03	0,03	0,05	0,05	0,04	0,03	0,04	0,02	0,04	0,04	0,01	0,01	-57,1%	-0,01
Томская область	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	-	-	-	-
Дальневосточный ФО	0,41	0,32	0,33	0,14	0,11	0,12	0,14	0,11	0,12	0,12	0,18	0,20	0,21	0,19	-9,8%	-0,02
Республика Бурятия	0,06	0,02	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-	0,01	-	-	-
Забайкальский край	0,04	0,03	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Камчатский край	-	-	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Приморский край	0,08	0,08	0,08	0,03	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,02	0,03	0,03	-6,5%	0,00
Хабаровский край	0,13	0,12	0,12	-	-	-	-	-	-	-	0,00	-	0,02	0,02	0,0%	0,00
Амурская область	0,10	0,07	0,10	0,09	0,09	0,09	0,11	0,08	0,09	0,09	0,14	0,17	0,14	0,13	-10,7%	-0,02
Сахалинская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,0%	0,00
РОССИЯ ВСЕГО	146,56	140,01	134,51	126,44	124,76	124,49	120,27	125,11	124,65	125,59	128,85	133,16	139,61	138,66	-0,7%	-0,95

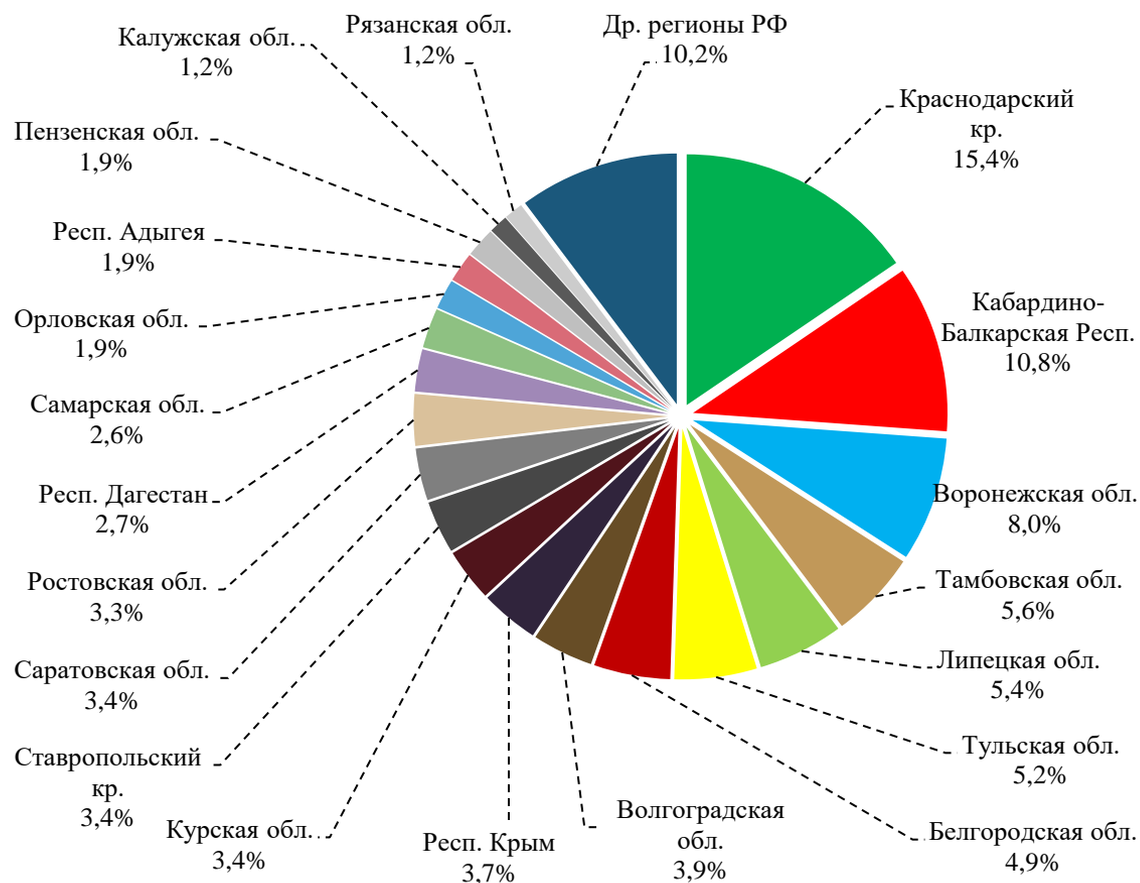
1.5. Рейтинг регионов России по площадям выращивания яблонь в промышленном секторе садоводства в 2019 году

18

Рейтинг регионов по площадям яблонь в промышленном секторе в 2019 году

№	Регион	Размер площадей, тыс. га
1	Краснодарский край	21,50
2	Кабардино-Балкария	15,04
3	Воронежская область	11,18
4	Тамбовская область	7,88
5	Липецкая область	7,61
6	Тульская область	7,32
7	Белгородская область	6,78
8	Волгоградская область	5,43
9	Республика Крым	5,20
10	Курская область	4,74
11	Ставропольский край	4,73
12	Саратовская область	4,69
13	Ростовская область	4,63
14	Республика Дагестан	3,81
15	Самарская область	3,57
16	Орловская область	2,67
17	Республика Адыгея	2,66
18	Пензенская область	2,65
19	Калужская область	1,68
20	Рязанская область	1,68
	Другие регионы РФ	14,20
	РОССИЯ ВСЕГО	139,61

Доля регионов в общих площадях яблонь в промышленном секторе садоводства России в 2019 году, % Общая площадь – 139,6 тыс. га



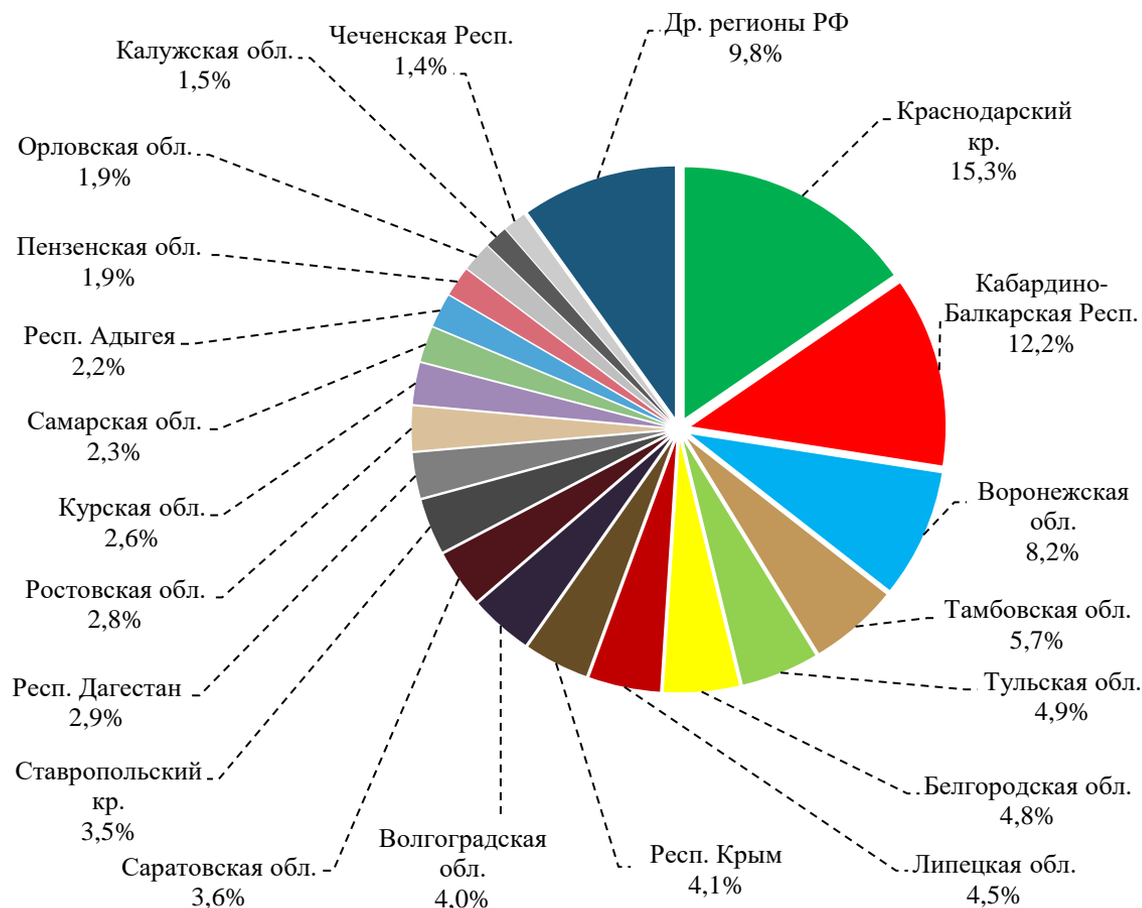
1.6. Рейтинг регионов России по площадям выращивания яблонь в промышленном секторе садоводства в 2020 году

19

Рейтинг регионов по площадям яблонь в промышленном секторе в 2020 году

№	Регион	Размер площадей, тыс. га
1	Краснодарский край	21,26
2	Кабардино-Балкария	16,86
3	Воронежская область	11,35
4	Тамбовская область	7,85
5	Тульская область	6,82
6	Белгородская область	6,60
7	Липецкая область	6,27
8	Республика Крым	5,68
9	Волгоградская область	5,48
10	Саратовская область	5,03
11	Ставропольский край	4,88
12	Республика Дагестан	4,00
13	Ростовская область	3,95
14	Курская область	3,67
15	Самарская область	3,13
16	Республика Адыгея	2,99
17	Пензенская область	2,62
18	Орловская область	2,62
19	Калужская область	2,01
20	Чеченская Республика	2,01
	Другие регионы РФ	13,60
	РОССИЯ ВСЕГО	138,66

Доля регионов в общих площадях яблонь в промышленном секторе садоводства России в 2020 году, %
Общая площадь – 138,7 тыс. га



1.7. Сборы яблок в России по категориям хозяйств

20

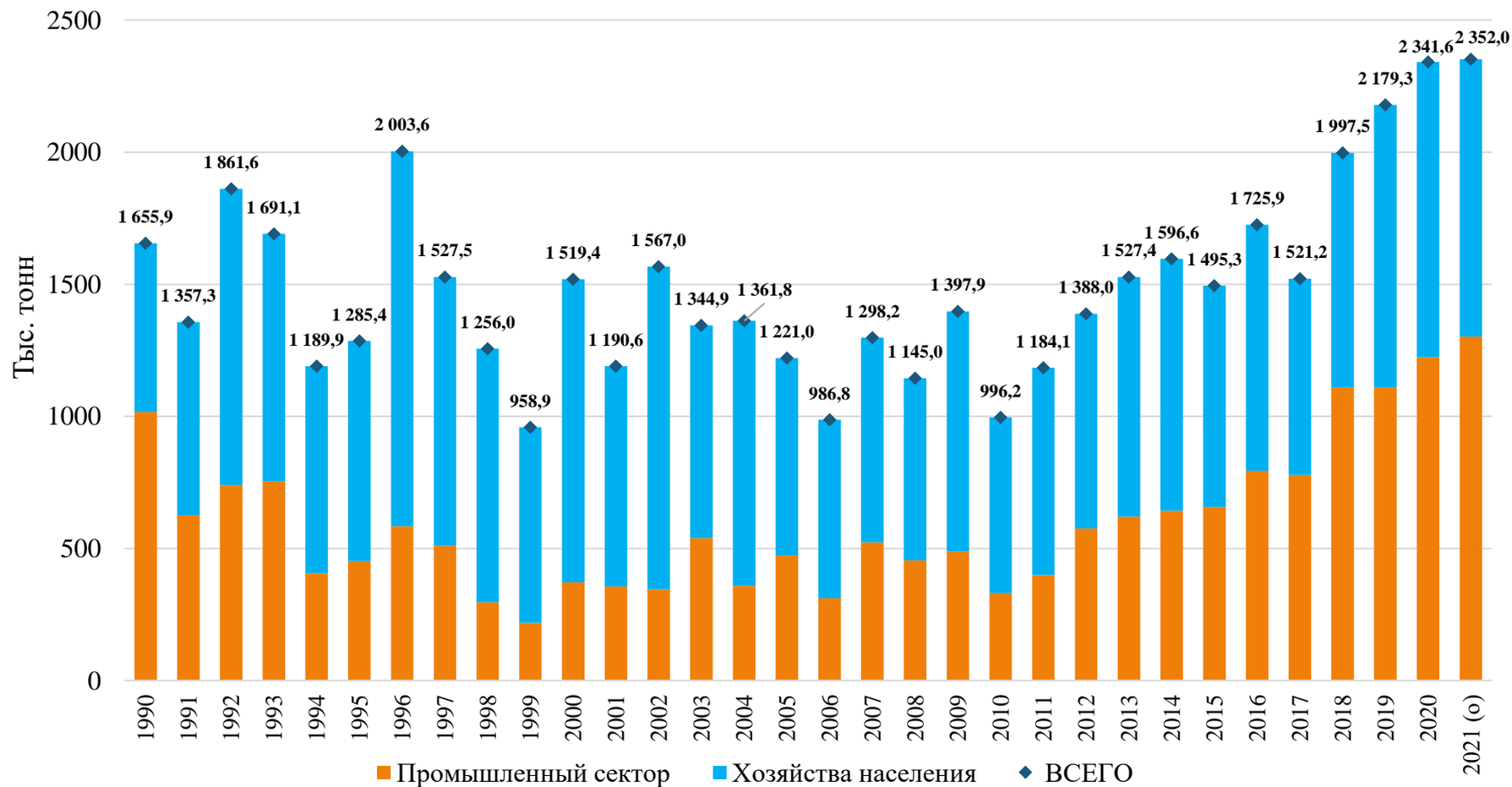
Сборы яблок в России в 1990-2020 гг. оценка на 2021 г., тыс. тонн

	Промышленный сектор			Итого	Хозяйства населения	ВСЕГО
	Сельхозорганизации	КФХ				
1990	1 016,9	0,0		1 016,9	639,0	1 655,9
1991	626,0	0,1		626,1	731,3	1 357,3
1992	732,4	6,7		739,1	1 122,5	1 861,6
1993	751,7	2,5		754,1	937,1	1 691,1
1994	403,5	1,6		405,1	784,9	1 189,9
1995	449,6	2,2		451,8	833,6	1 285,4
1996	580,5	3,8		584,3	1 419,3	2 003,6
1997	507,1	2,6		509,7	1 017,8	1 527,5
1998	296,0	0,9		296,9	959,1	1 256,0
1999	216,2	2,0		218,2	740,7	958,9
2000	369,1	2,9		372,0	1 147,4	1 519,4
2001	354,9	1,9		356,8	833,7	1 190,6
2002	342,0	3,0		345,0	1 222,0	1 567,0
2003	534,0	5,5		539,5	805,4	1 344,9
2004	351,4	7,1		358,5	1 003,3	1 361,8
2005	459,5	14,2		473,8	747,2	1 221,0
2006	301,1	10,7		311,9	674,9	986,8
2007	504,5	18,2		522,7	775,5	1 298,2
2008	426,1	29,0		455,1	689,9	1 145,0
2009	458,6	29,0		487,6	910,3	1 397,9
2010	291,2	40,3		331,6	664,7	996,2
2011	369,3	30,1		399,4	784,7	1 184,1
2012	540,1	35,4		575,5	812,5	1 388,0
2013	582,8	38,0		620,8	906,6	1 527,4
2014	592,1	50,6		642,7	954,0	1 596,6
2015	596,2	60,7		656,9	838,4	1 495,3
2016	729,4	65,3		794,7	931,1	1 725,9
2017	686,0	93,4		779,5	741,7	1 521,2
2018	985,3	123,8		1 109,1	888,4	1 997,5
2019	918,2	190,9		1 109,1	1 070,2	2 179,3
2020	949,7	274,6		1 224,3	1 117,3	2 341,6
<i>Изм.за год, %</i>	<i>3,4%</i>	<i>43,8%</i>		<i>10,4%</i>	<i>4,4%</i>	<i>7,4%</i>
<i>Изм.за 5 лет, %</i>	<i>59,3%</i>	<i>352,5%</i>		<i>86,4%</i>	<i>33,3%</i>	<i>56,6%</i>
2021 (о)	998,0	304,0		1 302,0	1 050,0	2 352,0
<i>Изм.к 2020 году, %</i>	<i>5,1%</i>	<i>10,7%</i>		<i>6,3%</i>	<i>-6,0%</i>	<i>0,4%</i>

1.7. Сборы яблок в России по категориям хозяйств

21

Сборы яблок в России по категориям хозяйств в 1990-2020 гг., оценка на 2021 г., тыс. тонн

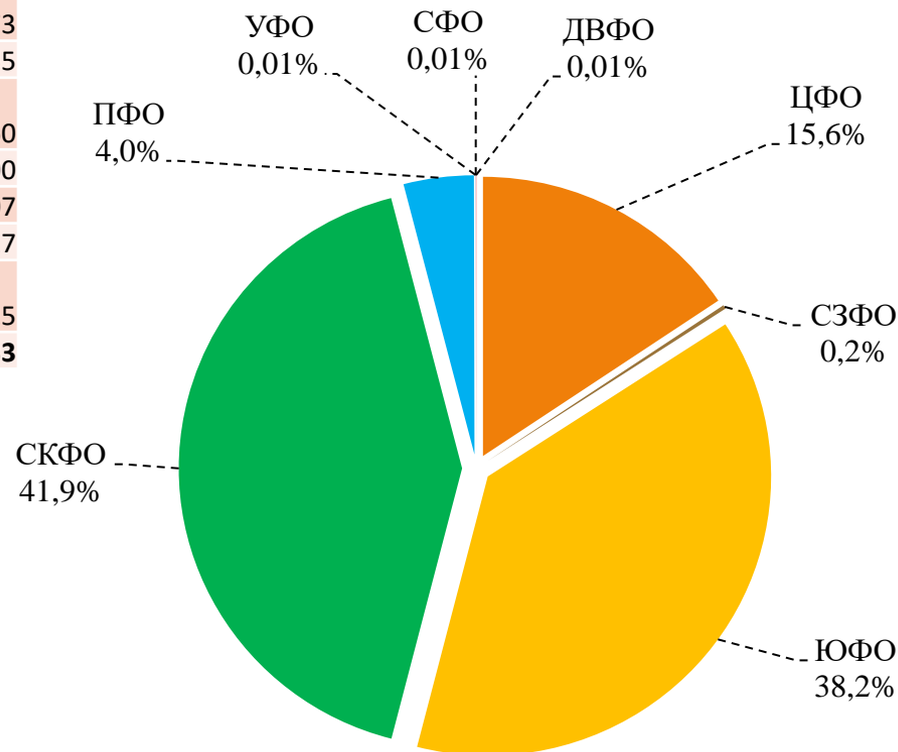


1.8. Сборы яблок в промышленном секторе садоводства России по федеральным округам и регионам в 2007-2020 гг.

Динамика валовых сборов яблок по федеральным округам России в 2014-2020 гг., тыс. тонн

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Центральный ФО	197,22	153,40	167,61	124,70	253,08	173,59	191,07
Северо-Западный ФО	0,04	1,43	0,59	0,75	1,28	2,17	2,73
Южный ФО	319,99	367,72	447,19	422,37	547,57	515,91	467,55
Северо-Кавказский ФО	86,88	110,29	140,50	205,38	261,67	373,40	513,60
Приволжский ФО	38,00	23,07	38,05	25,85	45,09	43,63	49,00
Уральский ФО	0,39	0,39	0,01	0,01	0,03	0,02	0,07
Сибирский ФО	0,11	0,49	0,62	0,20	0,22	0,21	0,17
Дальневосточный ФО	0,03	0,10	0,15	0,23	0,17	0,16	0,15
РОССИЯ ВСЕГО	642,67	656,89	794,73	779,48	1 109,11	1 109,09	1 224,33

Структура валовых сборов яблок промышленного выращивания в России по федеральным округам в 2020 году, %
Общий объем сборов – 1 224,3 тыс. тонн



**1.8. Сборы яблок в промышленном секторе садоводства России
по федеральным округам и регионам в 2007-2020 гг.**

23

Сборы яблок по федеральным округам и регионам РФ в 2007-2020 гг., тыс. тонн

Регион	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Изм. 2020 к 2019	
															%	тыс. тонн
Центральный ФО	243,11	169,98	180,79	118,17	121,02	228,53	180,55	197,22	153,40	167,61	124,70	253,08	173,59	191,07	10,1%	17,48
Белгородская область	19,84	23,85	19,26	15,92	17,68	24,07	24,32	28,48	18,36	20,11	14,52	25,38	15,06	23,55	56,4%	8,49
Брянская область	0,55	0,81	0,34	1,36	0,05	0,34	0,40	0,57	0,66	0,09	0,06	0,20	0,64	0,65	1,1%	0,01
Владимирская область	0,01	0,01	0,00	0,01	0,02	0,02	0,01	0,15	0,19	0,23	0,06	0,03	0,03	0,03	-2,0%	0,00
Воронежская область	84,48	43,16	55,86	34,34	44,36	82,43	77,02	76,15	70,91	64,63	43,48	98,49	65,14	72,98	12,0%	7,84
Ивановская область	0,00	0,01	0,01	0,01	-	0,01	-	0,01	0,01	0,01	-	-	0,00	-	-	-
Калужская область	2,89	0,06	0,97	0,31	1,35	0,39	1,22	0,82	0,91	1,05	0,97	2,40	2,37	1,83	-22,8%	-0,54
Костромская область	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Курская область	6,54	13,21	6,83	15,19	2,64	12,98	1,86	9,44	2,70	6,38	5,36	14,77	9,99	7,64	-23,5%	-2,35
Липецкая область	64,54	44,24	49,33	16,96	35,10	57,04	46,72	44,00	32,72	38,39	36,45	62,37	53,22	53,27	0,1%	0,05
Московская область	1,50	0,55	0,95	1,05	0,31	1,26	0,62	1,12	0,78	0,79	0,59	1,03	0,96	0,45	-53,6%	-0,52
Орловская область	1,86	3,28	1,34	1,64	1,07	3,00	1,18	2,98	2,84	1,54	0,75	1,93	1,06	1,02	-3,7%	-0,04
Рязанская область	4,85	3,24	4,03	2,80	0,35	2,36	1,17	1,77	1,73	1,68	1,27	2,10	2,06	1,36	-34,2%	-0,70
Смоленская область	0,03	0,02	0,03	0,02	0,03	0,01	0,03	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,04	0,24	470,3%	0,20
Тамбовская область	30,66	10,24	23,47	5,72	8,81	13,36	11,25	9,32	9,75	7,65	8,88	19,83	12,58	15,63	24,3%	3,05
Тверская область	0,02	0,01	0,01	0,00	0,03	0,01	0,04	0,03	0,03	0,09	0,02	0,00	0,02	0,00	-96,7%	-0,01
Тульская область	25,32	27,31	18,35	22,82	9,23	31,25	14,73	22,36	11,80	24,95	12,28	24,53	10,38	12,39	19,4%	2,02
Ярославская область	0,00	0,00	0,01	0,00	-	0,01	0,00	0,01	0,00	0,02	0,00	0,00	0,02	0,01	-57,1%	-0,01
Северо-Западный ФО	1,42	0,57	0,51	0,10	0,38	0,12	0,55	0,04	1,43	0,59	0,75	1,28	2,17	2,73	25,8%	0,56
Республика Карелия	0,00	-	0,00	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00
Вологодская область	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	-	-	0,00	0,00	0,00	-	0,00	-	-	-
Калининградская область	0,00	0,40	0,06	0,02	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,18	0,54	1,12	1,91	2,53	32,3%	0,62
Ленинградская область	0,30	0,04	0,03	0,02	0,05	0,01	0,02	0,02	0,03	0,02	0,00	0,03	0,01	0,01	-22,8%	0,00
Новгородская область	-	-	-	-	-	-	-	-	0,01	0,02	0,06	0,09	0,07	-	-	-
Псковская область	1,11	0,13	0,42	0,06	0,31	0,09	0,51	0,00	1,37	0,37	0,15	0,04	0,17	0,19	11,7%	0,02
Южный ФО	206,39	208,03	221,46	146,20	215,52	256,21	318,17	319,99	367,72	447,19	422,37	547,57	515,91	467,55	-9,4%	-48,36
Республика Адыгея	1,34	1,78	1,26	1,02	3,75	5,68	5,89	1,19	14,08	9,88	17,21	23,06	24,38	33,90	39,1%	9,53
Республика Калмыкия	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,03	0,04	0,00	0,02	0,02	-2,1%	0,00

**1.8. Сборы яблок в промышленном секторе садоводства России
по федеральным округам и регионам в 2007-2020 гг.**
Сборы яблок по федеральным округам и регионам РФ в 2007-2020 гг., тыс. тонн

Регион	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Изм. 2020 к 2019	
															%	тыс. тонн
Республика Крым	-	-	-	-	-	-	-	53,03	67,59	71,54	43,05	95,68	71,39	84,74	18,7%	13,36
Краснодарский край	152,91	167,37	176,44	127,81	183,03	198,85	257,04	208,68	235,31	303,14	297,34	353,74	359,08	286,76	-20,1%	-72,32
Астраханская область	0,14	0,24	0,54	0,57	0,13	0,24	0,64	0,64	0,25	1,02	1,11	0,87	0,51	1,03	101,5%	0,52
Волгоградская область	30,63	27,90	28,09	8,31	16,63	32,29	39,31	39,51	35,37	41,67	50,38	55,44	46,06	49,54	7,6%	3,49
Ростовская область	21,37	10,74	15,13	8,50	11,98	19,14	15,29	16,40	14,34	19,21	13,17	18,47	14,07	11,53	-18,0%	-2,54
г. Севастополь	-	-	-	-	-	-	-	0,53	0,77	0,70	0,08	0,31	0,42	0,03	-93,6%	-0,39
Северо-Кавказский ФО	24,39	38,84	40,18	50,12	43,35	53,02	79,46	86,88	110,29	140,50	205,38	261,67	373,40	513,60	37,5%	140,19
Республика Дагестан	5,60	5,85	8,66	6,99	4,34	4,13	4,30	3,57	4,62	2,69	2,81	2,45	2,78	9,44	239,9%	6,66
Республика Ингушетия	-	-	-	-	0,04	0,05	0,07	0,17	2,00	6,95	9,66	19,26	23,97	17,20	-28,3%	-6,78
Кабардино-Балкария	9,88	20,76	21,81	31,40	27,81	34,21	50,26	64,36	71,51	88,56	147,28	186,39	266,25	413,27	55,2%	147,02
Карачаево-Черкессия	-	0,08	0,10	0,06	0,06	0,27	0,41	0,65	1,27	0,60	0,24	1,38	4,47	7,49	67,5%	3,02
Северная Осетия-Алания	0,33	0,58	1,21	1,36	1,17	1,01	1,82	2,75	5,03	5,97	7,26	5,70	23,10	31,04	34,4%	7,94
Чеченская Республика	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	2,60	5,44	5,56	9,69	10,28	7,34	-28,6%	-2,94
Ставропольский край	8,57	11,58	8,39	10,31	9,94	13,35	22,60	15,38	23,25	30,28	32,57	36,81	42,54	27,81	-34,6%	-14,73
Приволжский ФО	45,81	35,99	42,81	16,17	18,11	36,95	41,36	38,00	23,07	38,05	25,85	45,09	43,63	49,00	12,3%	5,36
Республика Башкортостан	0,79	0,61	0,65	0,33	0,22	0,13	0,09	0,12	0,07	0,09	0,09	0,08	0,11	0,14	27,0%	0,03
Республика Марий Эл	0,03	0,31	0,24	0,18	0,11	0,24	0,24	0,35	0,20	0,40	0,01	0,01	0,02	0,02	6,0%	0,00
Республика Мордовия	2,83	1,94	1,65	0,98	0,43	1,19	0,34	1,39	0,13	1,47	0,06	1,22	0,06	0,90	1300,2%	0,83
Республика Татарстан	0,09	0,15	0,45	0,06	0,49	0,11	0,29	0,23	0,34	0,34	0,51	0,28	0,38	0,50	29,8%	0,11
Удмуртская Республика	0,08	0,06	0,08	0,03	0,02	0,05	0,01	0,02	0,03	0,09	0,01	0,01	0,02	0,02	38,7%	0,01
Чувашская Республика	0,60	0,15	2,99	0,72	0,10	0,97	1,15	2,15	0,36	1,55	0,42	0,50	0,16	0,10	-41,0%	-0,07
Пермский край	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	0,00	0,00	-	0,00	0,02	900,0%	0,02
Кировская область	0,52	0,05	0,22	0,02	0,01	0,01	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-35,9%	0,00
Нижегородская область	0,55	1,28	0,16	0,68	0,00	0,17	0,32	0,16	0,00	0,28	0,02	0,20	0,10	0,01	-85,9%	-0,09
Оренбургская область	0,07	0,07	0,22	0,01	0,15	0,02	0,03	0,04	0,05	0,03	0,01	0,02	0,03	0,03	-8,0%	0,00
Пензенская область	5,96	3,63	7,87	3,82	2,13	9,20	11,43	8,59	3,24	5,33	3,75	8,16	5,08	6,66	31,1%	1,58
Самарская область	17,61	20,46	19,08	7,15	9,35	12,66	10,66	13,89	6,38	14,80	12,08	14,95	15,07	20,25	34,3%	5,17
Саратовская область	13,65	3,63	6,95	1,75	4,60	11,34	15,93	10,42	10,92	13,23	8,09	18,97	21,54	18,85	-12,5%	-2,70

1.8. Сборы яблок в промышленном секторе садоводства России по федеральным округам и регионам в 2007-2020 гг.

25

Сборы яблок по федеральным округам и регионам РФ в 2007-2020 гг., тыс. тонн

Регион	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Изм. 2020 к 2019	
															%	тыс. тонн
Ульяновская область	3,02	3,64	2,23	0,44	0,50	0,86	0,86	0,64	1,35	0,43	0,80	0,69	1,04	1,50	44,4%	0,46
Уральский ФО	0,79	0,81	0,83	0,43	0,62	0,28	0,38	0,39	0,39	0,01	0,01	0,03	0,02	0,07	333,8%	0,05
Курганская область	0,02	0,01	0,01	0,00	0,02	-	0,00	-	0,00	-	-	0,00	0,00	0,01	47,6%	0,00
Свердловская область	0,01	0,01	0,02	0,00	0,01	0,00	0,02	0,03	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	200,0%	0,00
Тюменская область	0,07	0,15	0,18	0,17	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00
Челябинская область	0,70	0,65	0,62	0,25	0,58	0,28	0,36	0,35	0,38	0,00	0,00	0,03	0,01	0,06	704,2%	0,05
Сибирский ФО	0,45	0,55	0,63	0,33	0,37	0,33	0,32	0,11	0,49	0,62	0,20	0,22	0,21	0,17	-16,6%	-0,03
Республика Алтай	0,12	0,10	0,11	0,04	0,05	0,10	0,13	0,00	0,34	0,49	0,09	0,11	0,13	0,10	-25,5%	-0,03
Республика Тыва	-	-	-	-	-	-	-	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Хакасия	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Алтайский край	0,23	0,36	0,25	0,24	0,19	0,16	0,09	0,09	0,10	0,03	0,04	0,07	0,03	0,01	-64,0%	-0,02
Красноярский край	0,06	0,01	0,13	0,03	0,04	0,04	0,07	0,02	0,02	0,05	0,02	0,02	0,03	0,02	-45,2%	-0,01
Иркутская область	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	0,00	-	-	-	-	-
Кемеровская область	0,00	0,01	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	-66,7%	0,00
Новосибирская область	0,01	0,01	0,09	0,01	0,03	0,02	0,02	0,01	0,03	0,03	0,04	0,02	0,01	0,05	339,3%	0,04
Омская область	0,03	0,06	0,04	0,01	0,05	0,01	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	-75,0%	0,00
Томская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,02	0,00	0,00	-	-	-	-
Дальневосточный ФО	0,36	0,34	0,38	0,03	0,06	0,05	0,03	0,03	0,10	0,15	0,23	0,17	0,16	0,15	-9,1%	-0,01
Республика Бурятия	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	-	-	-
Забайкальский край	-	-	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Камчатский край	-	-	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Приморский край	0,00	0,00	0,04	0,02	0,03	0,03	0,02	0,00	0,03	0,09	0,18	0,08	0,06	0,02	-63,4%	-0,04
Хабаровский край	0,32	0,31	0,31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,01	0,03	100,0%	0,01
Амурская область	0,03	0,03	0,03	0,01	0,03	0,02	0,01	0,02	0,07	0,06	0,05	0,09	0,08	0,09	14,6%	0,01
Сахалинская область	0,00	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
РОССИЯ ВСЕГО	522,71	455,11	487,60	331,55	399,41	575,50	620,82	642,67	656,89	794,73	779,48	1 109,11	1 109,09	1 224,33	0,0%	-0,02

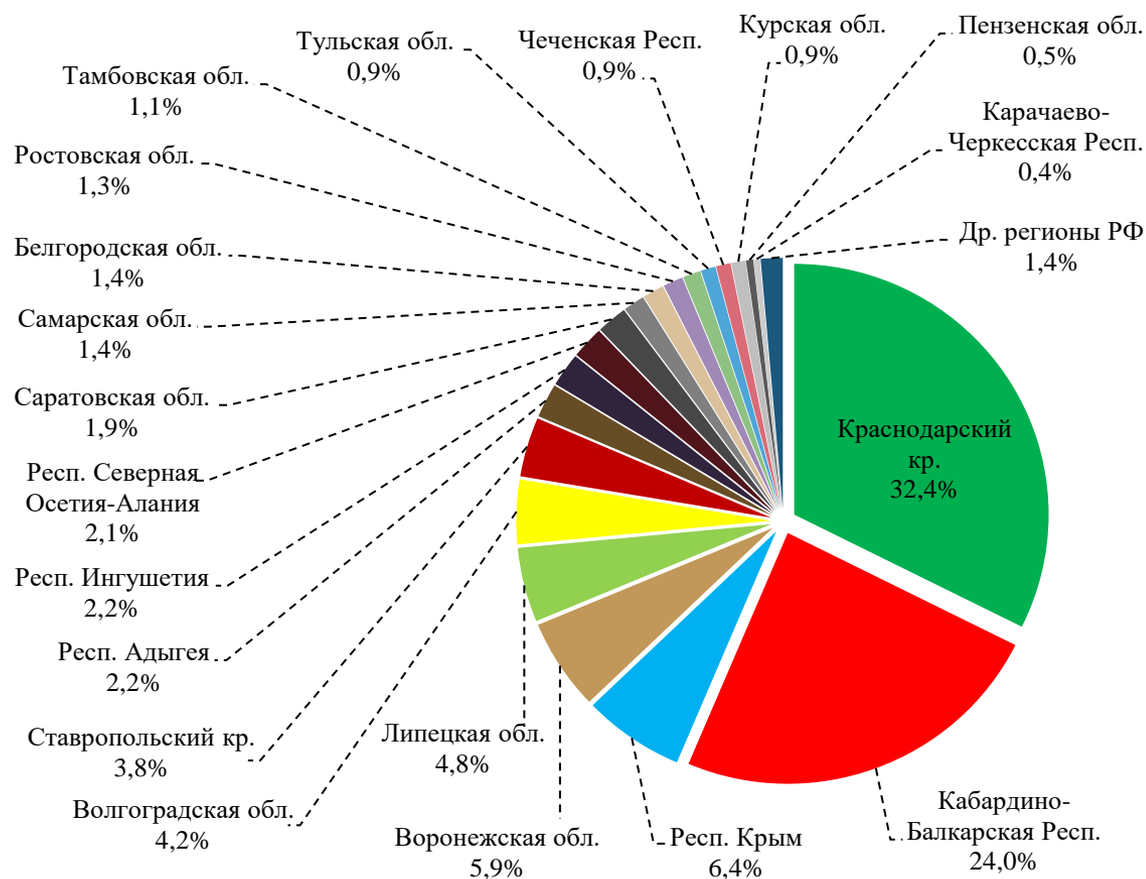
1.9. Рейтинг регионов по сборам яблок в промышленном секторе садоводства России в 2019 году

26

Рейтинг регионов по объему сборов яблок в промышленном секторе в 2019 году

№	Регион	Объем сборов, тыс. тонн
1	Краснодарский край	359,08
2	Кабардино-Балкария	266,25
3	Республика Крым	71,39
4	Воронежская область	65,14
5	Липецкая область	53,22
6	Волгоградская область	46,06
7	Ставропольский край	42,54
8	Республика Адыгея	24,38
9	Республика Ингушетия	23,97
10	Северная Осетия	23,10
11	Саратовская область	21,54
12	Самарская область	15,07
13	Белгородская область	15,06
14	Ростовская область	14,07
15	Тамбовская область	12,58
16	Тульская область	10,38
17	Чеченская Республика	10,28
18	Курская область	9,99
19	Пензенская область	5,08
20	Карачаево-Черкессия	4,47
	Другие регионы РФ	15,44
	РОССИЯ ВСЕГО	1 109,09

Доля регионов в общих сборах яблок в промышленном секторе садоводства России в 2019 году, % Общий объем – 1 109,1 тыс. тонн



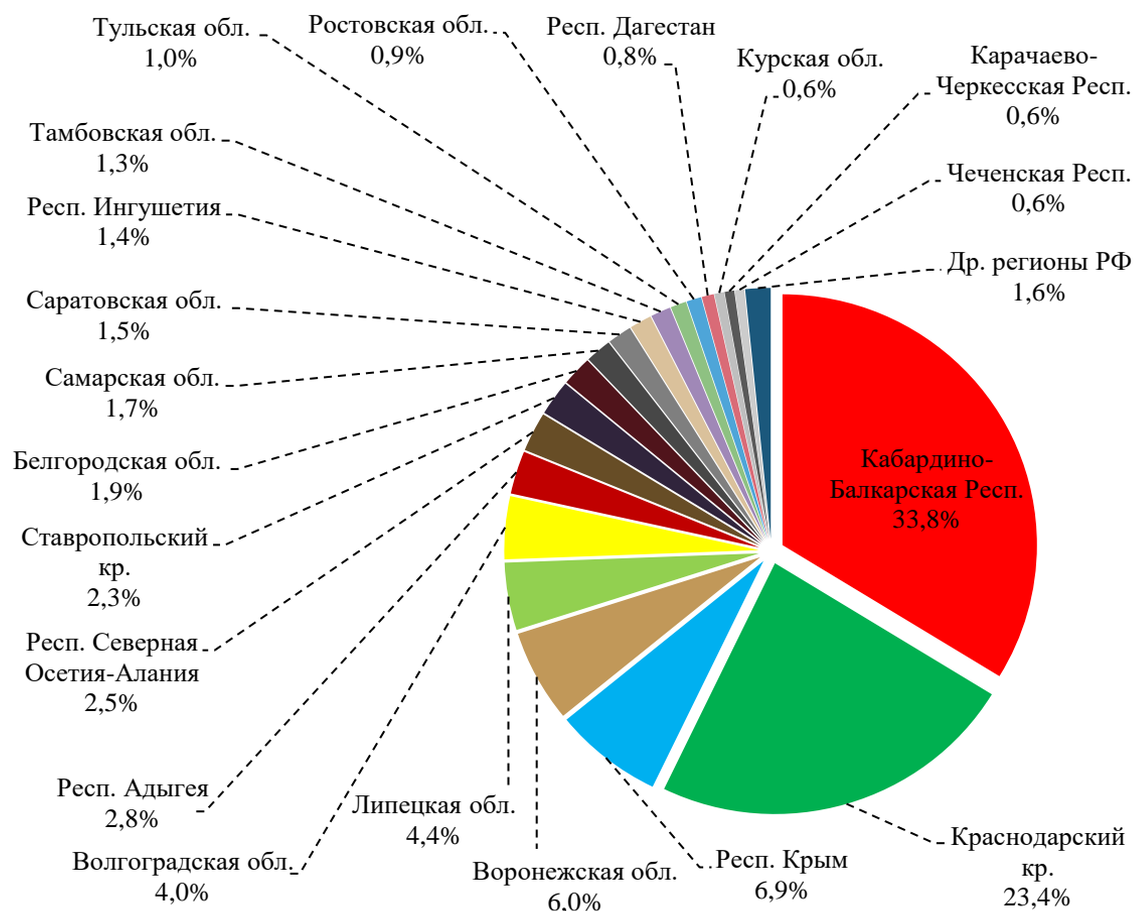
1.10. Рейтинг регионов по сборам яблок в промышленном секторе садоводства России в 2020 году

27

Рейтинг регионов по объему сборов яблок в промышленном секторе в 2020 году

№	Регион	Объем сборов, тыс. тонн
1	Кабардино-Балкария	413,27
2	Краснодарский край	286,76
3	Республика Крым	84,74
4	Воронежская область	72,98
5	Липецкая область	53,27
6	Волгоградская область	49,54
7	Республика Адыгея	33,90
8	Северная Осетия-Алания	31,04
9	Ставропольский край	27,81
10	Белгородская область	23,55
11	Самарская область	20,25
12	Саратовская область	18,85
13	Республика Ингушетия	17,20
14	Тамбовская область	15,63
15	Тульская область	12,39
16	Ростовская область	11,53
17	Республика Дагестан	9,44
18	Курская область	7,64
19	Карачаево-Черкессия	7,49
20	Чеченская Республика	7,34
	Другие регионы РФ	19,69
	РОССИЯ ВСЕГО	1 224,33

Доля регионов в общих сборах яблок в промышленном секторе садоводства России в 2020 году, % Общий объем – 1 224,3 тыс. тонн



Раздел 2

Анализ внешней торговли России яблоками

2.1. Комментарии «АБ-Центр» к разделу 2

Импорт яблок

Важно! Анализ импорта в данном исследовании полностью опирается на данные ФТС РФ. В предыдущей версии исследования статистика импорта из Беларуси базировалась на данных Белстата. Соответственно, поскольку несколько изменились данные по одной из стран-поставщиков, изменились и общие суммарные показатели по всем странам. Сравнение данных о ввозе яблок в РФ из Беларуси по версии ФТС РФ и версии Белстата представлено в приложении №2 к исследованию.

Импорт яблок по странам происхождения

В период с 2001 по 2013 год включительно, импорт яблок в Россию имел устойчивую тенденцию к росту. В 2014-2016 гг. ввоз данного вида фруктов в РФ ощутимо сократился, что связано как с ограничениями, введенными в отношении ввоза яблок, некоторых других продуктов из ряда стран (в первую очередь из стран ЕС) в августе 2014 года, так и с девальвацией рубля. Из одной только Польши, продукция которой попала под запрет, в 2013 году было ввезено 704,8 тыс. тонн яблок, к 2015 году поставки из этой страны упали до нуля (по данным официальной статистики, фактически же часть объемов продолжала поступать в РФ через Беларусь).

Некоторое влияние на сокращение поставок оказывало и увеличение объемов производства яблок в РФ, расширение мощностей по хранению фруктов.

В 2017-2018 гг. поставки яблок в РФ вновь начали расти. Это во многом связано с переориентированием поставок со стран ЕС на другие страны. В первую очередь это касается Молдовы, продукция которой вначале также попала под запрет, но в последствии (уже в начале 2015 года) ограничения были сняты.

К 2018 году эта страна не только восстановила объемы, направляемые до запрета, но и ощутимо нарастила их. Также выросли поставки из Ирана, Китая, Турции.

В 2019 году импорт яблок в РФ несколько снизился. Это во многом произошло за счет падения поставок из Китая (в 2018 году из этой страны было поставлено 128,9 тыс. тонн, в 2019 году – всего 25,6 тыс. тонн).

В 2020 году импорт находился на отметках в 799,2 тыс. тонн, что на 13,8% (на 96,7 тыс. тонн) больше, чем в 2019 году. За 5 лет объемы сократились на 10,8% (на 97,0 тыс. тонн), за 10 лет – на 33,7% (на 407,0 тыс. тонн).

В 2020 году ключевыми странами-поставщиками являлись:

1. Молдова – 25,8% в общем объеме поставок. Объем импорта из этой страны в 2020 году составил 206,3 тыс. тонн, что на 17,5% (на 43,8 тыс. тонн) меньше, чем годом ранее.

2. Иран – 19,7%. Объем поставок составил 157,8 тыс. тонн. В 2019 году поставки из этой страны находились на низких отметках в 7,3 тыс. тонн.

2.1. Комментарии «АБ-Центр» к разделу 2

3. Сербия – 16,5%; 131,8 тыс. тонн (сокращение на 17,9%).
4. Азербайджан – 8,4%; 67,0 тыс. тонн (сокращение на 24,4%).
5. Турция – 5,6%; 45,0 тыс. тонн (рост на 323,5%).
6. Южная Африка – 5,1%; 40,5 тыс. тонн (рост на 184,2%).
7. Чили – 3,5%; 28,0 тыс. тонн (рост на 51,5%).
8. Македония – 2,9%; 23,2 тыс. тонн (рост на 27,4%).
9. Новая Зеландия - 2,6%; 21,1 тыс. тонн (рост на 127,6%).
10. Бразилия – 2,5%; 19,7 тыс. тонн (рост на 232,5%).

На долю других стран суммарно пришлось 7,4% (58,8 тыс. тонн) всего объема ввоза. В их числе отметим Беларусь, которая не так давно выступала крупнейшим поставщиком яблок в Россию.

Напомним, что в 2015 году импорт из Беларуси в РФ, по данным ФТС РФ, взлетел до 426,5 тыс. тонн против 67,3 тыс. тонн в 2013 году (до 518,0 тыс. тонн против 116,9 тыс. тонн – по данным Белстата). Сложилась парадоксальная ситуация - поставки «белорусских» яблок в РФ стали превышать объемы, производимые в этой стране.

Дело в том, что Беларусь сама начала активно закупать яблоки за рубежом и перепродавать их в РФ. Ввоз яблок в эту страну резко возрос сразу же после принятия российской стороной ограничений на ввоз продукции из ряда стран в августе 2014 года. Если еще в 2013 году импорт яблок в Беларусь составлял всего 180,5 тыс. тонн, то уже в 2014 году – 414,7 тыс. тонн, а в 2015 году – 731,1 тыс. тонн. В основном продукция ввозилась из Польши (поставки яблок из которой в РФ под запретом).

С 2016 года ввоз в Россию из Беларуси находится под усиленным контролем со стороны Россельхознадзора ввиду высоких рисков поступления санкционной продукции через эту страну, в результате чего в 2016 году объемы ввоза из Беларуси в РФ, по официальным данным ФТС РФ, упали до 97,9 тыс. тонн (по данным Белстата – до 112,7 тыс. тонн).

По нашим оценкам, в 2016-2017 гг. цифры по поставкам белорусской продукции в РФ (как по данным ФТС, так и по данным Белстата) сильно занижены – Беларусь в этот период продолжала закупать яблоки (в основном из Польши) в объемах, ощутимо превышающих свои внутренние потребности (см. стр. 42).

Только объем импорта яблок на душу населения в Беларуси в 2016 году достигал 63 кг, не говоря уже об объемах выращивания яблок внутри страны (в России, со схожей культурой потребления яблок, общее потребление - и импорт, и внутреннее производство, даже с учетом сборов в хозяйствах населения, не превышает 17,3 кг).

В 2018-2020 гг., вероятно, в связи с дальнейшим усилением контроля, перепродажа импортным яблок в РФ через Беларусь ощутимо упала. В 2020 году ввоз яблок в РФ из Беларуси сократился до 19,3 тыс. тонн, по данным ФТС РФ (до 36,4 тыс. тонн, по данным Белстата). В 2021 году поставки из Беларуси несколько выросли, однако эти объемы значительно ниже тех, которые отмечались в 2014-2016 гг.

2.1. Комментарии «АБ-Центр» к разделу 2

Январь-август 2021 года. В январе-августе 2021 года поставки яблок в РФ из всех стран находились на уровне 553,2 тыс. тонн. Это на 5,3% (на 30,8 тыс. тонн) превышает показатели за аналогичный период 2020 года.

В январе-августе 2021 года ключевыми странами-поставщиками являлись:

1. Молдова – 22,6% в общем объеме поставок. Объем ввоза из этой страны в январе-августе 2021 года находился на уровне 125,2 тыс. тонн, что на 27,5% (на 47,5 тыс. тонн) меньше, чем за аналогичный период годом ранее.

2. Иран – 20,0%; 110,6 тыс. тонн (рост на 6,0%).
3. Сербия – 17,5%; 96,6 тыс. тонн (рост на 7,3%).
4. Турция – 10,0%; 55,4 тыс. тонн (рост на 39,3%).
5. Азербайджан – 5,7%; 31,7 тыс. тонн (рост на 20,5%).
6. Южная Африка – 5,3%; 29,5 тыс. тонн (сокращение на 25,0%).
7. Бразилия – 3,9%; 21,6 тыс. тонн (рост на 11,0%).
8. Македония – 2,6%; 14,2 тыс. тонн (рост на 2,9%).
9. Новая Зеландия – 2,4%; 13,4 тыс. тонн (сокращение на 33,8%).
10. Грузия – 2,1%; 11,5 тыс. тонн (рост в 7,0 раза).

На долю других стран суммарно пришлось 7,9% всего объема ввоза.

Импорт яблок в Россию по зарубежным фирмам-изготовителям

Важно! *Импорт по компаниям в данном исследовании представлен без учета данных о торговле в рамках ЕАЭС.*

В 2020 году в общем объеме импорта в основном представлена продукция следующих фирм-изготовителей: Agropecuaria Schio Ltda (2,8% в общих поставках), Mirax Agrar D.O.O. Beograd – Vozdovac (2,5%), SRL Poczov-Agro (2,4%), ООО Ланд Ложистик (2,3%), Horizon Fresh Fruit Export (Pty) Ltd (2,2%), Delta Agrar DOO (1,9%), SRL Kra Fruct (1,7%), Ovatar Dis Ticaret Limited Sirketi (1,6%), Ciric Agro MDZ DOO Titel (1,3%), Pego Agrofruit Dooel (1,2%).

На ТОП-10 фирм-изготовителей яблок в 2020 году пришлось 19,9% всех поставок.

В январе-сентябре 2021 года импорт яблок в РФ по зарубежным фирмам-изготовителям представлен следующим образом: Horizon Fresh Fruit Export (Pty) Ltd (2,7% в общем объеме), Agropecuaria Schio Ltda (2,7%), Mirax Agrar D.O.O. Beograd – Vozdovac (2,1%), SRL Poczov-Agro (1,9%), Ciric Agro MDZ DOO Titel (1,9%), Ada Fresh Tarim Urunleri Sanayi ve Ticaret Limited Sirketi (1,5%), ООО Союзагроконтракт (1,5%), ООО Fruitsbyjan (1,5%), SRL Hlineanul (1,5%), SRL Frukt-Laine (1,5%).

На ТОП-10 фирм-изготовителей яблок в январе-сентябре 2021 года пришлось 18,9% всех поставок.

2.1. Комментарии «АБ-Центр» к разделу 2

Импорт яблок в Россию по зарубежным фирмам-отправителям

Важно! *Импорт по компаниям в данном исследовании представлен без учета данных о торговле в рамках ЕАЭС.*

В 2020 году структура поставок яблок в Россию по фирмам-отправителям распределилась следующим образом: Onixexport SRL (4,8% в общих поставках), Agropesucaria Schio Ltda (2,8%), Mirax Agrar D.O.O. Beograd – Vozdovac (2,5%), SRL Pucrov-Agro (2,5%), ООО Ланд Ложистик (2,3%), Horizon Fresh Fruit Export (Pty) Ltd (2,2%), Kra Fruct SRL (1,9%), SC Alexer Services.R.L. (1,9%), Delta Agrar D.O.O. (1,9%), Rosagroinvest S.R.L. (1,8%).

На ТОП-10 фирм-отправителей яблок в Россию в 2020 году пришлось 24,6% всех поставок.

В январе-сентябре 2021 года структура импорта яблок в РФ по фирмам-отправителям представлена следующим образом:

Onixexport SRL (2,8% в общих поставках), Horizon Fresh Fruit Export (Pty) Ltd (2,7%), Agropesucaria Schio Ltda (2,7%), NovaPlum-Fruct SRL (2,5%), Kra Fruct SRL (2,5%), Viorix Export SRL (2,2%), Mirax Agrar D.O.O. Beograd – Vozdovac (2,1%), Elit Fruct SRL (2,1%), SRL Pucrov-Agro (2,0%), Ciric Agro MDZ DOO Titel (2,0%).

На ТОП-10 фирм-отправителей яблок в Россию в январе-сентябре 2021 года пришлось 23,6% всех поставок.

Импорт яблок в РФ по российским компаниям-импортерам

Важно! *Импорт по компаниям в данном исследовании представлен без учета данных о торговле в рамках ЕАЭС.*

В ТОП-10 компаний-поставщиков в 2020 году вошли:

1. АО «Арвияй» (объем импорта – 71,5 тыс. тонн, доля в общем объеме ввоза – 11,8%).
2. АО «Тандер» (43,5 тыс. тонн, 7,2%).
3. ООО «ОТК Стандарт» (32,5 тыс. тонн, 5,3%).
4. ООО «АФД Трейд» (27,7 тыс. тонн, 4,6%).
5. АО «Дикси Юг» (24,9 тыс. тонн, 4,1%).
6. ООО «Мир Фруктов» (24,5 тыс. тонн, 4,0%).
7. ООО «Ритейл Импорт» (24,1 тыс. тонн, 4,0%).
8. ООО «Агроимпекс» (21,4 тыс. тонн, 3,5%).
9. ООО «МР-Трайдинг» (13,5 тыс. тонн, 2,2%).
10. ООО «ТСТ-Транс» (11,1 тыс. тонн, 1,8%).

На ТОП-10 компаний-импортеров в 2020 году пришлось 48,5% всех поставок яблок.

В январе-сентябре 2021 года в ТОП-10 компаний-поставщиков вошли:

1. АО «Арвияй» (объем импорта – 76,6 тыс. тонн, доля в общем объеме ввоза – 17,0%).

2.1. Комментарии «АБ-Центр» к разделу 2

2. АО «Тандер» (28,1 тыс. тонн, 6,2%).
3. ООО «Ева Фрукт» (21,6 тыс. тонн, 4,8%).
4. АО «Дикси Юг» (21,4 тыс. тонн, 4,8%).
5. ООО «Ритейл Импорт» (18,1 тыс. тонн, 4,0%).
6. ООО «Агроимпекс» (13,9 тыс. тонн, 3,1%).
7. ООО «ОТК Стандарт» (10,4 тыс. тонн, 2,3%).
8. ООО «Сигма-Парк» (9,2 тыс. тонн, 2,0%).
9. ООО «Пул ЛЛ» (7,3 тыс. тонн, 1,6%).
10. ООО «Логистикфрут» (6,7 тыс. тонн, 1,5%).

На ТОП-10 компаний-импортеров в январе-сентябре 2021 года пришлось 47,3% всех поставок яблок.

Экспорт яблок

Экспорт яблок из России находится на относительно невысоких отметках. В 2020 году он составил 13,7 тыс. тонн, что на 20,6% (на 3,5 тыс. тонн) меньше, чем в 2019 году. В 2015 году (5 лет назад) из России вывезли всего 5,0 тыс. тонн яблок, в 2010 году (10 лет назад) - 1,4 тыс. тонн.

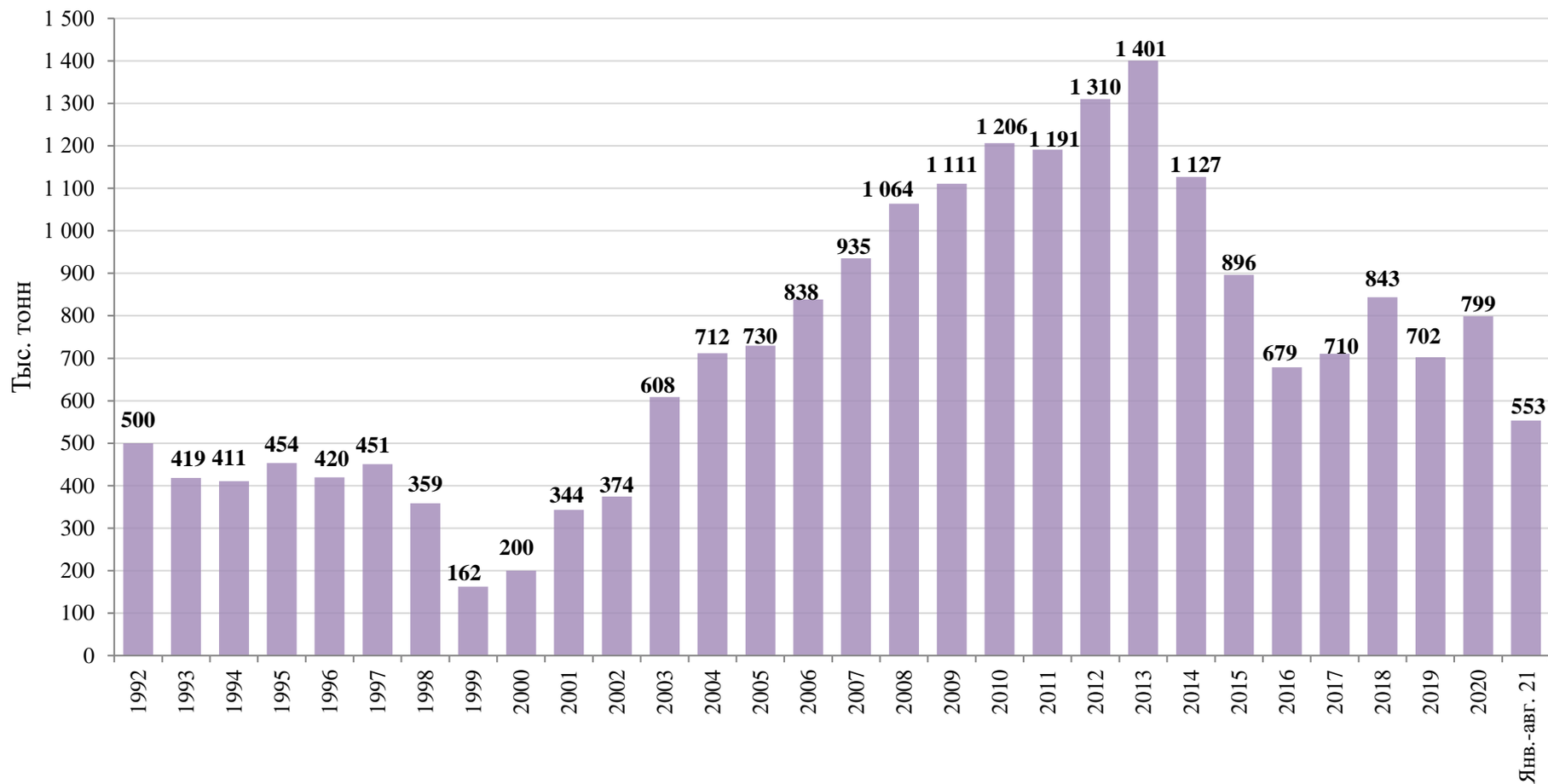
В 2020 году почти весь объем российского экспорта яблок пришелся на Украину, куда было направлено 12,4 тыс. тонн (90,8% всех объемов).

На долю других направлений российского экспорта суммарно пришлось 9,2%.

В январе-августе 2021 года экспорт яблок из РФ составил 8,3 тыс. тонн, что на 4,4% (на 0,4 тыс. тонн) меньше, чем за аналогичный период 2020 года. Основным направлением сбыта, как и годом ранее, являлась Украина (93,0% всех поставок).

2.2. Импорт яблок в Россию - долгосрочные тенденции

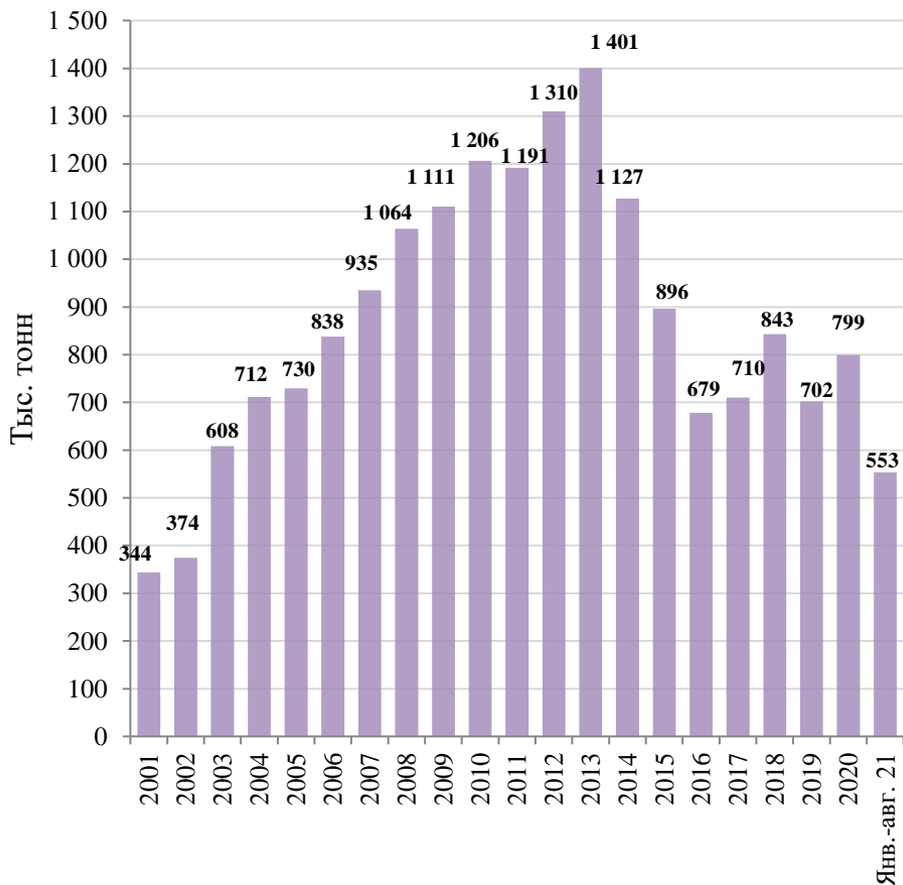
Объем импорта яблок в Россию в 1992-2021 гг., тыс. тонн



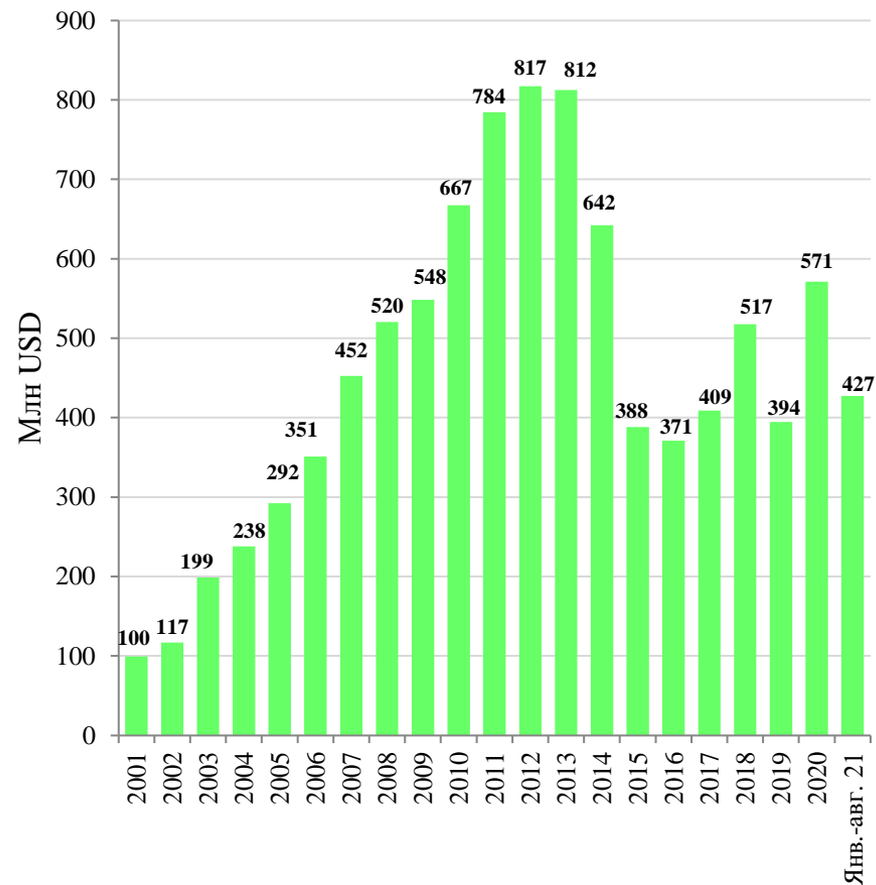
2.2. Импорт яблок в Россию - долгосрочные тенденции

35

**Объем импорта яблок в Россию
в 2001-2021 гг., тыс. тонн**



**Стоимость импорта яблок в Россию
в 2001-2021 гг., млн USD**



2.3. Импорт яблок в Россию по странам происхождения

36

Импорт яблок в Россию в 2001-2020 гг. по странам происхождения, тыс. тонн

№	Страна	2001	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Изм. 2020 к 2019,	
															%	тыс. тонн
1	Молдова	10,1	26,4	153,3	183,5	141,4	181,9	33,1	42,2	112,9	229,3	246,0	250,0	206,3	-17,5%	-43,8
2	Иран	0,4	0,1	0	0	0,0	3,5	0,1	0,1	1,0	0,8	60,6	7,3	157,8	2067,7%	150,5
3	Сербия	0	0	88,4	93,7	58,3	69,0	123,1	156,8	193,4	168,1	125,6	160,5	131,8	-17,9%	-28,7
4	Азербайджан	4,7	63,1	40,1	42,0	54,5	37,4	43,4	36,5	61,7	66,8	82,3	88,6	67,0	-24,4%	-21,6
5	Турция	0,1	0,7	0	0	0,1	0,3	1,2	13,8	,0	9,1	41,6	10,6	45,0	323,5%	34,3
6	Южная Африка	4,3	2,0	3,1	7,2	7,1	7,3	4,6	13,0	14,0	16,6	16,0	14,3	40,5	184,2%	26,3
7	Чили	7,1	32,4	38,9	50,6	35,3	34,3	18,4	26,5	20,8	27,3	29,7	18,5	28,0	51,5%	9,5
8	Македония	0	0	0,2	7,7	2,0	0,1	4,4	22,8	29,7	9,3	8,9	18,2	23,2	27,4%	5,0
9	Новая Зеландия	2,4	0,9	3,9	4,8	4,6	6,5	10,6	7,8	5,8	8,3	8,3	9,3	21,1	127,6%	11,9
10	Бразилия	0,0	0,0	3,4	1,2	1,0	0,4	0,7	24,3	2,3	2,4	9,8	5,9	19,7	232,5%	13,8
11	Беларусь	17,7	6,2	2,0	33,7	63,1	116,9	254,0	426,5	97,9	42,7	55,5	36,9	19,3	-47,8%	-17,6
12	Аргентина	28,1	69,1	30,5	59,4	29,4	22,4	13,2	16,4	9,9	11,1	17,6	17,0	10,6	-37,4%	-6,3
13	Грузия	57,7	5,3	0,5	0	0,1	0,0	0,5	0,6	0,1	0,9	1,9	9,9	9,2	-7,1%	-0,7
14	Казахстан	10,5	21,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,4	0,8	0,3	0,9	2,4	13,6	5,9	-57,1%	-7,8
15	Босния и Герцеговина	0	0	2,4	1,2	0,1	0,0	2,2	12,1	12,1	13,0	3,8	9,2	5,1	-44,4%	-4,1
16	Узбекистан	7,3	4,5	2,0	1,8	0,2	0,1	0,0	0,0	1,1	0,4	1,0	4,1	4,8	17,6%	0,7
17	Армения	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,7	1,1	1,9	2,7	0,6	2,0	267,4%	1,5
18	Уругвай	0,0	0,9	0,2	0,8	0,5		0,3	0,1	0,0	0,1	0	1,0	0,6	-43,6%	-0,4
19	Туркмения	0,1	0,5	0,6	0,4	0,4	0,5	0,3	0,3	0,5	0,8	0,6	0,9	0,4	-56,7%	-0,5
20	Киргизия	3,3	5,6	3,9	0,6	0,1	0	0,0	0,6	0,3	0,4	0,1	0,3	0,4	6,4%	0,0
	Другие страны	189,9	490,5	832,8	702,9	911,8	919,6	616,4	94,2	113,6	100,3	129,0	25,8	0,5	-98,0%	-25,2
	в т.ч. Польша	21,3	195,3	348,0	288,8	596,4	704,8	418,8	0	0	0	0	0	0	-	0,0
	ВСЕГО	343,5	729,8	1 206,2	1 191,4	1 310,1	1 400,7	1 127,0	896,1	678,6	710,3	843,5	702,5	799,2	13,8%	96,7

2.3. Импорт яблок в Россию по странам происхождения

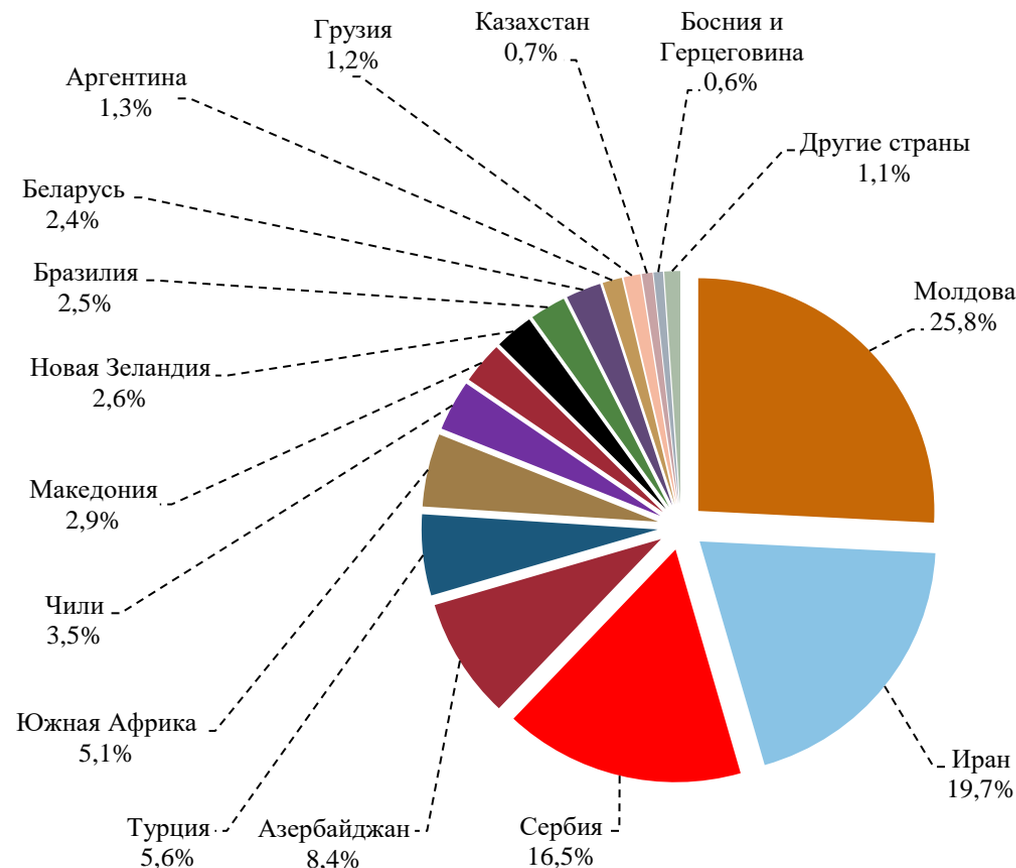
37

Импорт яблок в Россию по странам происхождения в 2020 году

№	Страна	Объем, тыс. тонн
1	Молдова	206,3
2	Иран	157,8
3	Сербия	131,8
4	Азербайджан	67,0
5	Турция	45,0
6	Южная Африка	40,5
7	Чили	28,0
8	Македония	23,2
9	Новая Зеландия	21,1
10	Бразилия	19,7
11	Беларусь	19,3
12	Аргентина	10,6
13	Грузия	9,2
14	Казахстан	5,9
15	Босния и Герцеговина	5,1
16	Узбекистан	4,8
17	Армения	2,0
18	Уругвай	0,6
19	Туркмения	0,4
20	Киргизия	0,4
	Другие страны	0,5
	ВСЕГО	799,2

Импорт яблок в Россию по странам происхождения в 2020 году, %

Общий объем – 799,2 тыс. тонн



2.3. Импорт яблок в Россию по странам происхождения

38

Импорт яблок в Россию в январе-августе 2020-2021 гг. по странам происхождения, тыс. тонн

№	Страна происхождения	Янв.-август 2020	Янв.-август 2021	Изменение,	
				%	тыс. тонн
1	Молдова	172,6	125,2	-27,5%	-47,5
2	Иран	104,4	110,6	6,0%	6,3
3	Сербия	90,1	96,6	7,3%	6,6
4	Турция	39,8	55,4	39,3%	15,6
5	Азербайджан	26,3	31,7	20,5%	5,4
6	Южная Африка	39,4	29,5	-25,0%	-9,8
7	Бразилия	19,4	21,6	11,0%	2,1
8	Македония	13,8	14,2	2,9%	0,4
9	Новая Зеландия	20,3	13,4	-33,8%	-6,9
10	Грузия	1,6	11,5	602,6%	9,8
11	Чили	27,6	10,4	-62,4%	-17,2
12	Беларусь	3,7	9,5	160,5%	5,9
13	Аргентина	10,5	8,4	-19,8%	-2,1
14	Босния и Герцеговина	4,4	4,2	-4,6%	-0,2
15	Казахстан	3,7	3,7	-1,4%	-0,1
16	Армения	0,6	2,5	334,2%	1,9
17	Узбекистан	4,7	1,9	-58,3%	-2,7
18	Уругвай	0,6	1,7	210,4%	1,2
19	Туркмения	0,4	0,5	29,9%	0,1
20	Киргизия	0,04	0,2	390,5%	0,2
	Другие страны	0,2	0,4	135,0%	0,2
	ВСЕГО	583,9	553,2	-5,3%	-30,8

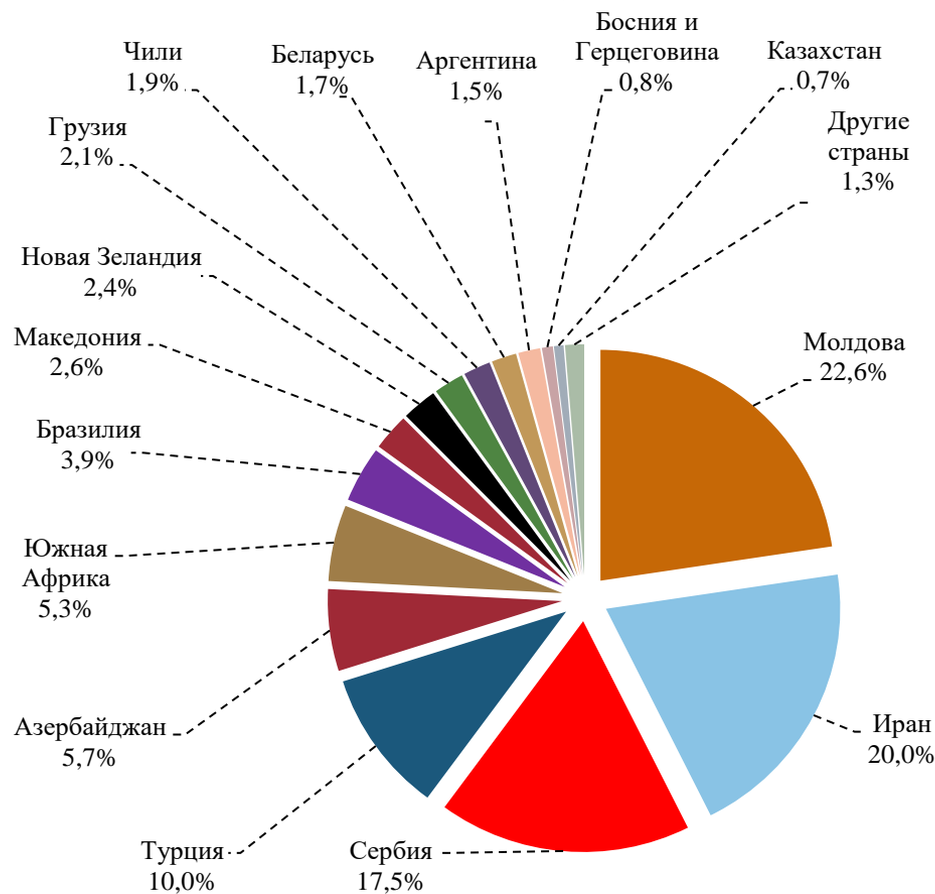
2.3. Импорт яблок в Россию по странам происхождения

39

Импорт яблок в Россию по странам происхождения в январе-августе 2021 года

№	Страна	Объем, тыс. тонн
1	Молдова	125,2
2	Иран	110,6
3	Сербия	96,6
4	Турция	55,4
5	Азербайджан	31,7
6	Южная Африка	29,5
7	Бразилия	21,6
8	Македония	14,2
9	Новая Зеландия	13,4
10	Грузия	11,5
11	Чили	10,4
12	Беларусь	9,5
13	Аргентина	8,4
14	Босния и Герцеговина	4,2
15	Казахстан	3,7
16	Армения	2,5
17	Узбекистан	1,9
18	Уругвай	1,7
19	Туркмения	0,5
20	Киргизия	0,2
	Другие страны	0,4
	ВСЕГО	553,2

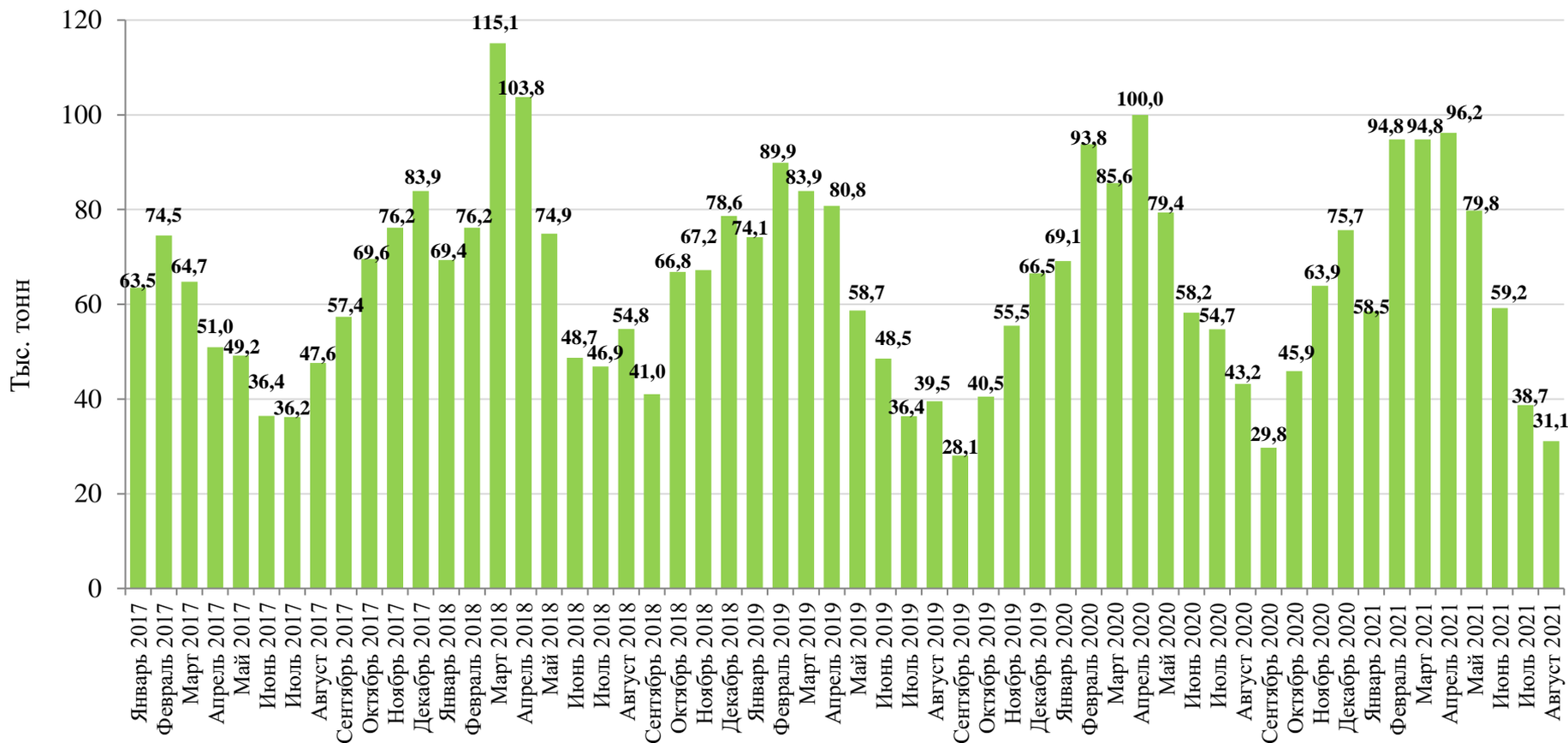
Импорт яблок в Россию по странам происхождения в январе-августе 2021 года, % Общий объем – 553,2 тыс. тонн



2.4. Импорт яблок в Россию по месяцам

40

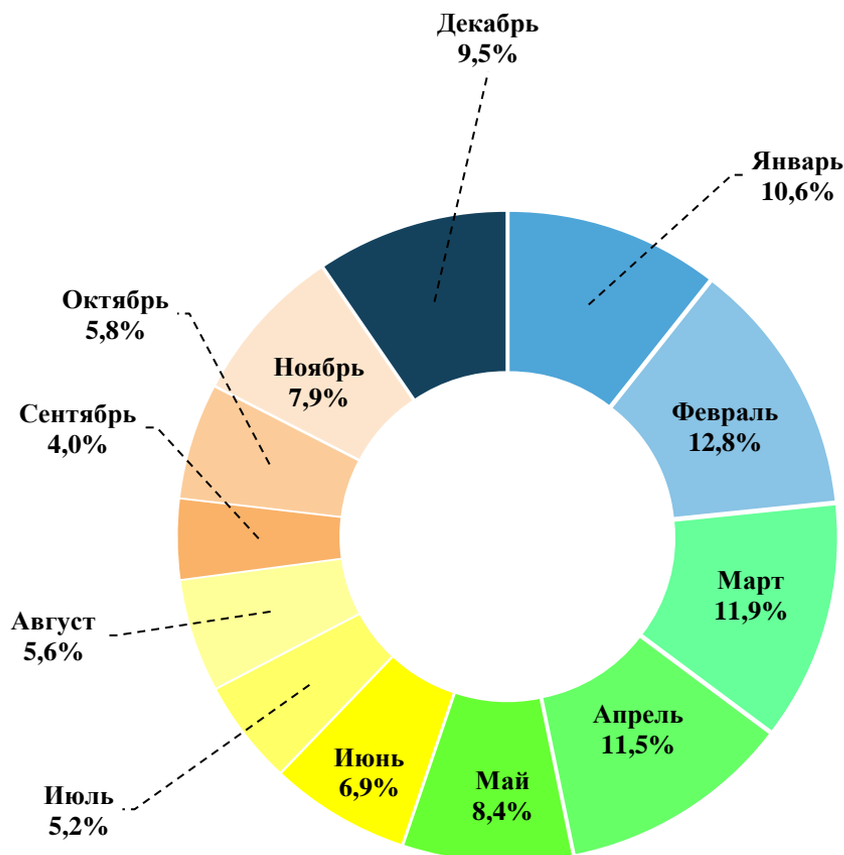
Динамика импорта яблок в Россию в 2017-2021 гг., тыс. тонн



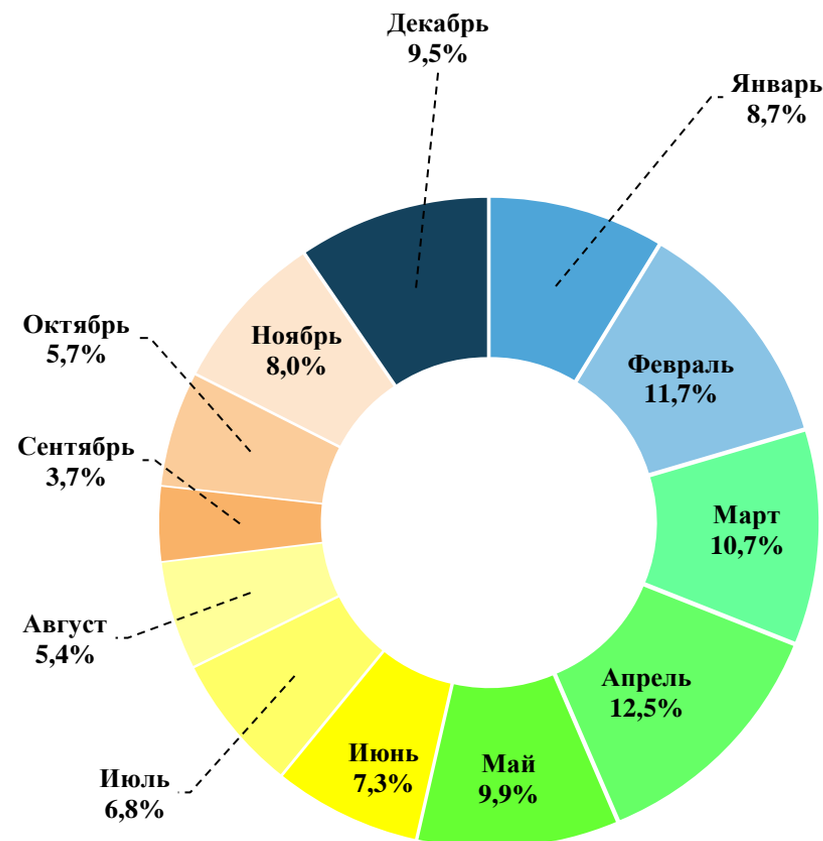
2.4. Импорт яблок в Россию по месяцам

41

**Структура импорта яблок в Россию
в 2019 году, по месяцам, %**
Общий объем импорта – 702,5 тыс. тонн



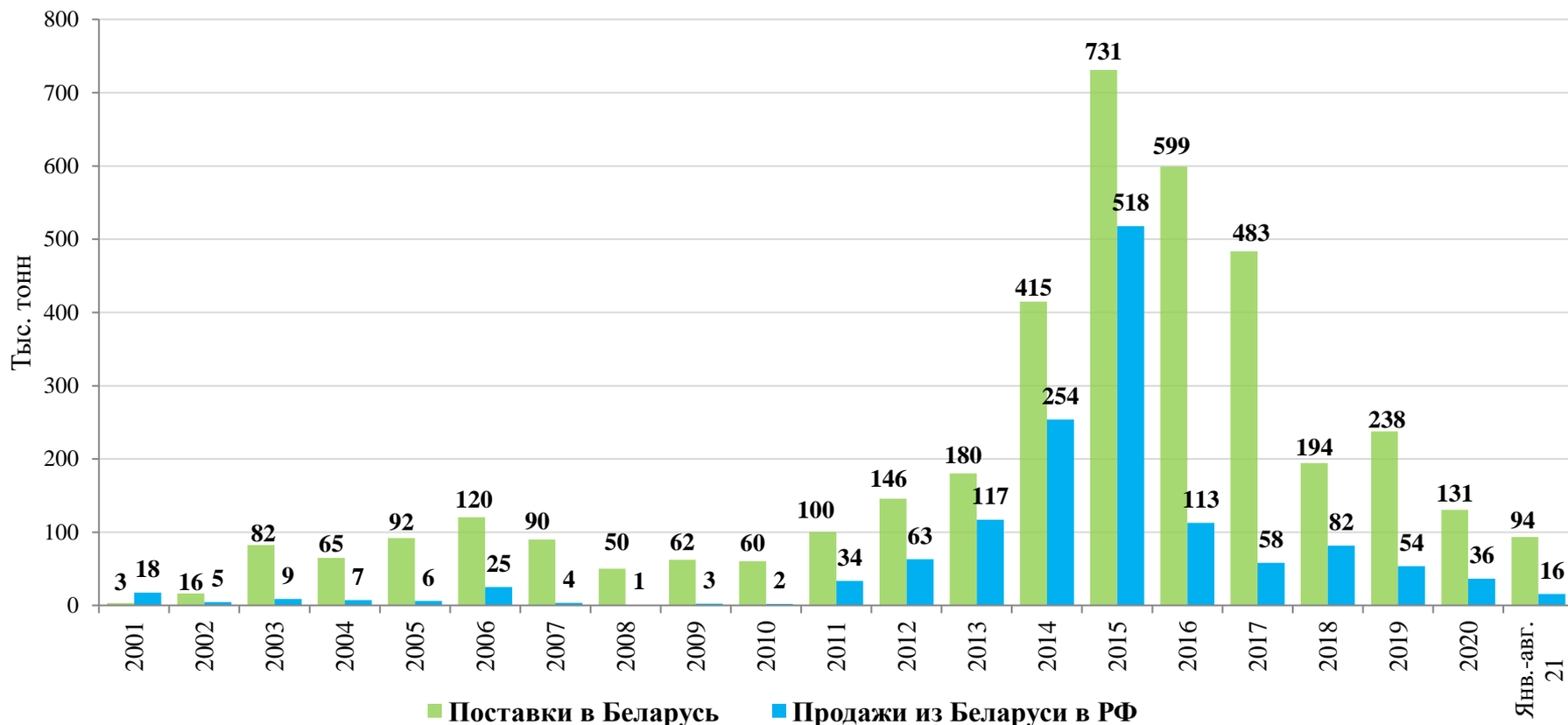
**Структура импорта яблок в Россию
в 2020 году, по месяцам, %**
Общий объем импорта – 799,2 тыс. тонн



2.5. Беларусь: закупки яблок и их поставки в Россию

42

**Поставки яблок в Беларусь (в основном Польша, Украина, Турция),
продажи яблок из Беларуси в Россию в 2001-2021 гг., тыс. тонн (по данным Белстата)**



Как видно на графике, в 2016-2017 гг. Беларусь продолжила закупать яблоки в колоссальных масштабах, даже когда официальные продажи в РФ сократились. По нашим оценкам, в 2015-2016 гг. контрабандные поставки яблок в РФ через эту страну могли ежегодно превышать 300 тыс. тонн.

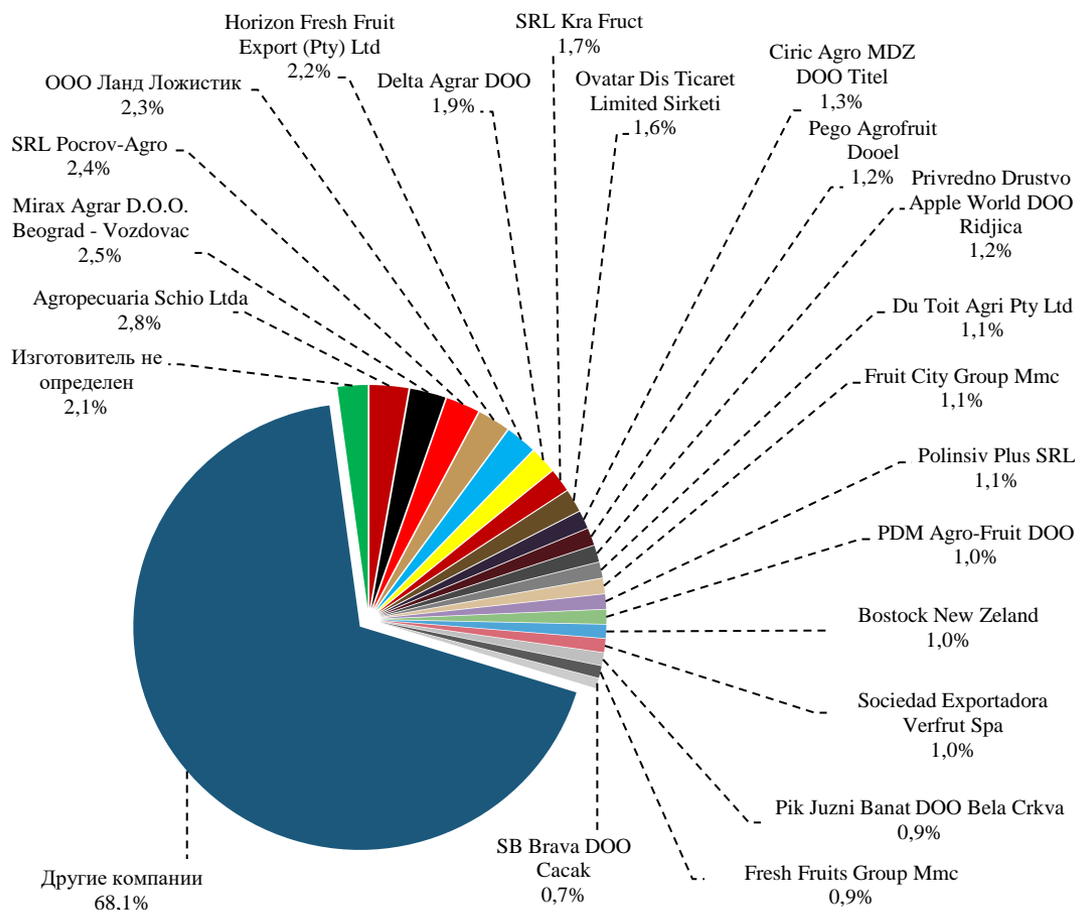
2.6. Импорт яблок в Россию по зарубежным фирмам-изготовителям

без учета данных о торговле со странами ЕАЭС

Импорт яблок в Россию по фирмам-изготовителям в 2020 году

№	Фирма-изготовитель	Объем, тыс. тонн
1	Agropecuaria Schio Ltda	16,8
2	Mirax Agrar D.O.O. Beograd - Vozdovac	15,5
3	SRL Pocrrov-Agro	14,5
4	ООО Ланд Ложистик	14,0
5	Horizon Fresh Fruit Export (Pty) Ltd	13,4
6	Delta Agrar DOO	11,5
7	SRL Kra Fruit	10,1
8	Ovatar Dis Ticaret Limited Sirketi	9,9
9	Ciric Agro MDZ DOO Titel	7,8
10	Pego Agrofruit Dooel	7,5
11	Privredno Drustvo Apple World DOO Ridjica	7,2
12	Du Toit Agri Pty Ltd	6,8
13	Fruit City Group Mmc	6,6
14	Polinsiv Plus SRL	6,4
15	PDM Agro-Fruit DOO	6,2
16	Bostock New Zeland	5,9
17	Sociedad Exportadora Verfrut Spa	5,9
18	Pik Juzni Banat DOO Bela Crkva	5,5
19	Fresh Fruits Group Mmc	5,2
20	SB Brava DOO Cacak	4,4
	Другие компании	414,2
	Изготовитель не определен	13,0
	ВСЕГО	608,3

Импорт яблок в Россию по фирмам-изготовителям в 2020 году, % Общий объем – 608,3 тыс. тонн



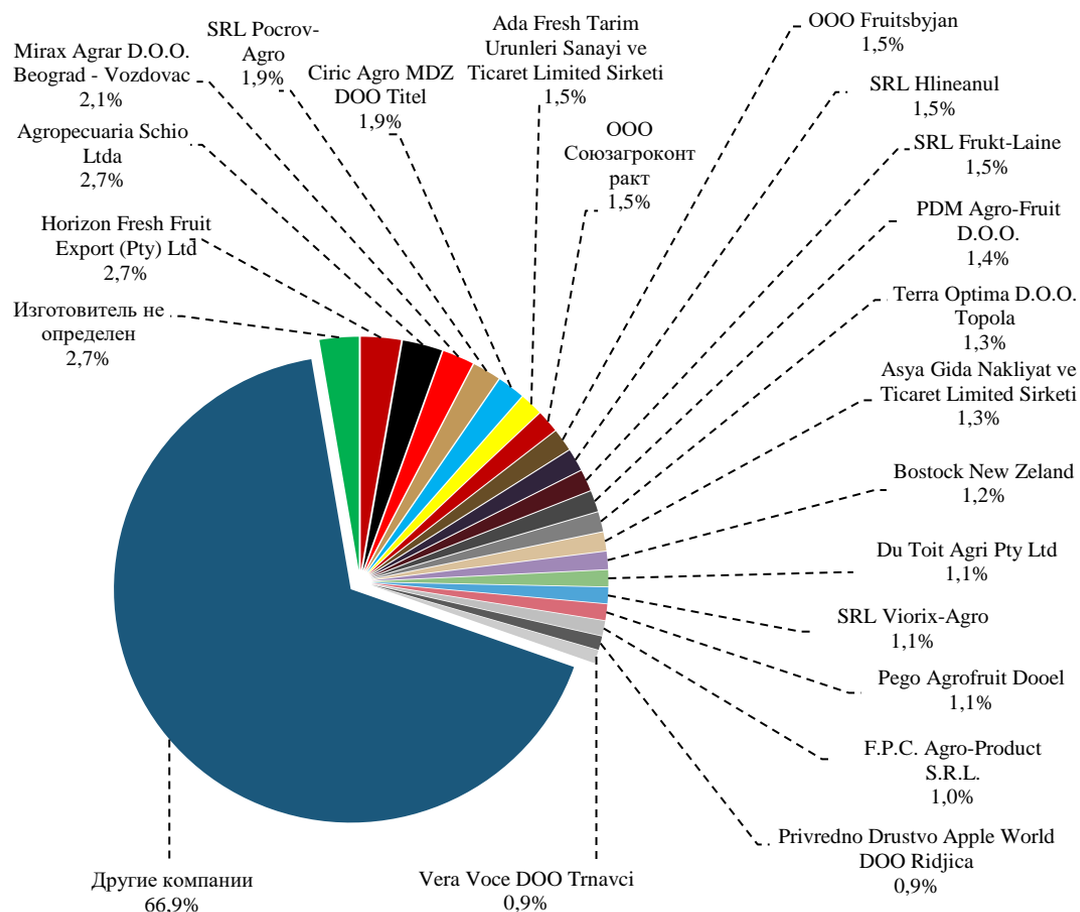
2.6. Импорт яблок в Россию по зарубежным фирмам-изготовителям

без учета данных о торговле со странами ЕАЭС

44

Импорт яблок в Россию по фирмам-изготовителям в январе-сентябре 2021 года

№	Фирма-изготовитель	Объем, тыс. тонн
1	Horizon Fresh Fruit Export (Pty) Ltd	12,2
2	Agropecuaria Schio Ltda	12,2
3	Mirax Agrar D.O.O. Beograd - Vozdovac	9,7
4	SRL Pocrov-Agro	8,6
5	Ciric Agro MDZ DOO Titel	8,4
6	Ada Fresh Tarim Urunleri Sanayi ve Ticaret Limited Sirketi	6,9
7	ООО Союзагроконтракт	6,9
8	ООО Fruitsbyjan	6,9
9	SRL Hlineanul	6,9
10	SRL Frukt-Laine	6,6
11	PDM Agro-Fruit D.O.O.	6,5
12	Terra Optima D.O.O. Topola	6,0
13	Asya Gida Nakliyat ve Ticaret Limited Sirketi	5,7
14	Bostock New Zeland	5,5
15	Du Toit Agri Pty Ltd	5,1
16	SRL Viorix-Agro	5,0
17	Pego Agrofruit Doeel	5,0
18	F.P.C. Agro-Product S.R.L.	4,6
19	Privredno Drustvo Apple World DOO Ridjica	4,2
20	Vera Voce DOO Trnavci	4,1
	Другие компании	301,5
	Изготовитель не определен	12,0
	ВСЕГО	450,5

**Импорт яблок в Россию по фирмам-изготовителям в январе-сентябре 2021 года, %
Общий объем – 450,5 тыс. тонн**


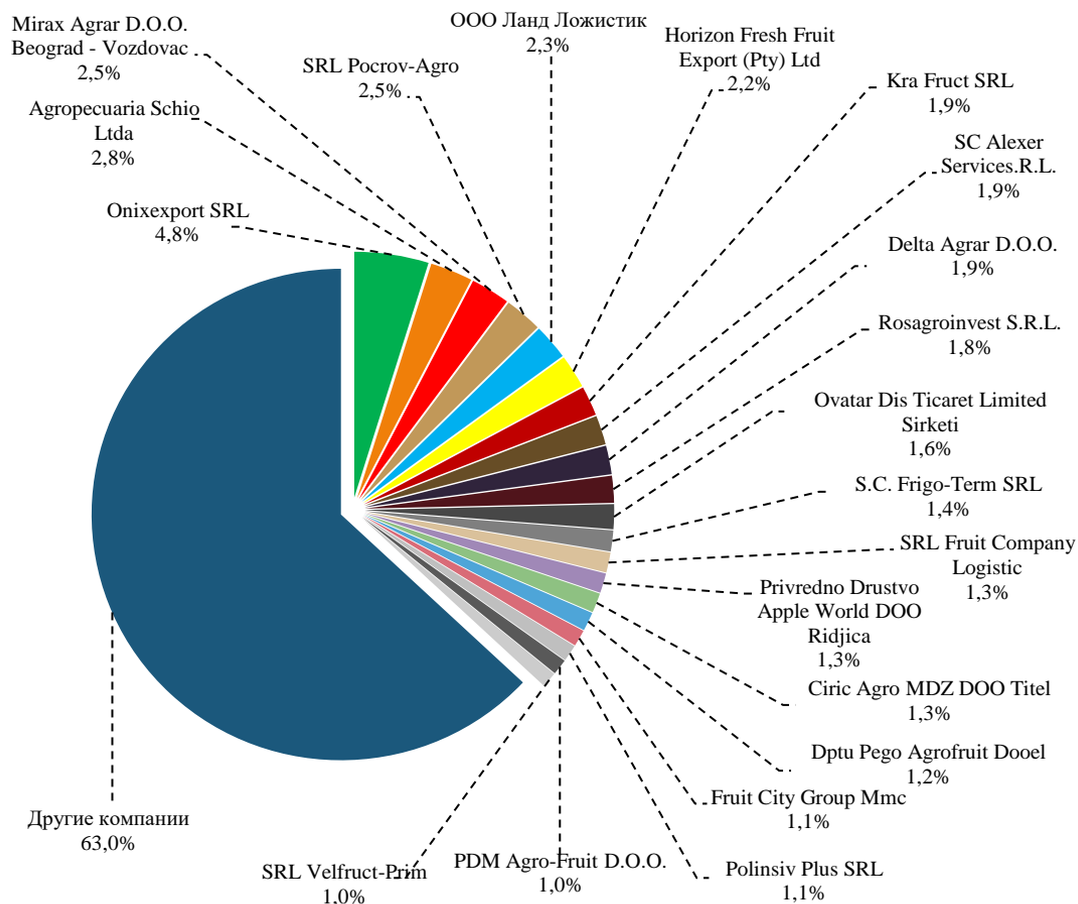
2.7. Импорт яблок в Россию по зарубежным фирмам-отправителям

без учета данных о торговле со странами ЕАЭС

Импорт яблок в Россию по фирмам-отправителям в 2020 году

№	Фирма-отправитель	Объем, тыс. тонн
1	Onixexport SRL	29,3
2	Agropecuaria Schio Ltda	16,8
3	Mirax Agrar D.O.O. Beograd - Vozdovac	15,5
4	SRL Rocrov-Agro	14,9
5	ООО Ланд Ложистик	14,2
6	Horizon Fresh Fruit Export (Pty) Ltd	13,4
7	Kra Fruct SRL	11,8
8	SC Alexer Services.R.L.	11,7
9	Delta Agrar D.O.O.	11,5
10	Rosagroinvest S.R.L.	10,8
11	Ovatar Dis Ticaret Limited Sirketi	9,9
12	S.C. Frigo-Term SRL	8,4
13	SRL Fruit Company Logistic	8,0
14	Privredno Drustvo Apple World DOO Ridjica	7,9
15	Ciric Agro MDZ DOO Titel	7,8
16	Dptu Pego Agrofruit Doel	7,5
17	Fruit City Group Mmc	6,6
18	Polinsiv Plus SRL	6,6
19	PDM Agro-Fruit D.O.O.	6,2
20	SRL Velfruct-Prim	6,2
	Другие компании	383,3
	ВСЕГО	608,3

Импорт яблок в Россию по фирмам-отправителям в 2020 году, % Общий объем – 608,3 тыс. тонн



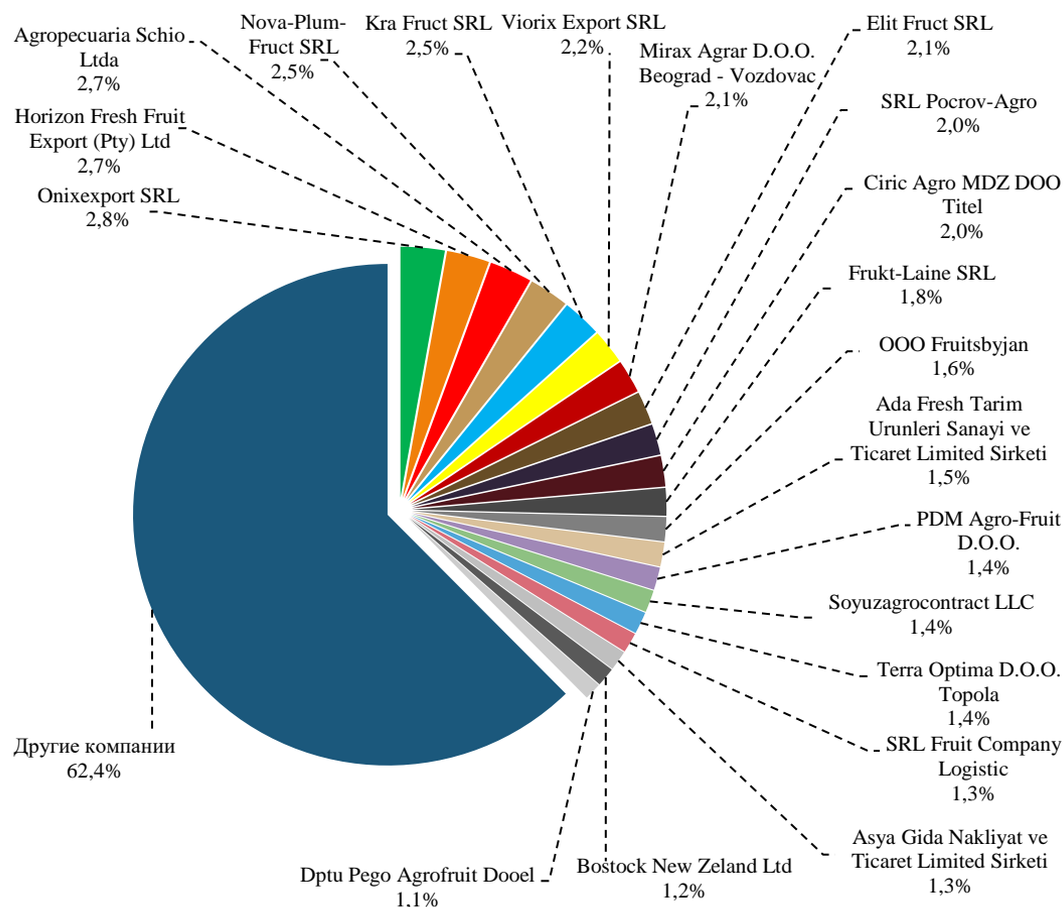
2.7. Импорт яблок в Россию по зарубежным фирмам-отправителям

без учета данных о торговле со странами ЕАЭС

Импорт яблок в Россию по фирмам-отправителям в январе-сентябре 2021 года

№	Фирма-отправитель	Объем, тыс. тонн
1	Onixexport SRL	12,6
2	Horizon Fresh Fruit Export (Pty) Ltd	12,2
3	Agropecuaria Schio Ltda	12,1
4	Nova-Plum-Fruct SRL	11,4
5	Kra Fruct SRL	11,2
6	Viorix Export SRL	10,0
7	Mirax Agrar D.O.O. Beograd - Vozdovac	9,7
8	Elit Fruct SRL	9,4
9	SRL Pocrov-Agro	8,8
10	Ciric Agro MDZ DOO Titel	8,8
11	Frukt-Laine SRL	8,0
12	OOO Fruitsbyjan	7,0
13	Ada Fresh Tarim Urunleri Sanayi ve Ticaret Limited Sirketi	6,9
14	PDM Agro-Fruit D.O.O.	6,5
15	Soyuzagrocontract LLC	6,4
16	Terra Optima D.O.O. Topola	6,4
17	SRL Fruit Company Logistic	5,8
18	Asya Gida Nakliyat ve Ticaret Limited Sirketi	5,7
19	Bostock New Zeland Ltd	5,5
20	Dptu Pego Agrofruit Doeel	5,0
	Другие компании	280,9
	ВСЕГО	450,5

Импорт яблок в Россию по фирмам-отправителям в январе-сентябре 2021 года, % Общий объем – 450,5 тыс. тонн



2.8. Импорт яблок в Россию по компаниям-импортерам

без учета данных о торговле со странами ЕАЭС

47

Импорт яблок в Россию по компаниям-импортерам в 2014-2020 гг., тыс. тонн

№	ИНН	Компания-импортер	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Изм. 2020 к 2019,	
										%	тыс. тонн
1	7706571841	АО "Арвияй (Рашен Венчур Инвестментс)"	10,8	8,6	30,8	58,7	62,5	67,6	71,5	5,8%	3,9
2	2310031475	АО "Тандер"	185,7	129,7	127,3	81,8	86,9	33,7	43,5	29,1%	9,8
3	3245011118	ООО "ОТК Стандарт"	0	0	1,1	19,0	30,4	44,1	32,5	-26,2%	-11,6
4	3249502068	ООО "АФД Трейд"	8,3	4,0	22,2	28,5	35,4	43,5	27,7	-36,3%	-15,8
5	5036045205	АО "Дикси Юг"	39,6	14,3	26,3	23,4	20,9	23,2	24,9	7,4%	1,7
6	5403013675	ООО "Мир Фруктов"	0	0	3,3	17,5	21,5	1,6	24,5	1435,3%	22,9
7	2310105783	ООО "Ритейл Импорт"	0	0	0	0	3,8	10,9	24,1	121,1%	13,2
8	5048055085	ООО "Агроимпекс"	0	0	0	0	0	5,0	21,4	325,8%	16,4
9	7730253021	ООО "МР-Трайдинг"	0	0	0	0	0	2,6	13,5	420,0%	10,9
10	5032284146	ООО "ТСТ-Транс"	0	0	4,8	4,8	19,9	15,8	11,1	-29,7%	-4,7
11	7814148471	ООО "Лента"	3,8	3,0	6,1	9,0	7,8	7,1	10,7	49,8%	3,6
12	5003130582	ООО "ТЛК "Лайт Фрукт"	0	0	0	0	2,2	11,1	10,5	-5,2%	-0,6
13	9705074777	ООО "Делта Фрукт"	0	0	0,4	0,4	1,8	4,3	10,4	143,7%	6,2
14	7727344952	ООО "Фрукт"	0	0	0	0	16,7	22,7	9,3	-58,9%	-13,4
15	3257040219	ООО "Ева Фрукт"	0	0	8,0	19,5	26,3	34,1	7,4	-78,3%	-26,7
16	5012066742	ООО "ТД "Доктор Аппетит"	0	0	0	0,5	1,4	3,2	6,7	110,8%	3,5
17	7816510746	ООО "Восход"	3,8	3,7	2,6	3,5	4,0	3,8	6,7	74,0%	2,8
18	7820069838	ООО "Пул ЛЛ"	0	0	0	0	0	2,7	6,1	130,4%	3,5
19	7708743119	ООО "Компания Фреш"	4,2	3,2	7,5	6,4	4,7	9,5	5,8	-38,7%	-3,7
20	7726714431	ООО "Урожай"	0	0	0	2,4	5,4	5,4	5,2	-2,7%	-0,1
		Другие компании	616,4	300,6	338,4	387,6	416,4	278,7	234,6	-15,8%	-44,1
		Импортер не определен	0	0	0	0	0	0,0	0,0	2,3%	0,0
		ВСЕГО	872,5	467,1	579,0	663,1	768,0	630,6	608,3	-3,5%	-22,3

2.8. Импорт яблок в Россию по компаниям-импортерам

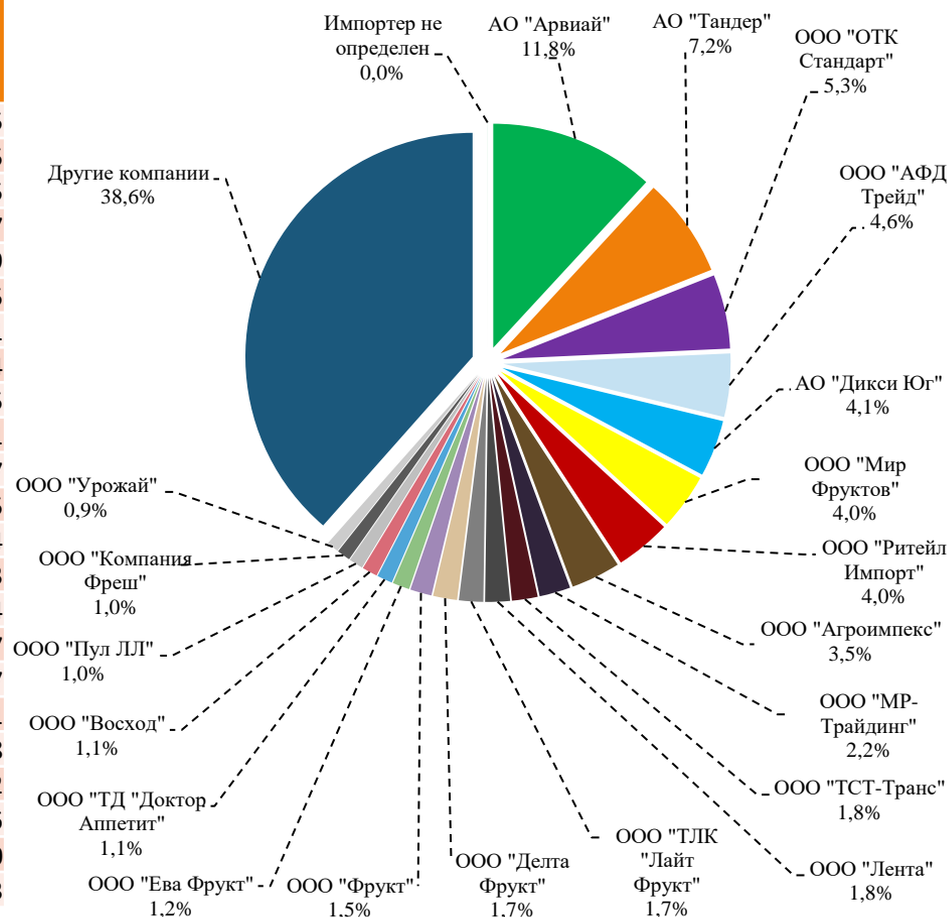
без учета данных о торговле со странами ЕАЭС

48

Рейтинг компаний* по импорту яблок в 2020 году

№	ИНН компании	Название компании	Объем ввоза, тыс. тонн
1	7706571841	АО "Арвияй (Рашен Венчур Инвестментс)"	71,5
2	2310031475	АО "Тандер"	43,5
3	3245011118	ООО "ОТК Стандарт"	32,5
4	3249502068	ООО "АФД Трейд"	27,7
5	5036045205	АО "Дикси Юг"	24,9
6	5403013675	ООО "Мир Фруктов"	24,5
7	2310105783	ООО "Ритейл Импорт"	24,1
8	5048055085	ООО "Агроимпекс"	21,4
9	7730253021	ООО "МР-Трайдинг"	13,5
10	5032284146	ООО "ТСТ-Транс"	11,1
11	7814148471	ООО "Лента"	10,7
12	5003130582	ООО "ТЛК "Лайт Фрукт"	10,5
13	9705074777	ООО "Делта Фрукт"	10,4
14	7727344952	ООО "Фрукт"	9,3
15	3257040219	ООО "Ева Фрукт"	7,4
16	5012066742	ООО "ТД "Доктор Appetit"	6,7
17	7816510746	ООО "Восход"	6,7
18	7820069838	ООО "Пул ЛЛ"	6,1
19	7708743119	ООО "Компания Фреш"	5,8
20	7726714431	ООО "Урожай"	5,2
		Другие компании	234,6
		Импортёр не определен	0,0
		ВСЕГО	608,3

Доля ТОП-20 компаний* в общем объеме импорта яблок в Россию в 2020 году, % Общий объем ввоза – 608,3 тыс. тонн



* - рейтинг составлен на основе информации о компаниях-участниках ВЭД РФ, некоторые из этих компаний могут быть аффилированы и входить в состав более крупных структур.

2.8. Импорт яблок в Россию по компаниям-импортерам

без учета данных о торговле со странами ЕАЭС

49

Импорт яблок в Россию по компаниям-импортерам в январе-сентябре 2020-2021 гг., тыс. тонн

№	ИНН	Компания-импортер	Янв.-сентябрь 2020	Янв.-сентябрь 2021	Изменение,	
					%	тыс. тонн
1	7706571841	АО "Арвиай"(Рашен Венчур Инвестментс)	57,1	76,6	34,2%	19,5
2	2310031475	АО "Тандер"	35,1	28,1	-20,0%	-7,0
3	3257040219	ООО "Ева Фрукт"	4,0	21,6	440,0%	17,6
4	5036045205	АО "Дикси Юг"	19,1	21,4	12,1%	2,3
5	2310105783	ООО "Ритейл Импорт"	18,8	18,1	-4,1%	-0,8
6	5048055085	ООО "Агроимпекс"	19,4	13,9	-28,3%	-5,5
7	3245011118	ООО "ОТК Стандарт"	31,2	10,4	-66,6%	-20,8
8	7720667866	ООО "Сигма-Парк"	3,6	9,2	153,1%	5,5
9	7820069838	ООО "Пул ЛЛ"	3,4	7,3	115,0%	3,9
10	4725481637	ООО "Логистикфрут"	0	6,7	-	6,7
11	7713744460	ООО "Респект"	0,0	6,7	2271670,9%	6,7
12	7816510746	ООО "Восход"	6,7	6,6	-1,2%	-0,1
13	5012066742	ООО "ТД "Доктор Аппетит"	5,1	6,0	18,0%	0,9
14	5032284146	ООО "ТСТ-Транс"	5,4	6,0	11,8%	0,6
15	3249502068	ООО "АФД Трейд"	23,4	5,1	-78,1%	-18,3
16	2310192578	ООО "Фруктодом"	0	5,1	-	5,1
17	9710083960	ООО "Грин"	0	4,9	-	4,9
18	7816601383	ООО "Троя Импорт"	3,3	4,8	48,5%	1,6
19	7814148471	ООО "Лента"	9,4	4,7	-49,8%	-4,7
20	9705074777	ООО "Делта Фрукт"	8,4	4,6	-45,4%	-3,8
		Другие компании	241,0	182,6	-24,2%	-58,4
		Импортер не определен	0,0	0,0	-100,0%	0,0
		ВСЕГО	494,6	450,5	-8,9%	-44,0

2.8. Импорт яблок в Россию по компаниям-импортерам

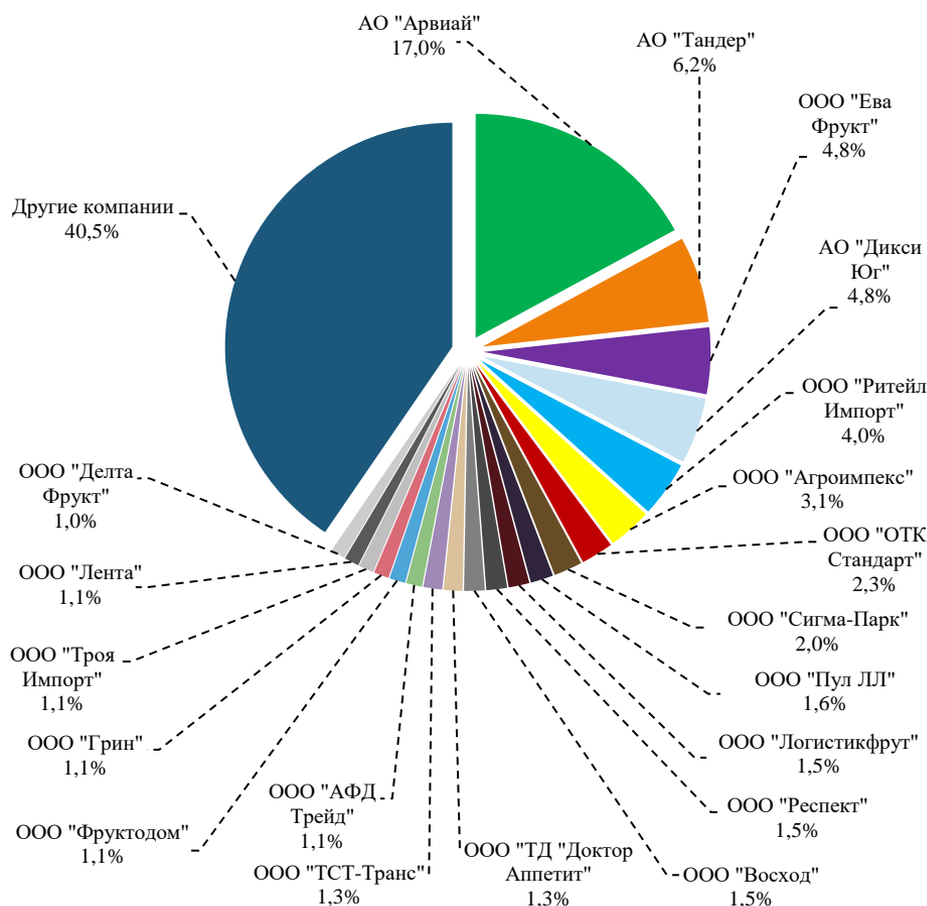
без учета данных о торговле со странами ЕАЭС

50

Рейтинг компаний* по импорту яблок в январе-сентябре 2021 года

№	ИНН компании	Название компании	Объем ввоза, тыс. тонн
1	7706571841	АО "Арвай"	76,6
2	2310031475	АО "Тандер"	28,1
3	3257040219	ООО "Ева Фрукт"	21,6
4	5036045205	АО "Дикси Юг"	21,4
5	2310105783	ООО "Ритейл Импорт"	18,1
6	5048055085	ООО "Агроимпекс"	13,9
7	3245011118	ООО "ОТК Стандарт"	10,4
8	7720667866	ООО "Сигма-Парк"	9,2
9	7820069838	ООО "Пул ЛЛ"	7,3
10	4725481637	ООО "Логистикфрут"	6,7
11	7713744460	ООО "Респект"	6,7
12	7816510746	ООО "Восход"	6,6
13	5012066742	ООО "ТД "Доктор Appetit"	6,0
14	5032284146	ООО "ТСТ-Транс"	6,0
15	3249502068	ООО "АФД Трейд"	5,1
16	2310192578	ООО "Фруктодом"	5,1
17	9710083960	ООО "Грин"	4,9
18	7816601383	ООО "Троя Импорт"	4,8
19	7814148471	ООО "Лента"	4,7
20	9705074777	ООО "Делта Фрукт"	4,6
		Другие компании	182,6
		ВСЕГО	450,5

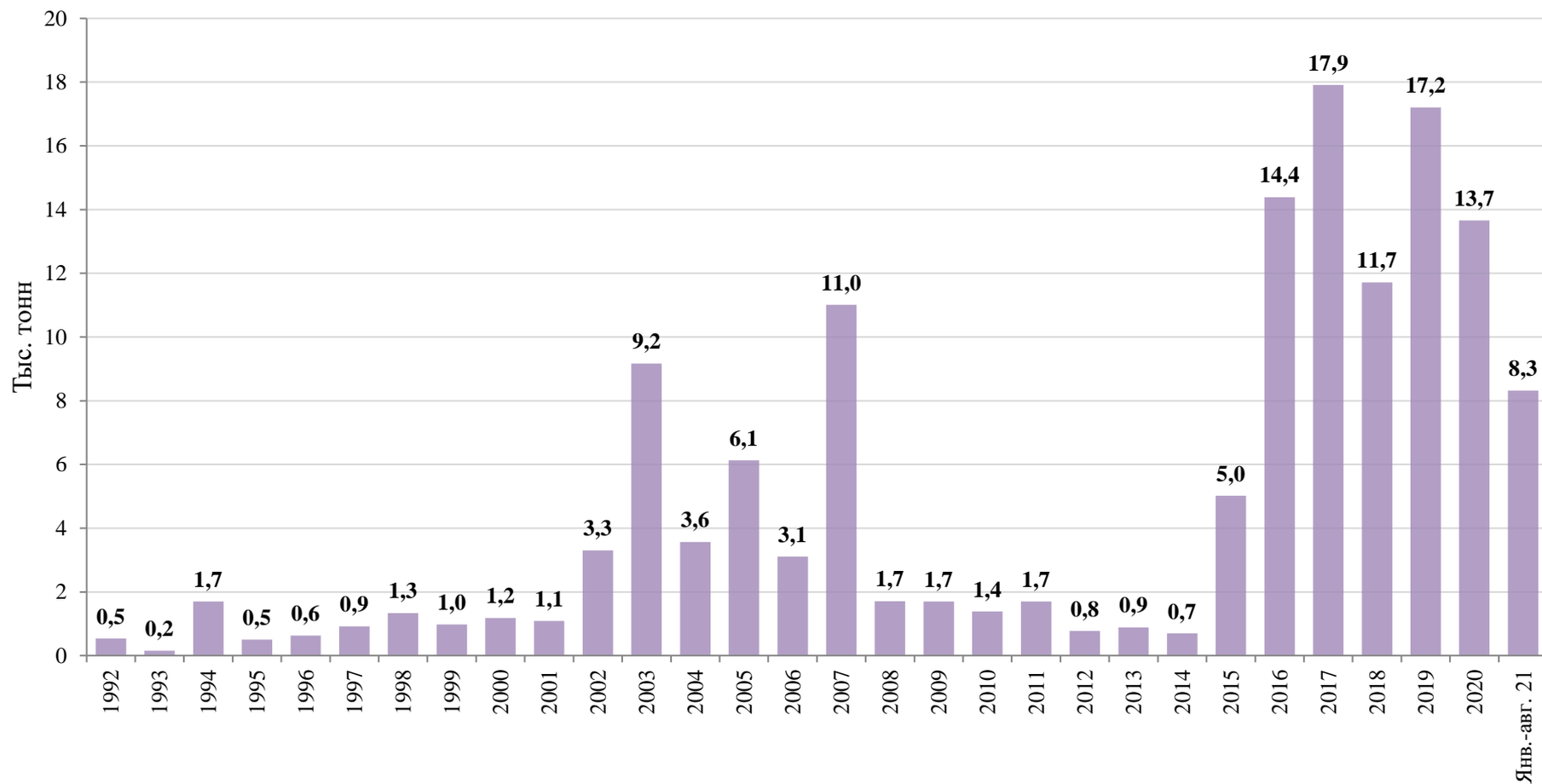
Доля ТОП-20 компаний* в общем объеме импорта яблок в Россию в январе-сентябре 2021 года, % Общий объем ввоза – 450,5 тыс. тонн



* - рейтинг составлен на основе информации о компаниях-участниках ВЭД РФ, некоторые из этих компаний могут быть аффилированы и входить в состав более крупных структур.

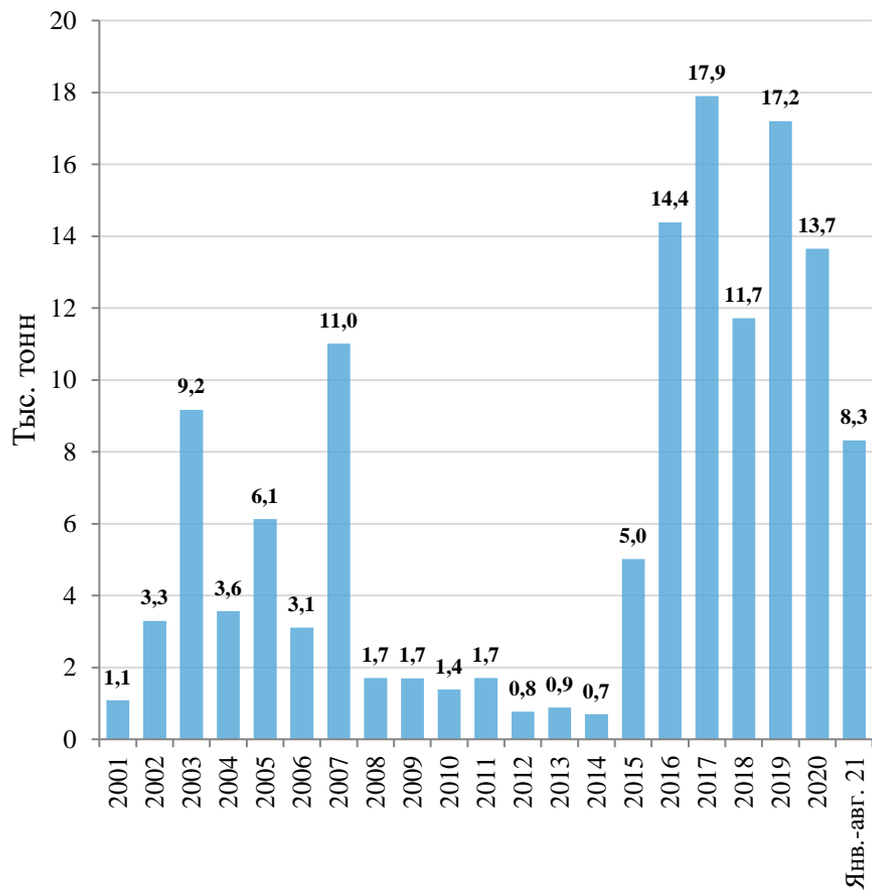
2.9. Экспорт яблок из России - долгосрочные тенденции

Объем экспорта яблок из России в 1992-2021 гг., тыс. тонн

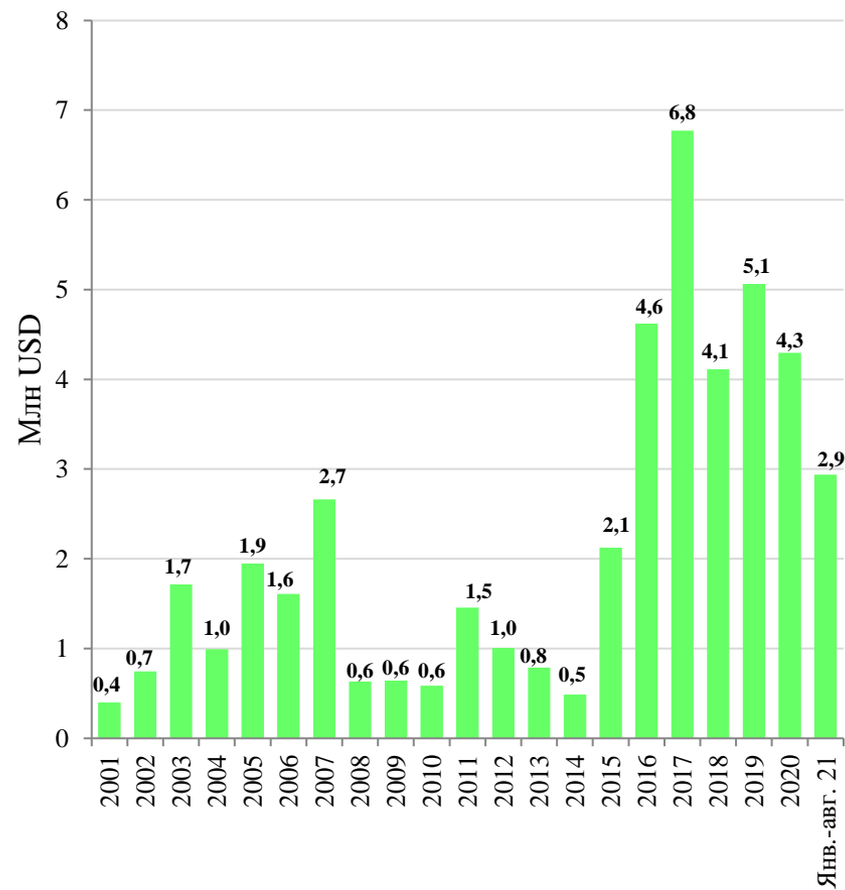


2.9. Экспорт яблок из России - долгосрочные тенденции

**Объем экспорта яблок из России
в 2001-2021 гг., тыс. тонн**



**Стоимость экспорта яблок из России
в 2001-2021 гг., млн USD**



2.10. Экспорт яблок из России по странам назначения

53

Экспорт яблок из России в 2001-2020 гг. по странам назначения, тыс. тонн

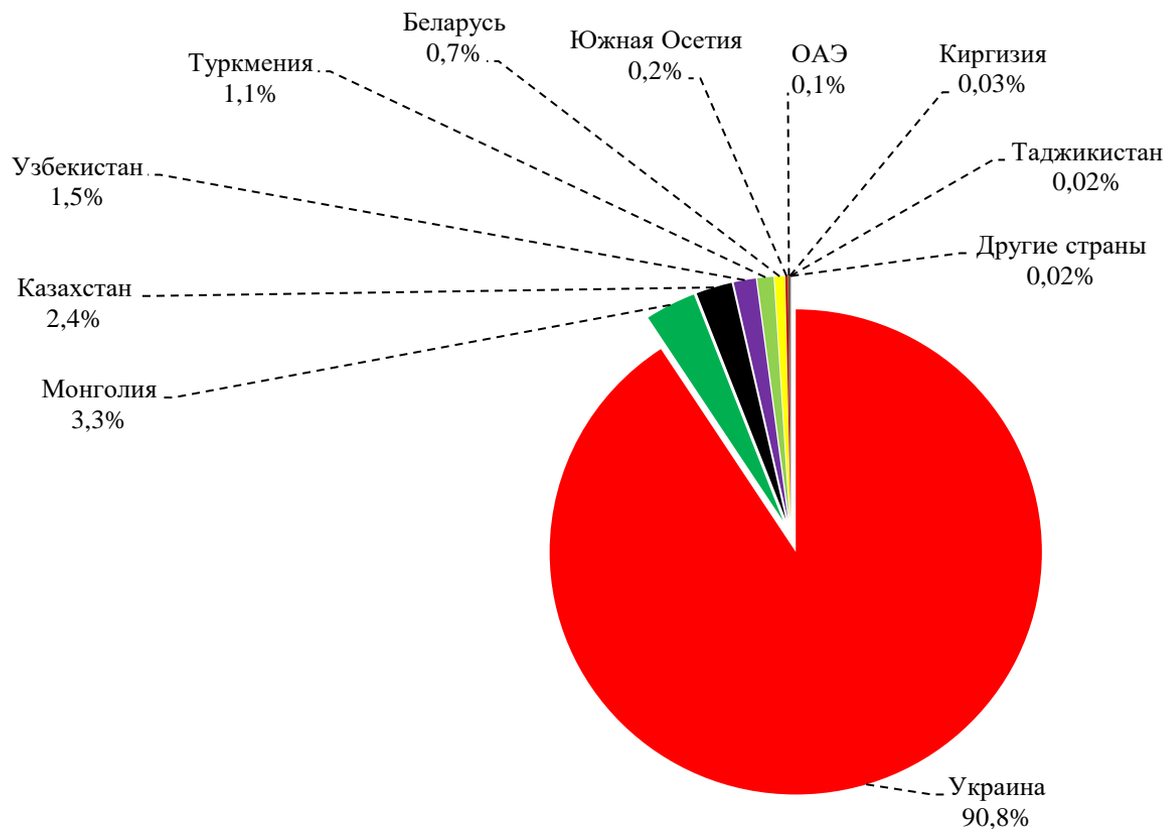
№	Страна	2001	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Изм. 2020 к 2019,	
															%	тыс. тонн
1	Украина	0	0	0	0	0	0	0	4,36	13,89	17,40	10,86	15,98	12,40	-22,4%	-3,58
2	Монголия	0	0,00	0,13	0,29	0,27	0,27	0,18	0,46	0,33	0,40	0,50	0,69	0,46	-34,5%	-0,24
3	Казахстан	0,42	3,06	1,09	0,48	0,24	0,10	0,06	0,06	0,01	0,02	0,17	0,28	0,32	13,9%	0,04
4	Узбекистан	0	0,01	0,05	0,07	0,04	0,08	0,07	0,02	0,02	0,01	0	0	0,20	-	0,20
5	Туркмения	0	0,00	0	0	0,03	0	0	0	0	0	0	0,08	0,15	86,9%	0,07
6	Беларусь	0,09	2,75	0	0,81	0,14	0,37	0,14	0,00	0,06	0,07	0,14	0,01	0,09	836,2%	0,08
7	Южная Осетия	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00	0	0	0,02	-	0,02
8	ОАЭ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02	0,01	-18,7%	0,00
9	Киргизия	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0,00	-	0,00
10	Таджикистан	0,01	0	0,03	0,02	0,04	0,05	0,11	0,04	0,03	0,01	0,01	0,07	0,00	-95,9%	-0,07
	Другие страны	0,58	0,31	0,09	0,04	0,01	0,01	0,14	0,08	0,04	0,00	0,05	0,07	0,00	-96,6%	-0,07
	ВСЕГО	1,08	6,13	1,38	1,70	0,77	0,89	0,70	5,02	14,38	17,91	11,72	17,21	13,66	-20,6%	-3,55

2.10. Экспорт яблок из России по странам назначения

Экспорт яблок из России по странам назначения в 2020 году

№	Страна	Объем, тыс. тонн
1	Украина	12,40
2	Монголия	0,46
3	Казахстан	0,32
4	Узбекистан	0,20
5	Туркмения	0,15
6	Беларусь	0,09
7	Южная Осетия	0,02
8	ОАЭ	0,01
9	Киргизия	0,004
10	Таджикистан	0,003
	Другие страны	0,002
	ВСЕГО	13,66

Экспорт яблок из России по странам назначения в 2020 году, % Общий объем – 13,66 тыс. тонн



2.10. Экспорт яблок из России по странам назначения

55

Экспорт яблок из России в январе-августе 2020-2021 гг. по странам назначения, тыс. тонн

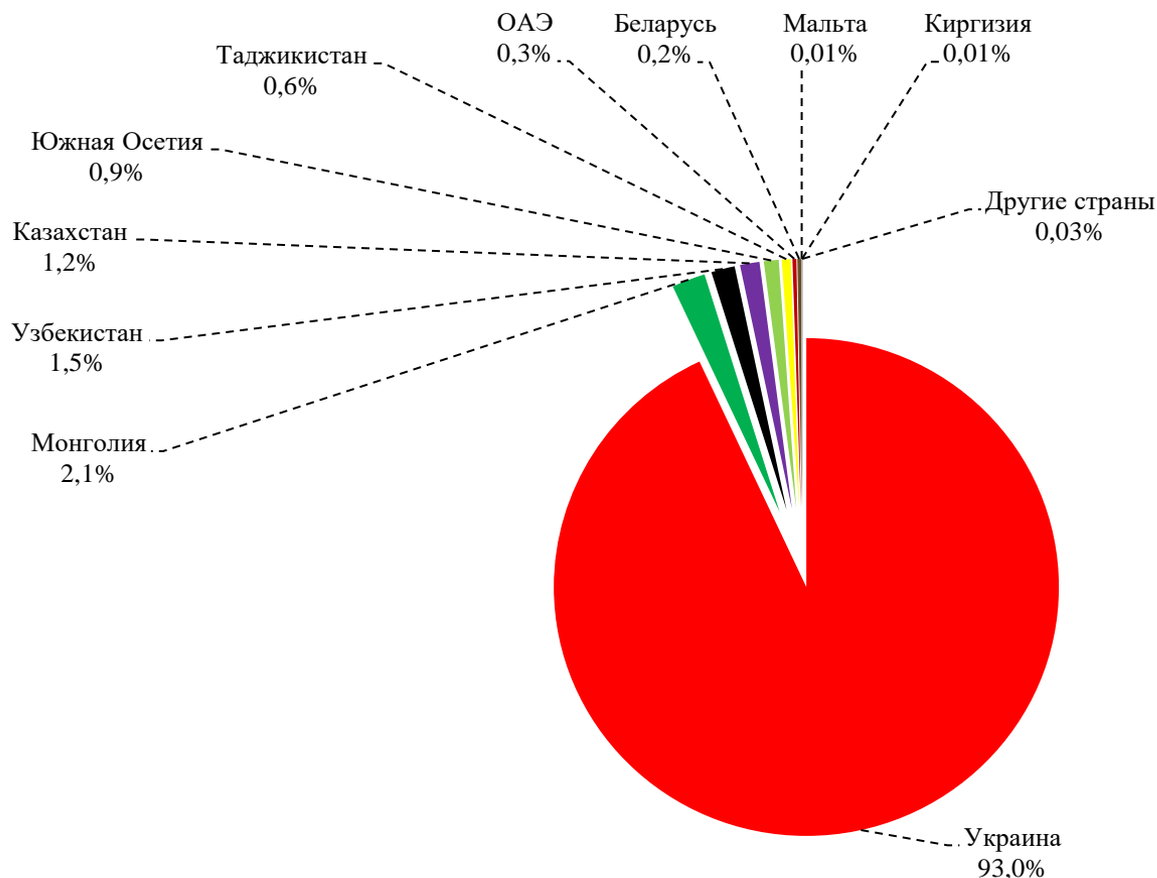
№	Страна назначения	Янв.-август 2020	Янв.-август 2021	Изменение,	
				%	тыс. тонн
1	Украина	7,88	7,74	-1,7%	-0,13
2	Монголия	0,27	0,18	-34,4%	-0,09
3	Узбекистан	0	0,13	-	0,13
4	Казахстан	0,30	0,10	-65,2%	-0,19
5	Южная Осетия	0,00	0,08	2401,9%	0,08
6	Таджикистан	0,00	0,05	1558,5%	0,04
7	ОАЭ	0,01	0,02	45,0%	0,01
8	Беларусь	0,09	0,02	-78,5%	-0,07
9	Мальта	0	0,00	-	0,00
10	Киргизия	0,00	0,00	-78,9%	0,00
	Другие страны	0,15	0,00	-98,6%	-0,15
	ВСЕГО	8,71	8,32	-4,4%	-0,39

2.10. Экспорт яблок из России по странам назначения

Экспорт яблок из России по странам назначения в январе-августе 2021 года

№	Страна	Объем, тыс. тонн
1	Украина	7,74
2	Монголия	0,18
3	Узбекистан	0,13
4	Казахстан	0,10
5	Южная Осетия	0,08
6	Таджикистан	0,05
7	ОАЭ	0,02
8	Беларусь	0,02
9	Мальта	0,001
10	Киргизия	0,001
	Другие страны	0,002
	ВСЕГО	8,32

Экспорт яблок из России по странам назначения в январе-августе 2021 года, % Общий объем – 8,32 тыс. тонн



Раздел 3

**Объем российского рынка яблок
(оценка общего объема потребления)**

3.1. Комментарии АБ-Центр к разделу 3

Анализ среднегодовых показателей позволяет наиболее точно определить внутренние потребности, сгладить влияние природно-климатических факторов на ключевые показатели рынка, более точно отобразить тенденции его развития.

В данном разделе исследования проанализированы среднегодовые показатели рынка (производство, экспорт, импорт, объем рынка, душевое потребление, самообеспеченность) по 5-ти пятилетним периодам в динамике 1991-1995, 1996-2000, 2001-2005, 2006-2010, 2011-2015, 2016-2020 гг.

В исследовании рассмотрены как показатели товарного рынка (яблоки промышленного выращивания), так и общие показатели (включая предложение яблок со стороны хозяйств населения).

Объем рынка яблок промышленного выращивания. Среднегодовой объем рынка яблок промышленного выращивания в 2011-2015 гг. достиг пиковых за весь рассматриваемый период значений и составил 1 762,3 тыс. тонн.

Эти показатели были обеспечены в первую очередь за счет широкомасштабного наращивания импорта яблок в РФ. Среднегодовые значения по импорту за 2011-2015 гг. достигли 1185,1 тыс. тонн. Самообеспеченность России яблоками промышленного выращивания составляла 32,9% (отношение объема производства к объему потребления).

В 2016-2020 гг. среднегодовой объем рынка яблок РФ несколько сократился - до 1 735,2 тыс. тонн. На рынке произошли ощутимые структурные изменения – доля импорта значительно снизилась, а доля производства – возросла, в результате чего среднегодовая самообеспеченность РФ по яблокам составила 57,8%.

Душевое потребление (предложение на душу населения) яблок промышленного выращивания в 2016-2020 гг. составило 11,8 кг. Для сравнения, в 2011-2015 гг. оно находилось на уровне 12,2 кг, в 2006-2010 гг. – составляло 10,1 кг.

Общий объем рынка яблок. Среднегодовой общий объем рынка яблок России, с учетом объемов производства в хозяйствах населения, в 2016-2020 гг. составил 2 684,9 тыс. тонн. Но даже с учетом производства нетоварной продукции (продукция хозяйств населения как правило не попадает в сколь либо значительных объемах в оптовую и розничную торговлю, долго не хранится, оказывает некоторое влияние на рынок лишь в сезон сбора), самообеспеченность России яблоками собственного производства составляет всего 72,7%.

Среднее душевое потребление (предложение на душу населения) яблок в РФ, с учетом предложения со стороны хозяйств населения, составило 18,3 кг.

3.2. Объем российского рынка яблок, потребление, самообеспеченность – сводная таблица

Динамика объема рынка яблок в России в 1991-2020 гг., среднегодовые показатели по 5-ти летним периодам

Яблоки промышленного выращивания

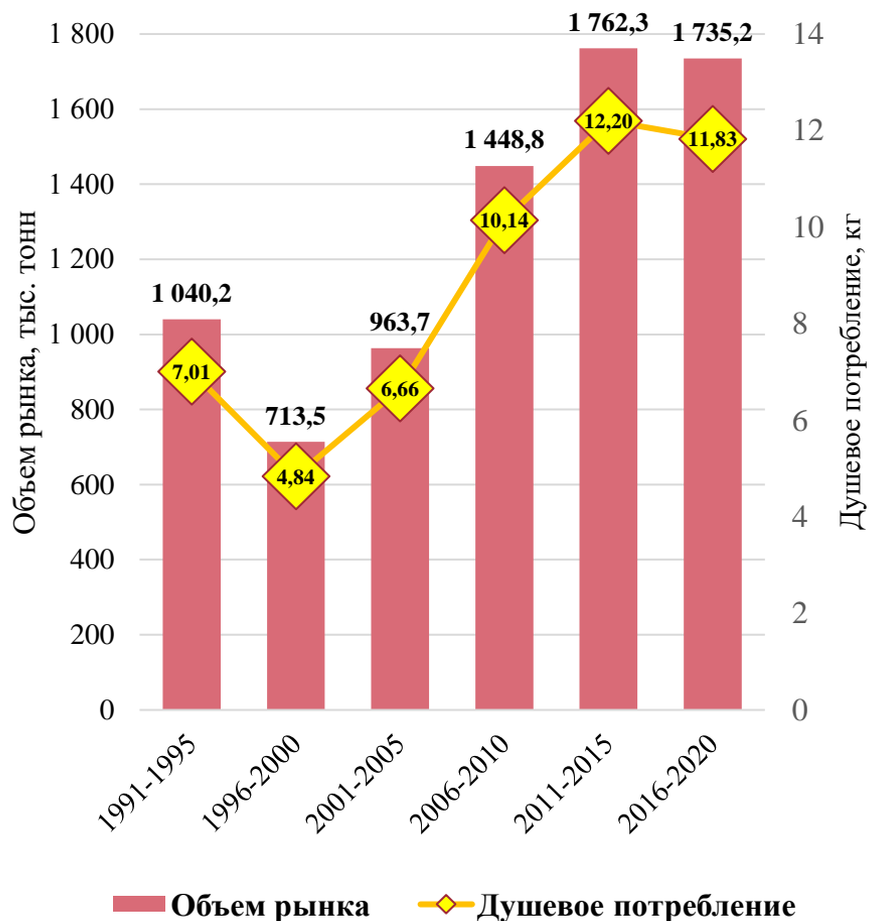
	Производство, тыс. тонн	Импорт, тыс. тонн	Экспорт, тыс. тонн	Объем рынка, тыс. тонн	Душевое потребление, кг	Самообеспеченность, %
1991-1995	595,2	445,7	0,7	1 040,2	7,01	57,2%
1996-2000	396,2	318,3	1,0	713,5	4,84	55,5%
2001-2005	414,7	553,6	4,7	963,7	6,66	43,0%
2006-2010	421,8	1 030,8	3,8	1 448,8	10,14	29,1%
2011-2015	579,1	1 185,1	1,8	1 762,3	12,20	32,9%
2016-2020	1 003,3	746,8	15,0	1 735,2	11,83	57,8%

Яблоки ВСЕГО

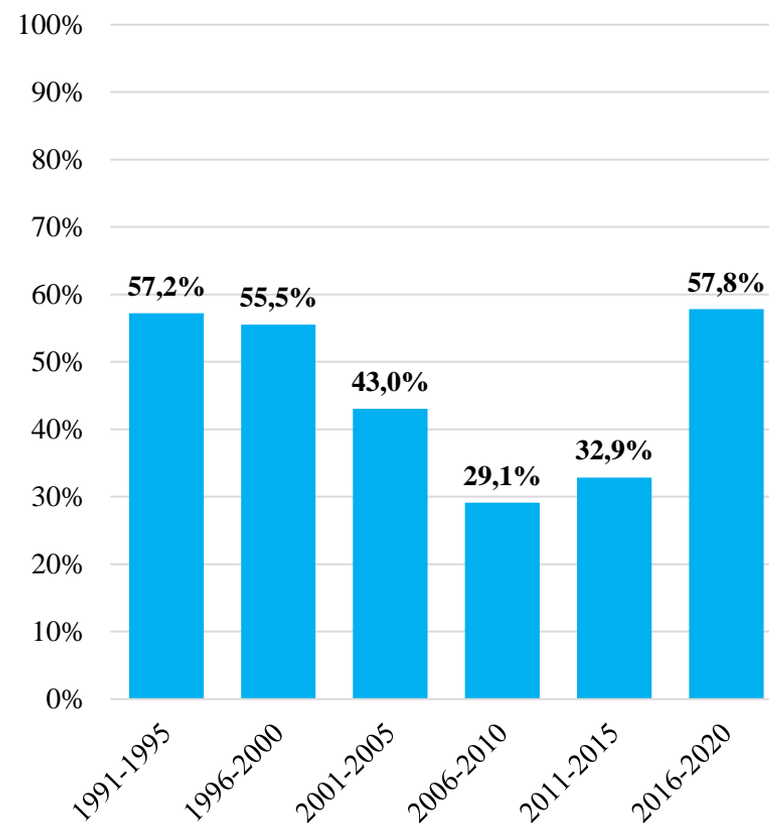
	Производство, тыс. тонн	Импорт, тыс. тонн	Экспорт, тыс. тонн	Объем рынка, тыс. тонн	Душевое потребление, кг	Самообеспеченность, %
1991-1995	1 477,1	445,7	0,7	1 922,0	12,95	76,8%
1996-2000	1 453,1	318,3	1,0	1 770,4	12,00	82,1%
2001-2005	1 337,0	553,6	4,7	1 886,0	13,03	70,9%
2006-2010	1 164,8	1 030,8	3,8	2 191,9	15,34	53,1%
2011-2015	1 438,3	1 185,1	1,8	2 621,5	18,15	54,9%
2016-2020	1 953,1	746,8	15,0	2 684,9	18,30	72,7%

3.3. Некоторые показатели (объем рынка, душевое потребление, самообеспеченность) российского рынка яблок промышленного выращивания

Объем рынка и душевое потребление яблок промышленного выращивания



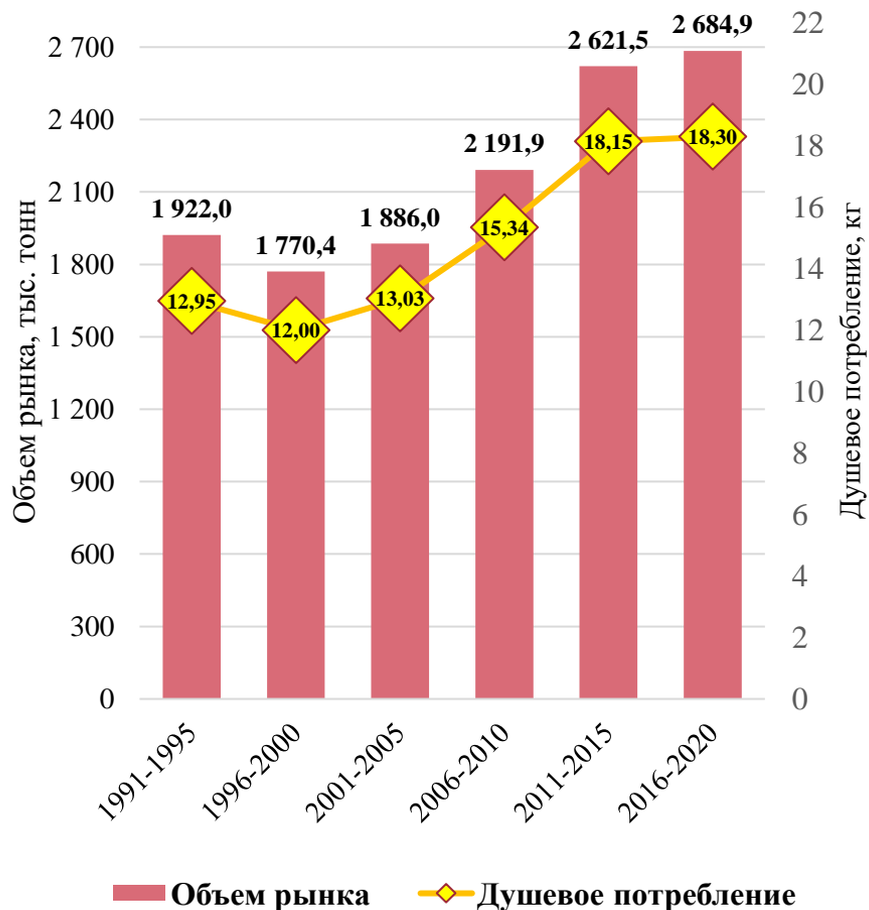
Самообеспеченность России яблоками промышленного выращивания, %



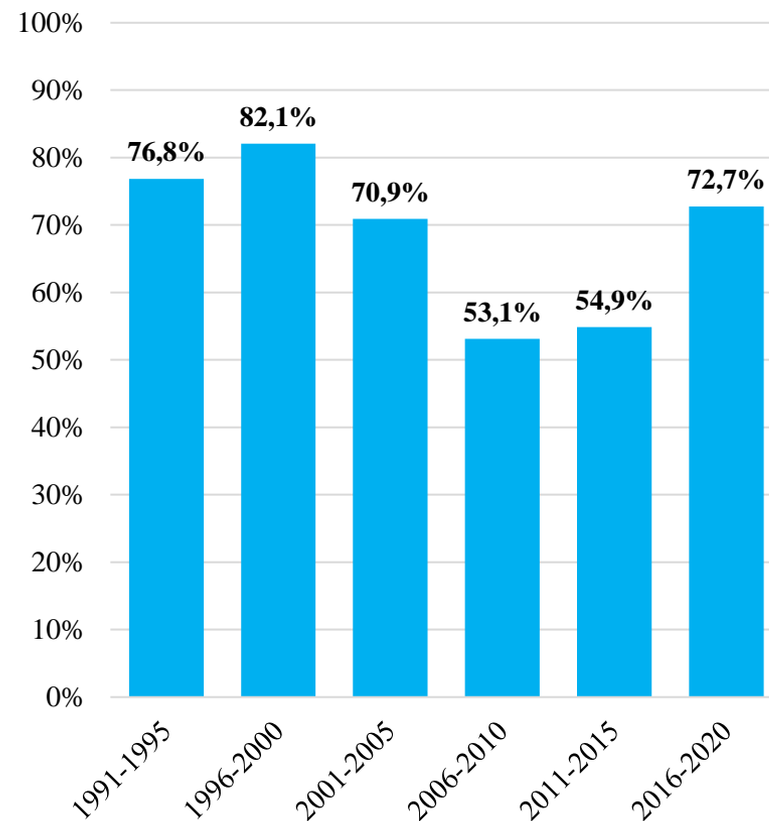
3.4. Некоторые показатели (объем рынка, душевое потребление, самообеспеченность) российского рынка яблок с учетом производства в хозяйствах населения

61

Объем рынка и душевое потребление яблок с учетом объемов производства в хозяйствах населения



Самообеспеченность России яблоками с учетом объемов производства в хозяйствах населения, %



Раздел 4

Баланс потенциальной региональной торговли яблоками

4.1. Комментарии «АБ-Центр» к разделу 4

В данном разделе исследования представлены расчетные данные об объемах производства, потребления и баланса региональных рынков яблок промышленного выращивания.

Представлен рейтинг регионов-доноров и регионов-реципиентов по яблокам.

Регион-донор – регион, где объем производства превышает объем потребления. Регион реципиент – регион, где объем производства ниже объема потребления. Регионы-доноры на графиках отображены зеленым цветом, регионы-реципиенты – синим.

Данные предназначены для садоводческих хозяйств, а также торгующих компаний и позволяют ответить на вопросы: где купить яблоки оптом? В каких регионах наблюдается переизбыток яблок (а, следовательно, и низкая цена)? Какие регионы, напротив, испытывают нехватку яблок собственного производства? Куда продать яблоки оптом?

Для более объективной оценки в исследовании приведены среднегодовые показатели за 2016-2020 гг., поскольку данные за более длительный период наиболее точно отражают реальные потребности регионов в данном товаре. Исключается влияние природно-климатических, иных факторов (например, падение объемов производства из-за засухи/похолодания и т.п. либо перепроизводство продукции в отдельные годы, временные ограничения на поставки яблок из-за рубежа и т.д.).

При подготовке исследования использованы данные о среднегодовой численности населения по регионам (за 2016-2020 гг.), а также следующие расчетные показатели рынка:

- **Среднегодовой объем производства** яблок промышленного выращивания в 2016-2020 гг. составил 1 003,3 тыс. тонн.
- **Среднегодовые объемы импорта**, с учетом объемов ввоза из стран Таможенного союза ЕАЭС, находились на уровне 746,8 тыс. тонн.
- **Среднегодовые объемы экспорта** яблок из России за рассматриваемый период составили 15,0 тыс. тонн.
- **Среднегодовой объем рынка** яблок/среднегодовой объем потребления (суммарные объемы производства и импорта за вычетом объемов экспорта) в 2016-2020 гг. находились на уровне 1 735,2 тыс. тонн - без учета потерь при транспортировке и хранении.
- **Среднегодовое предложение** яблок промышленного выращивания **на душу населения** (без учета потерь при транспортировке и хранении, с учетом объемов поступающих на переработку) в 2016-2020 гг. составило 11,8 кг.

4.1. Комментарии «АБ-Центр» к разделу 4

Баланс рынка яблок промышленного выращивания по федеральным округам

Округа-доноры. Среди всех федеральных округов России, объем промышленного производства яблок превышает объем потребления лишь в Южном ФО – на 285,6 тыс. тонн и Северо-Кавказском ФО – на 182,4 тыс. тонн.

При этом, потребление в Южном ФО составило 194,5 тыс. тонн, производство – 480,1 тыс. тонн. Среди регионов ЮФО 4 региона-донора и 4 региона-реципиента. Крупнейший регион-донор – Краснодарский край, ключевой регион-реципиент – Ростовская область.

Самообеспеченность Южного ФО яблоками промышленного выращивания составляет 246,9% (отношение объема производства к объему потребления в процентном выражении). В Северо-Кавказском ФО промышленное производство составляет 298,9 тыс. тонн, потребление яблок промышленного выращивания – 116,5 тыс. тонн, самообеспеченность находится на уровне 256,6%. В округе расположились 4 региона-донора, ключевой из которых - Кабардино-Балкарская Республика и 3 региона-реципиента, основной из которых - Республика Дагестан.

В остальных федеральных округах объемы производства ниже объемов потребления – это округа-реципиенты.

Округа-реципиенты. Наибольший дефицит яблок местного производства сложился в Приволжском ФО – 307,9 тыс. тонн.

Здесь не располагается ни один регион донор, однако есть регионы с относительно высокими объемами производства (например, Самарская, Саратовская области), что позволяет округу в целом иметь самообеспеченность по яблокам промышленного выращивания на уровне 11,6%.

Второе место среди округов реципиентов занимает Центральный ФО, где производство составляет 182,0 тыс. тонн, потребление – 464,8 тыс. тонн, дефицит местного производства – 282,8 тыс. тонн. Самообеспеченность ЦФО по яблокам находится на уровне 39,2%. В округе располагается 4 региона-донора (ключевые из которых – Воронежская и Липецкая области), остальные 14 субъектов ЦФО – реципиенты.

Далее по объему дефицита яблок местного производства следуют Сибирский ФО (202,9 тыс. тонн), Северо-Западный ФО (163,4 тыс. тонн), Уральский ФО (146,0 тыс. тонн), Дальневосточный ФО (96,9 тыс. тонн).

4.1. Комментарии «АБ-Центр» к разделу 4

Рейтинг регионов-доноров

Согласно данным исследования, производство яблок превышает годовой объем потребления всего в 12-ти регионах России.

Крупнейший регион-донор – Краснодарский край. Среднегодовой объем производства в 2016-2020 гг. здесь составил 320,0 тыс. тонн, потребление находится на уровне 66,5 тыс. тонн. Регион обладает возможностью поставок за свои пределы 253,6 тыс. тонн яблок. Для того, чтобы показать масштаб потенциального экспорта, отметим, что это существенно превышает суммарные годовые потребности Москвы и Санкт-Петербурга в данном виде фрукта. Самообеспеченность Краснодарского края яблоками составляет 481,5%.

Однако это не говорит о том, что на внутреннем рынке региона не присутствует импортная продукция, этот показатель отражает лишь отношение производства к потреблению в процентном выражении. Импортные яблоки (главным образом из Молдовы, Сербии, Ирана, Азербайджана и Турции), а также яблоки из других регионов (например, из Адыгеи) на Кубани также реализуются, что позволяет обеспечить разнообразие потребительского ассортимента.

На втором месте – Кабардино-Балкарская Республика, где потребляют 10,2 тыс. тонн яблок промышленного выращивания при среднегодовом объеме производства в 220,3 тыс. тонн. Самообеспеченность республики яблоками составляет 2 151,1%.

Третье место среди регионов-доноров по яблокам принадлежит Республике Крым.

Объем потребления здесь находится на уровне 22,6 тыс. тонн, объем производства составляет 73,3 тыс. тонн. Объем потенциального регионального экспорта составляет 50,7 тыс. тонн, самообеспеченность находится на отметках в 324,2%.

Воронежская область занимает четвертое место с профицитом местного производства на уровне 41,4 тыс. тонн и уровнем самообеспеченности в 250,4%.

На пятом месте - Липецкая область. При объеме потребления в 13,6 тыс. тонн здесь производят 48,7 тыс. тонн яблок. Потенциальный объем поставок в другие регионы РФ оценивается в 35,2 тыс. тонн, самообеспеченность составляет 359,5%.

Также в число регионов доноров, по итогам 2016-2020 гг. входят: Волгоградская область с потенциальным объемом экспорта в 18,9 тыс. тонн, Республика Адыгея (16,3 тыс. тонн), Республика Ингушетия (9,6 тыс. тонн), Северная Осетия-Алания (6,3 тыс. тонн), Белгородская область (1,4 тыс. тонн), Ставропольский край (0,9 тыс. тонн) и Тамбовская область (0,8 тыс. тонн).

4.1. Комментарии «АБ-Центр» к разделу 4

Рейтинг регионов-реципиентов

В остальных 70-ти регионах РФ наблюдается дефицит производства яблок промышленного выращивания.

Крупнейший регион-реципиент - Москва. Среднегодовые потребности столицы в яблоках оцениваются в 148,2 тыс. тонн. Поставки в Москву, равно как и в большинство остальных крупнейших регионов-реципиентов европейской части России, осуществляются в основном из-за рубежа, южных регионов РФ (таких регионов-доноров как Краснодарский край, Кабардино-Балкарская Республика, Республика Крым), некоторых регионов Центрального ФО.

На втором месте – Московская область, где местное промышленное производство яблок оценивается всего в 0,8 тыс. тонн при объеме потребления в 89,2 тыс. тонн. Дефицит яблок местного производства составляет около 88,5 тыс. тонн.

г. Санкт-Петербург с годовыми потребностями на уровне 63,2 тыс. тонн находится на третьей строчке рейтинга регионов-реципиентов.

На четвертом месте среди регионов реципиентов располагается Свердловская область с дефицитом промышленного выращивания яблок местного производства на уровне 51,1 тыс. тонн.

Пятое место среди-регионов реципиентов принадлежит

Республике Башкортостан. Потребности региона в поставках извне составляют 47,8 тыс. тонн.

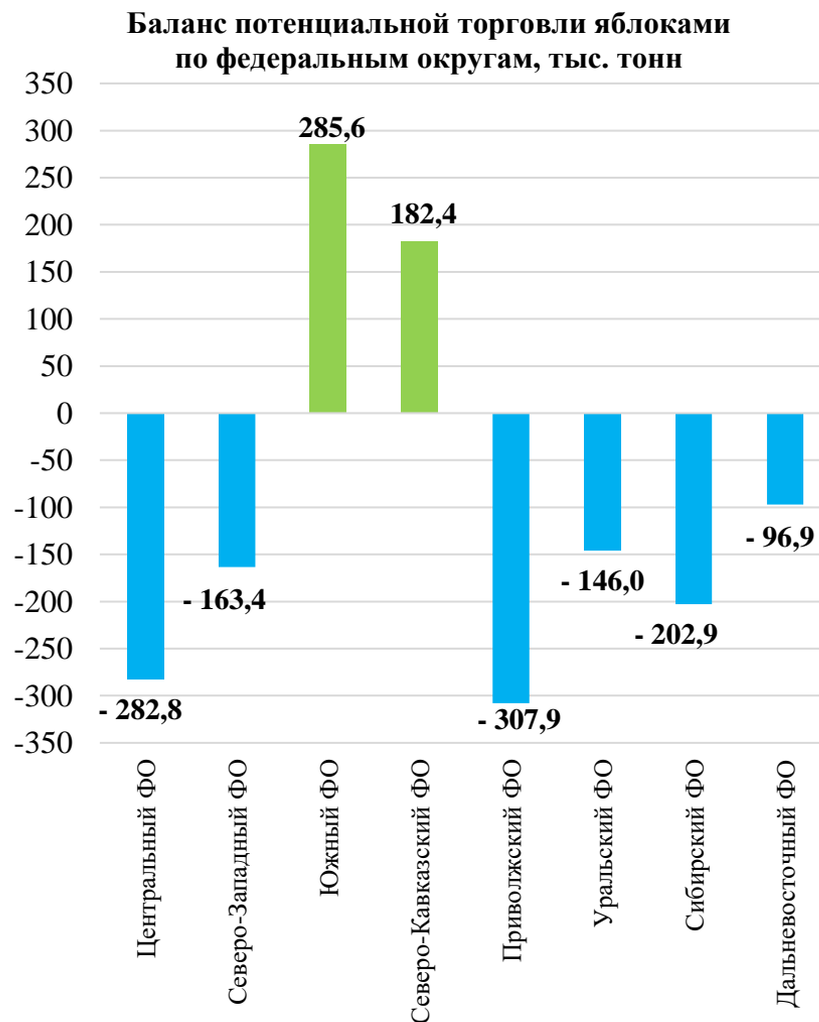
В десятку крупнейших регионов-реципиентов также входят: Республика Татарстан, Тюменская область, Челябинская область, Нижегородская область и Ростовская область.

На стр. 76-78 представлен полный рейтинг регионов-доноров и регионов-реципиентов по яблокам промышленного выращивания. Рейтинг выстроен по убыванию объема профицита местного производства.

4.2. Производство, потребление и баланс рынка яблок промышленного выращивания по федеральным округам (среднегодовой показатель за 2016-2020 гг.)

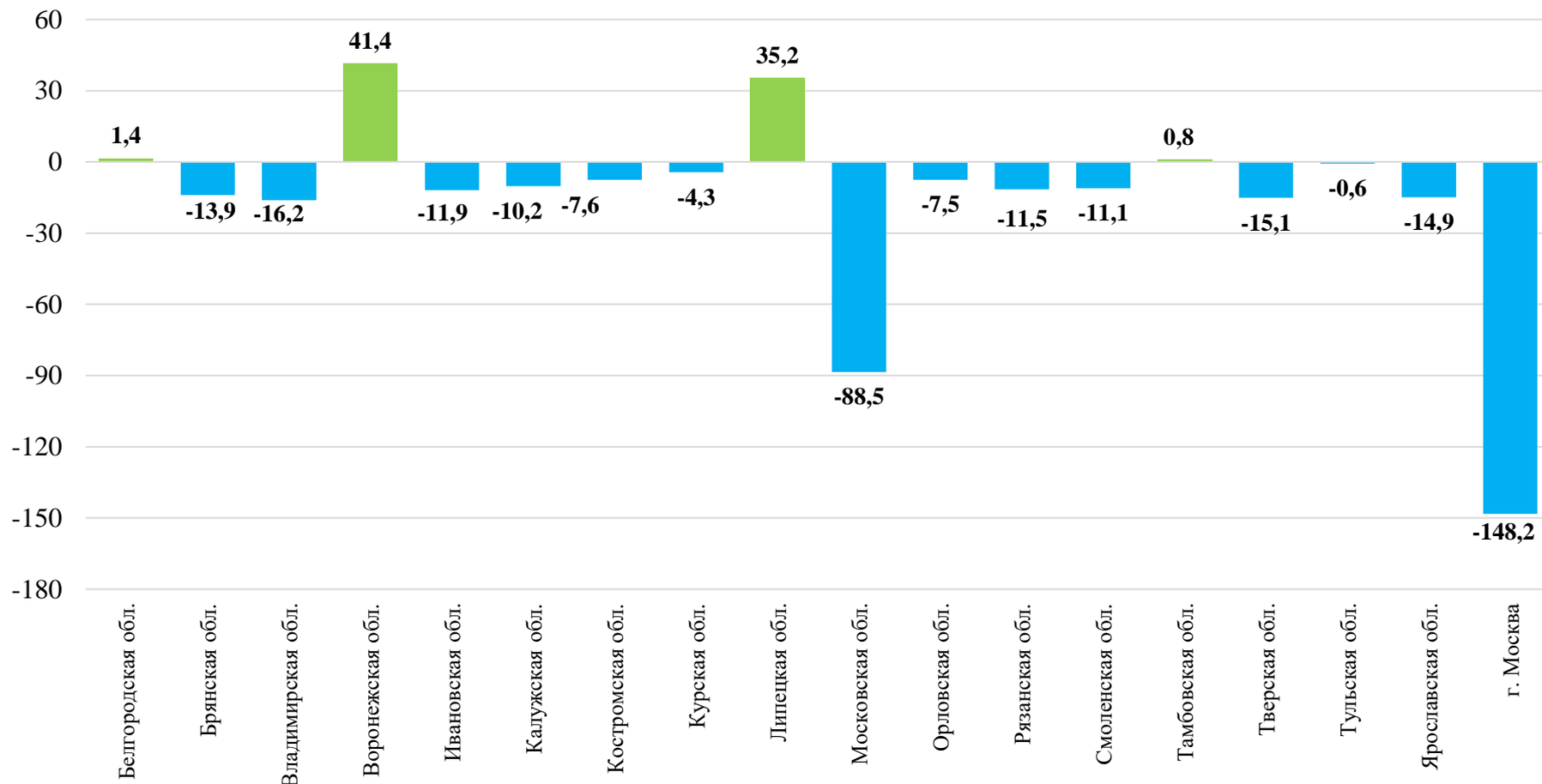
67

Округ	Производство, тыс. тонн	Потребление, тыс. тонн	Баланс, тыс. тонн	Самообеспеченность, %
Центральный ФО	182,01	464,82	-282,82	39,2%
Северо-Западный ФО	1,50	164,88	-163,37	0,9%
Южный ФО	480,12	194,47	285,65	246,9%
Северо-Кавказский ФО	298,91	116,47	182,44	256,6%
Приволжский ФО	40,32	348,27	-307,95	11,6%
Уральский ФО	0,03	146,02	-145,99	0,0%
Сибирский ФО	0,28	203,23	-202,94	0,1%
Дальневосточный ФО	0,17	97,02	-96,85	0,2%
РОССИЯ ВСЕГО	1 003,35	1 735,19	-731,84	57,8%



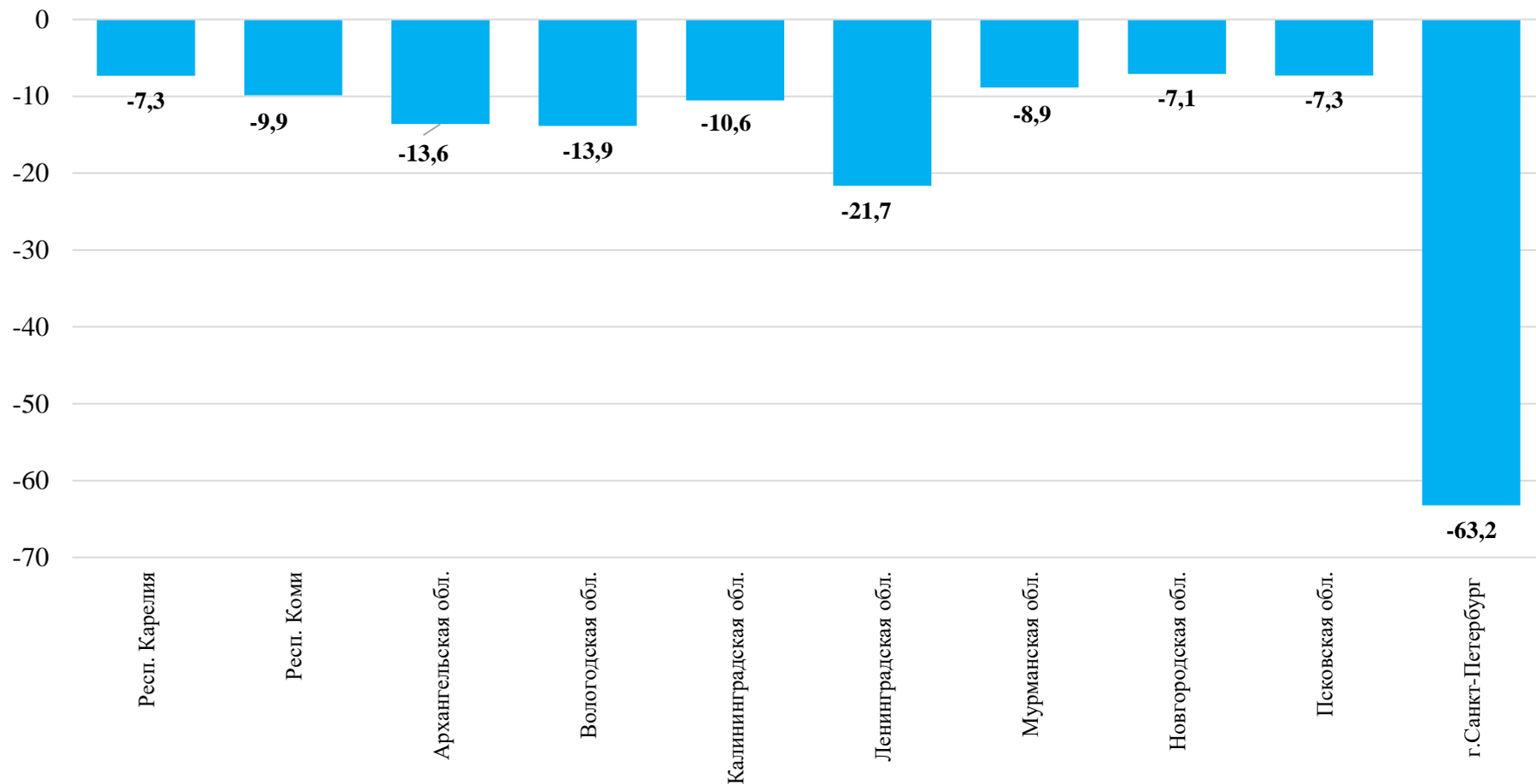
4.3. Баланс потенциальной торговли яблоками по регионам Центрального ФО.
Регионы-доноры, регионы-реципиенты
(среднегодовой показатель за 2016-2020 гг.)

Баланс потенциальной торговли яблоками по регионам Центрального федерального округа, тыс. тонн



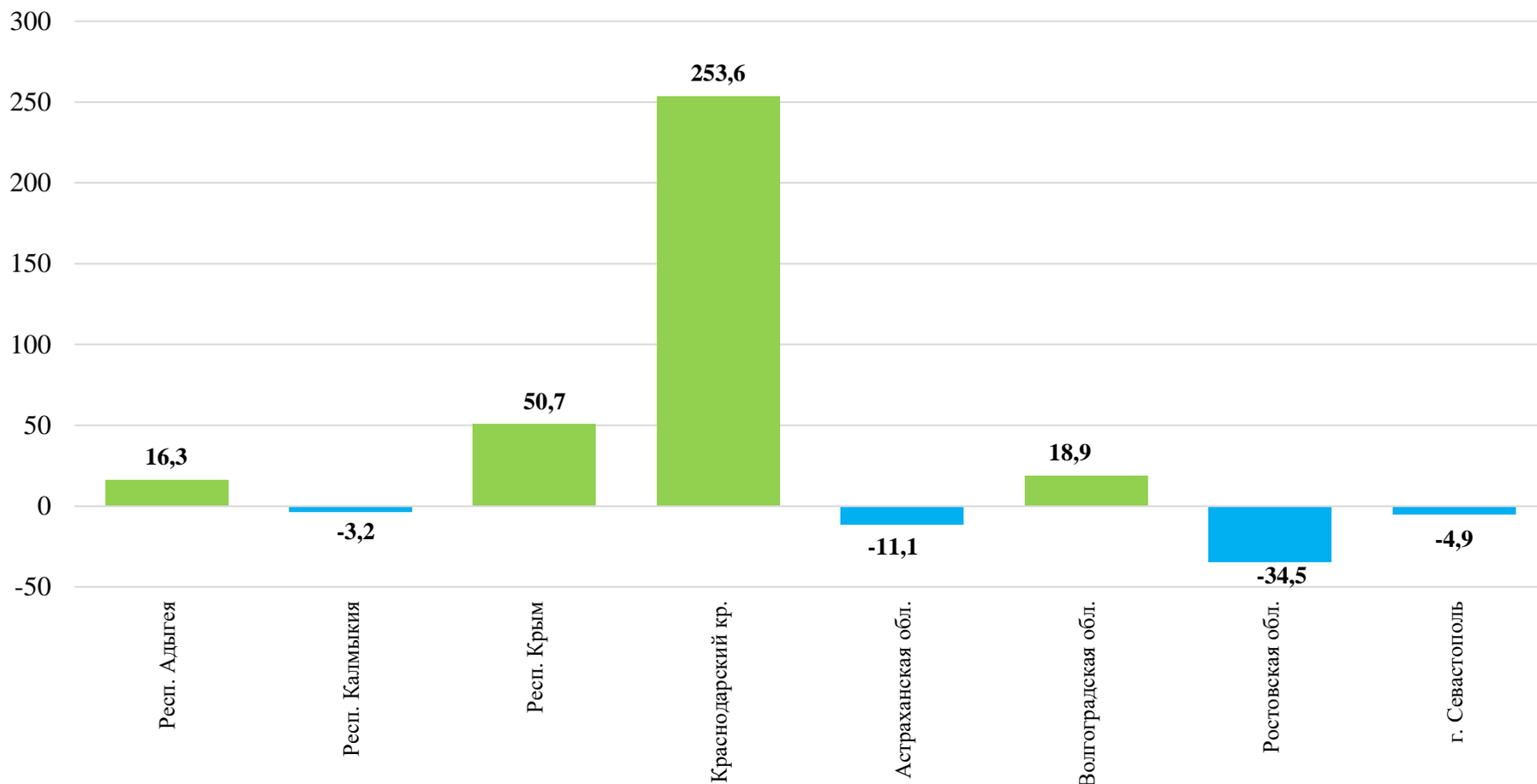
4.4. Баланс потенциальной торговли яблоками по регионам Северо-Западного ФО.
 Регионы-доноры, регионы-реципиенты
 (среднегодовой показатель за 2016-2020 гг.)

Баланс потенциальной торговли яблоками по регионам Северо-Западного федерального округа, тыс. тонн



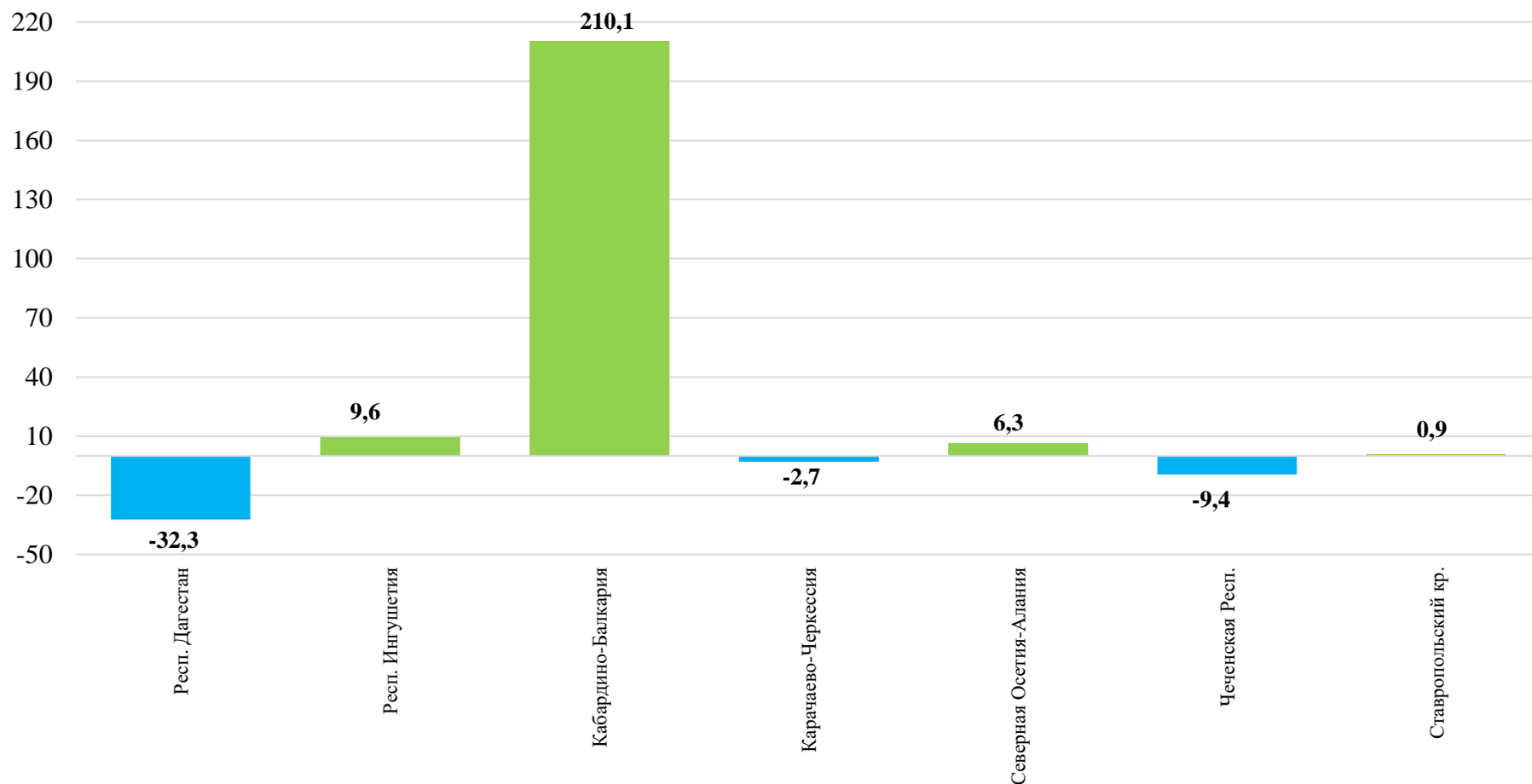
4.5. Баланс потенциальной торговли яблоками
по регионам Южного ФО.
Регионы-доноры, регионы-реципиенты
(среднегодовой показатель за 2016-2020 гг.)

Баланс потенциальной торговли яблоками
по регионам Южного федерального округа, тыс. тонн



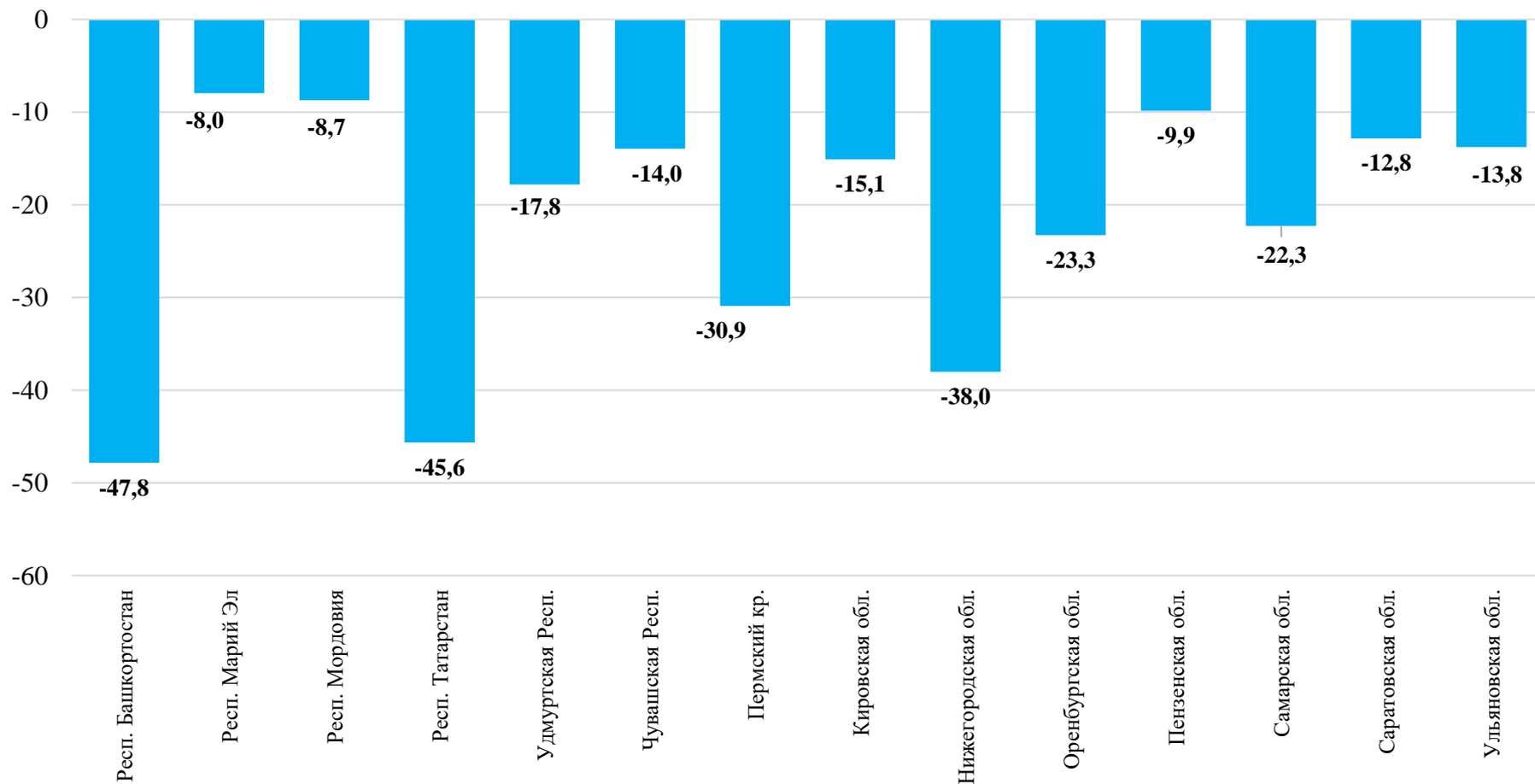
4.6. Баланс потенциальной торговли яблоками по регионам Северо-Кавказского ФО.
Регионы-доноры, регионы-реципиенты
(среднегодовой показатель за 2016-2020 гг.)

Баланс потенциальной торговли яблоками по регионам Северо-Кавказского федерального округа, тыс. тонн



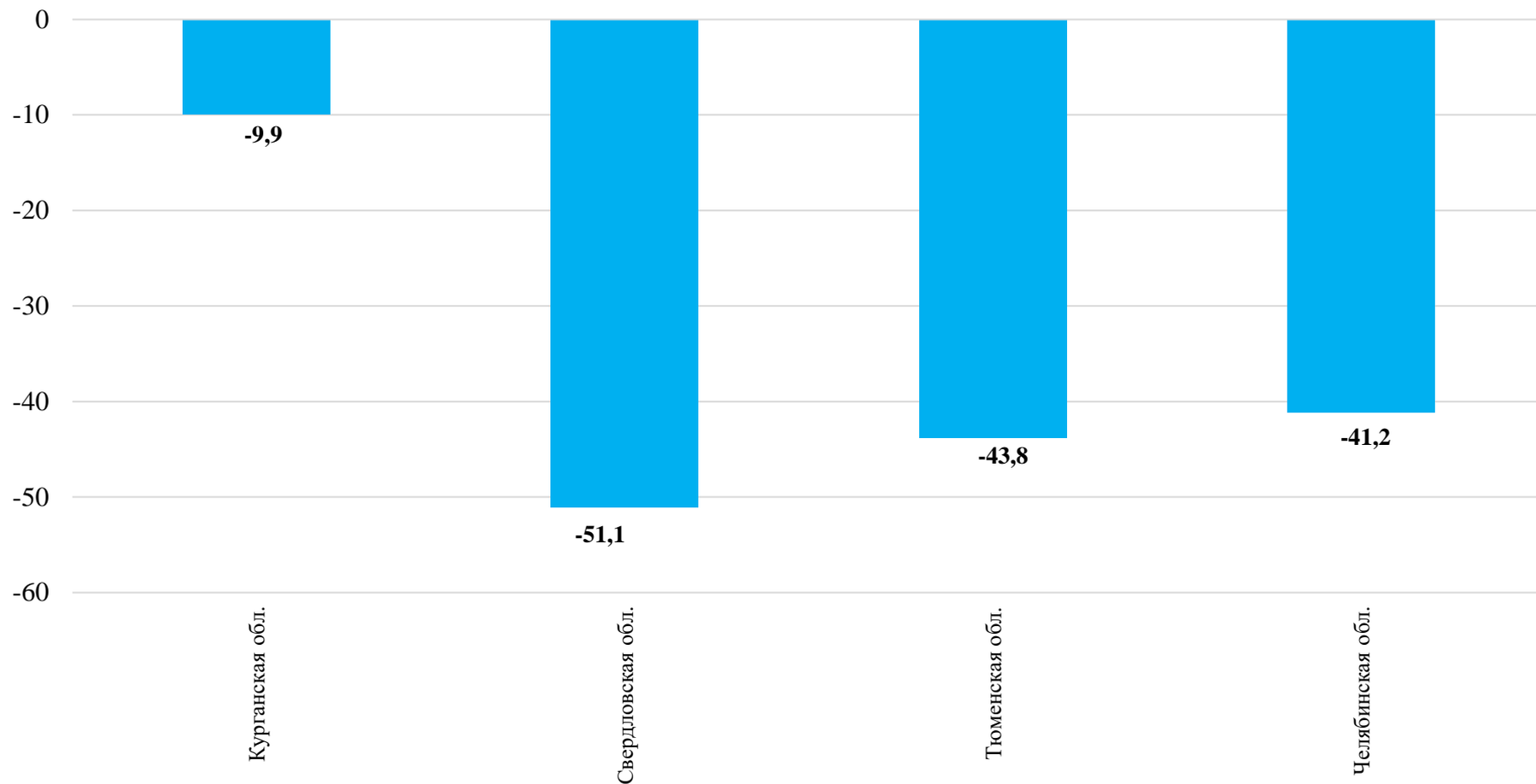
4.7. Баланс потенциальной торговли яблоками по регионам Приволжского ФО.
 Регионы-доноры, регионы-реципиенты
 (среднегодовой показатель за 2016-2020 гг.)

Баланс потенциальной торговли яблоками по регионам Приволжского федерального округа, тыс. тонн



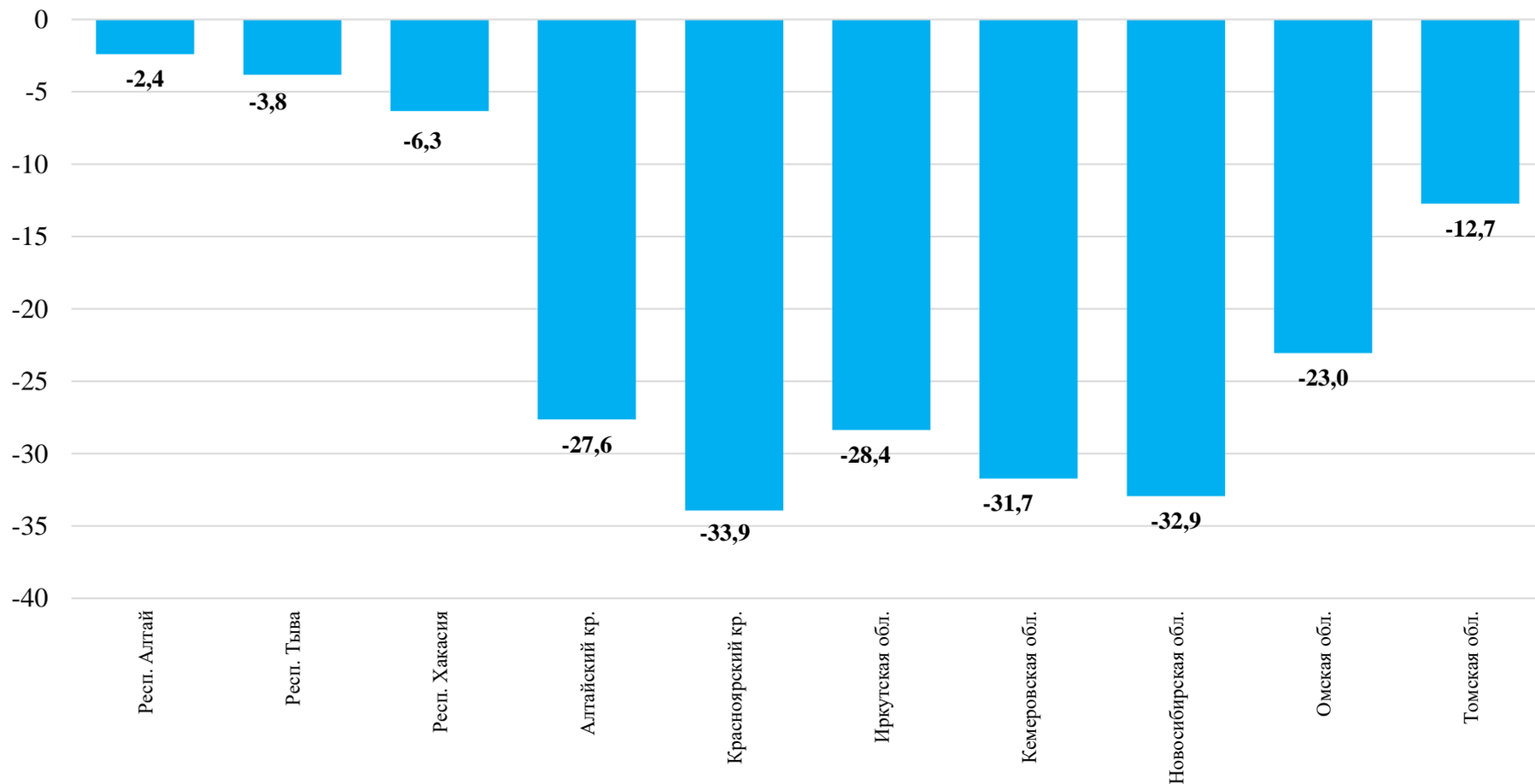
4.8. Баланс потенциальной торговли яблоками по регионам Уральского ФО.
Регионы-доноры, регионы-реципиенты
(среднегодовой показатель за 2016-2020 гг.)

Баланс потенциальной торговли яблоками по регионам Уральского федерального округа, тыс. тонн



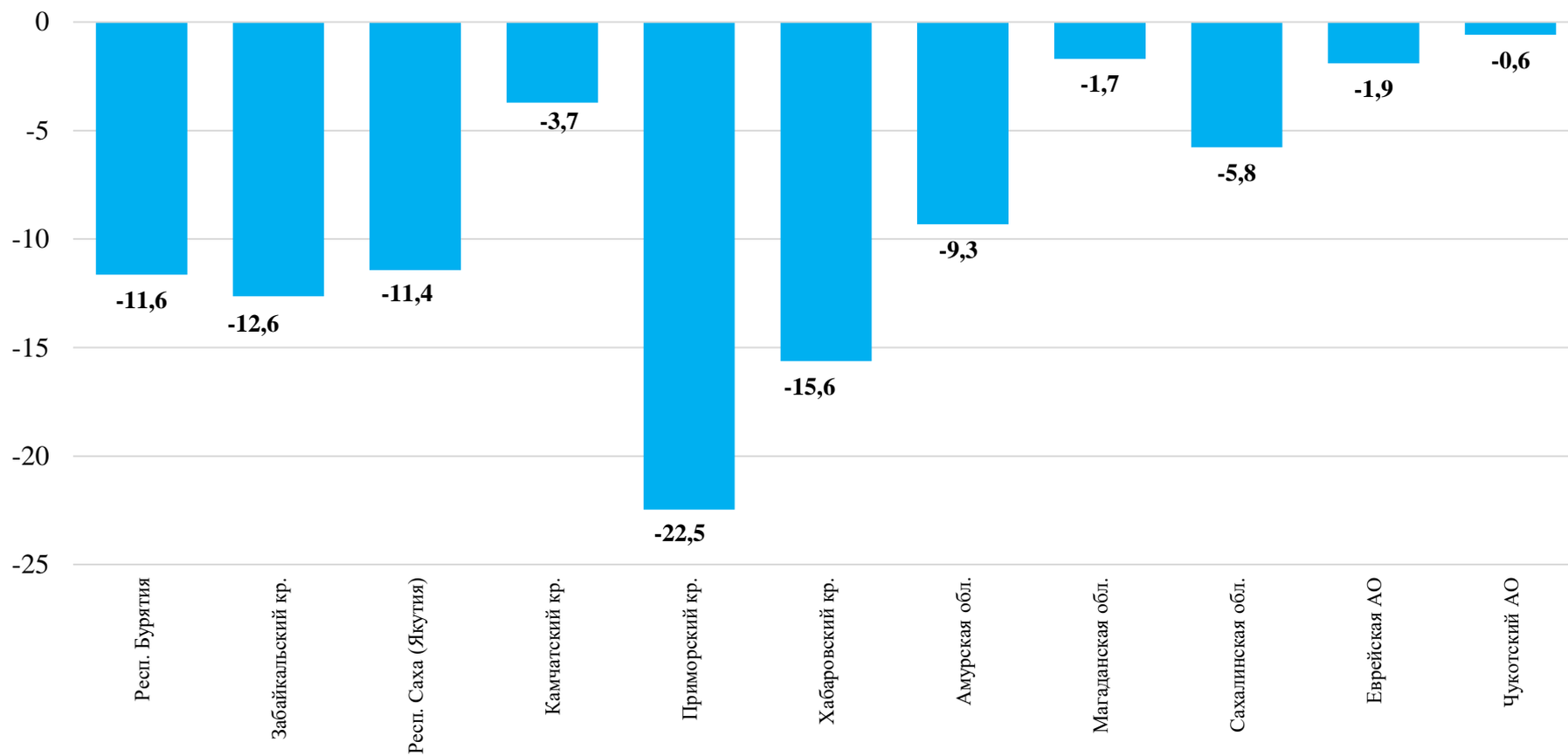
**4.9. Баланс потенциальной торговли яблоками по регионам Сибирского ФО.
Регионы-доноры, регионы-реципиенты
(среднегодовой показатель за 2016-2020 гг.)**

Баланс потенциальной торговли яблоками по регионам Сибирского федерального округа, тыс. тонн



4.10. Баланс потенциальной торговли яблоками по регионам Дальневосточного ФО. Регионы-доноры, регионы-реципиенты (среднегодовой показатель за 2016-2020 гг.)

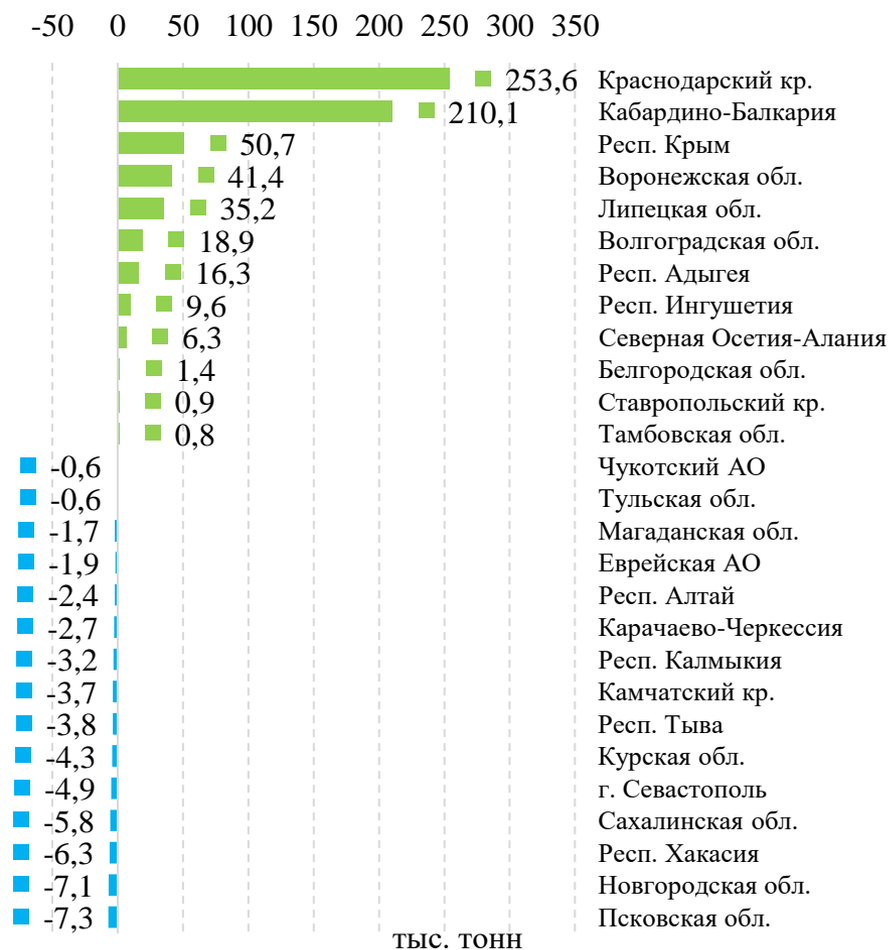
Баланс потенциальной торговли яблоками по регионам Дальневосточного федерального округа, тыс. тонн



4.11. Рейтинг регионов-доноров и регионов-реципиентов по яблокам (включая данные об объемах потребления яблок промышленного выращивания по регионам). Среднегодовой показатель за 2016-2020 гг.

№	Регион	Производство, тыс. тонн	Потребление, тыс. тонн	Баланс, тыс. тонн
1	Краснодарский кр.	320,01	66,46	253,55
2	Кабардино-Балкария	220,35	10,24	210,11
3	Респ. Крым	73,28	22,60	50,68
4	Воронежская обл.	68,94	27,53	41,41
5	Липецкая обл.	48,74	13,56	35,18
6	Волгоградская обл.	48,62	29,72	18,90
7	Респ. Адыгея	21,69	5,40	16,29
8	Респ. Ингушетия	15,41	5,84	9,57
9	Северная Осетия-Алания	14,62	8,28	6,34
10	Белгородская обл.	19,72	18,32	1,40
11	Ставропольский кр.	34,00	33,12	0,88
12	Тамбовская обл.	12,92	12,11	0,81
13	Чукотский АО	0,00	0,59	-0,59
14	Тульская обл.	16,91	17,54	-0,63
15	Магаданская обл.	0,00	1,69	-1,69
16	Еврейская АО	0,00	1,91	-1,91
17	Респ. Алтай	0,18	2,58	-2,40
18	Карачаево-Черкессия	2,84	5,51	-2,68
19	Респ. Калмыкия	0,02	3,24	-3,22
20	Камчатский кр.	0,00	3,72	-3,72
21	Респ. Тыва	0,00	3,82	-3,82
22	Курская обл.	8,83	13,15	-4,32
23	г. Севастополь	0,31	5,25	-4,95
24	Сахалинская обл.	0,00	5,78	-5,78
25	Респ. Хакасия	0,00	6,34	-6,34
26	Новгородская обл.	0,06	7,14	-7,09
27	Псковская обл.	0,18	7,49	-7,31

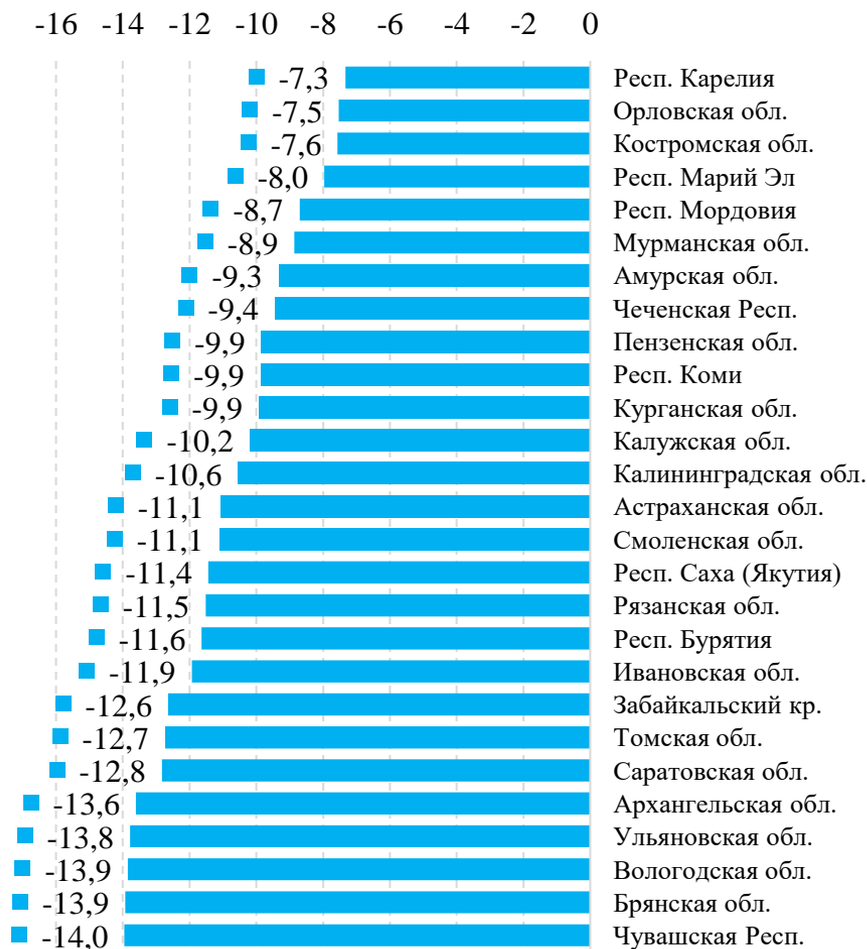
Баланс потенциальной региональной торговли. Регионы-доноры, регионы реципиенты



4.11. Рейтинг регионов-доноров и регионов-реципиентов по яблокам (включая данные об объемах потребления яблок промышленного выращивания по регионам). Среднегодовой показатель за 2016-2020 гг.

№	Регион	Производство, тыс. тонн	Потребление, тыс. тонн	Баланс, тыс. тонн
28	Респ. Карелия	0,00	7,34	-7,33
29	Орловская обл.	1,26	8,79	-7,53
30	Костромская обл.	0,00	7,57	-7,57
31	Респ. Марий Эл	0,09	8,06	-7,97
32	Респ. Мордовия	0,74	9,44	-8,70
33	Мурманская обл.	0,00	8,87	-8,87
34	Амурская обл.	0,07	9,41	-9,33
35	Чеченская Респ.	7,66	17,11	-9,45
36	Пензенская обл.	5,80	15,65	-9,86
37	Респ. Коми	0,00	9,88	-9,88
38	Курганская обл.	0,00	9,94	-9,93
39	Калужская обл.	1,72	11,93	-10,21
40	Калининградская обл.	1,26	11,81	-10,55
41	Астраханская обл.	0,91	11,98	-11,07
42	Смоленская обл.	0,07	11,16	-11,10
43	Респ. Саха (Якутия)	0,00	11,44	-11,44
44	Рязанская обл.	1,69	13,21	-11,52
45	Респ. Бурятия	0,00	11,64	-11,64
46	Ивановская обл.	0,00	11,94	-11,93
47	Забайкальский кр.	0,00	12,64	-12,64
48	Томская обл.	0,01	12,74	-12,73
49	Саратовская обл.	16,14	28,97	-12,83
50	Архангельская обл.	0,00	13,61	-13,61
51	Ульяновская обл.	0,89	14,68	-13,79
52	Вологодская обл.	0,00	13,86	-13,85
53	Брянская обл.	0,33	14,26	-13,93
54	Чувашская Респ.	0,55	14,50	-13,96

Баланс потенциальной региональной торговли. Регионы-доноры, регионы реципиенты



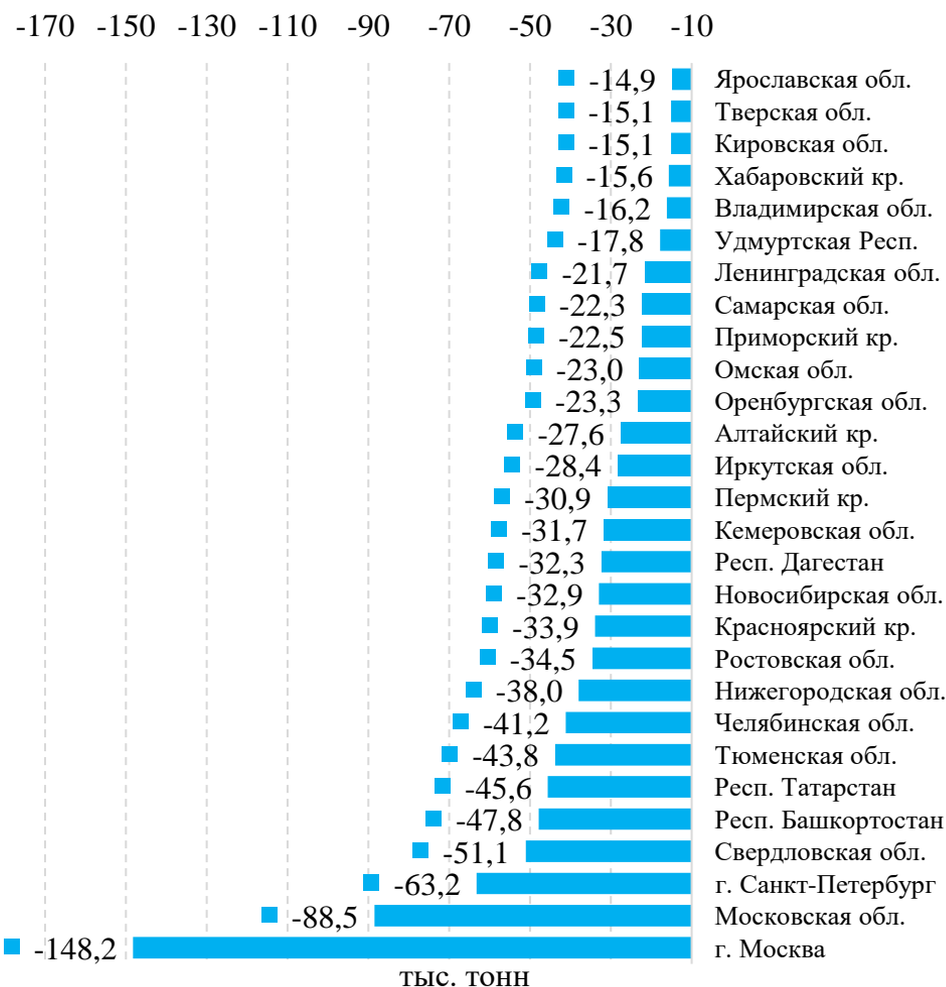
тыс. тонн

4.11. Рейтинг регионов-доноров и регионов-реципиентов по яблокам (включая данные об объемах потребления яблок промышленного выращивания по регионам). Среднегодовой показатель за 2016-2020 гг.

78

№	Регион	Производство, тыс. тонн	Потребление, тыс. тонн	Баланс, тыс. тонн
55	Ярославская обл.	0,01	14,92	-14,91
56	Тверская обл.	0,02	15,11	-15,08
57	Кировская обл.	0,00	15,10	-15,10
58	Хабаровский кр.	0,02	15,65	-15,63
59	Владимирская обл.	0,07	16,23	-16,16
60	Удмуртская Респ.	0,03	17,84	-17,81
61	Ленинградская обл.	0,01	21,68	-21,67
62	Самарская обл.	15,43	37,70	-22,28
63	Приморский кр.	0,09	22,56	-22,47
64	Омская обл.	0,00	23,05	-23,05
65	Оренбургская обл.	0,03	23,31	-23,29
66	Алтайский кр.	0,04	27,68	-27,64
67	Иркутская обл.	0,00	28,38	-28,37
68	Пермский кр.	0,01	30,92	-30,91
69	Кемеровская обл.	0,00	31,72	-31,72
70	Респ. Дагестан	4,03	36,37	-32,34
71	Новосибирская обл.	0,03	32,96	-32,93
72	Красноярский кр.	0,03	33,95	-33,92
73	Ростовская обл.	15,29	49,82	-34,53
74	Нижегородская обл.	0,12	38,13	-38,00
75	Челябинская обл.	0,02	41,18	-41,16
76	Тюменская обл.	0,00	43,83	-43,83
77	Респ. Татарстан	0,40	46,04	-45,63
78	Респ. Башкортостан	0,10	47,93	-47,83
79	Свердловская обл.	0,00	51,07	-51,07
80	г. Санкт-Петербург	0,00	63,20	-63,20
81	Московская обл.	0,76	89,25	-88,49
82	г. Москва	0,00	148,25	-148,25

Баланс потенциальной региональной торговли. Регионы-доноры, регионы реципиенты



79

Раздел 5

Цены на яблоки

5.1. Комментарии «АБ-Центр» к разделу 5

Динамика цен на яблоки в России имеет ярко выраженную сезонность. На наиболее низких отметках традиционно цены на яблоки находятся в сентябре-ноябре, то есть в период наиболее высокого уровня запасов после уборки урожая. Наиболее высокие цены на яблоки отмечаются в мае-июле, когда запасы яблок в России минимальны.

Среди общих трендов, на которые следует обратить внимание, можно отметить то, что цены на импортируемые в РФ яблоки и цены на яблоки российских производителей в значительной степени коррелируют в динамике. Это видно на графике на стр. 85. Здесь также можно проследить и четкую корреляцию оптовых и розничных цен.

В 2021 году, в условиях относительно высоких объемов сборов, цены на яблоки в России имеют тенденцию к ослаблению. Осенью 2021 года цены на яблоки как в оптовом, так и в розничном сегменте заметно ниже, чем годом ранее.

Цены на импортируемые яблоки

Важно! *Под ценами на импортируемые яблоки в данном исследовании понимается стат. стоимость поставок за тонну. Этот показатель может существенно отличаться от реальных рыночных цен и служит лишь индикатором рыночных тенденций.*

2020 год. Среднегодовая стоимость одной тонны ввозимых в Россию яблок в 2020 году составила 714,6 USD. По отношению

к 2019 году, цены укрепились на 27,3%, за два года – на 16,5%.

В перерасчете на рубли (на дату внешнеторговых операций) средние цены на импортируемые в РФ яблоки в 2020 году составили 51 206 РУБ/т. По отношению к 2019 году, они укрепились на 40,9%, за два года – на 35,2%.

На наиболее низких отметках, если рассматривать основных поставщиков, находились цены на яблоки из Азербайджана – 414,6 USD/т (30 194 РУБ/т).

Несколько выше цены на яблоки из Грузии – 444,4 USD/т (33310 РУБ/т) и Беларуси – 498,4 USD/т (36 846 РУБ/т).

На наиболее высоких отметках находились цены на яблоки из Чили - 1 071,6 USD/т (76 793 РУБ/т) и Южной Африки – 1 038,6 USD/т (74 815 РУБ/т).

Январь-август 2021 года. В январе-августе 2021 года стоимость импортируемых в РФ яблок (средняя стоимость поставки за тонну) находилась на отметках в 772,1 USD/т, что на 3,6% больше, чем в январе-августе 2020 года. В перерасчёте на рубли цены составили 57 387 РУБ/т (выросли на 9,4%).

Наиболее высокие цены в январе-августе 2021 года отмечались на яблоки из Новой Зеландии – 1 090,7 USD/т (80 660 РУБ/т).

Несколько ниже цены на яблоки из Чили – 1 058,1 USD/т (78136 РУБ/т) и Южной Африки – 1 034,3 USD/т (76 192 РУБ/т).

5.1. Комментарии «АБ-Центр» к разделу 5

Наиболее низкие цены были зафиксированы на яблоки из Беларуси – 500,0 USD/т (37 203 РУБ/т) и Азербайджана – 538,9 USD/т (40 068 РУБ/т).

Оптовые цены на яблоки

Динамика по месяцам. Средние цены российских производителей на яблоки в сентябре 2021 года, по данным Росстата, составили 37 334 РУБ/т без НДС, что на 12,6% меньше, чем годом ранее. За два года цены укрепились на 22,1%, за три года - на 27,5%.

По данным АБ-Центр, средние оптовые цены на яблоки в октябре 2021 года находились на отметках в 37 025 РУБ/т без НДС (здесь и далее статистика средних цен за месяц рассчитана на основе данных о динамике цен по неделям с учетом предложения как отечественной, так и импортной продукции), что на 11,0% ниже уровня цен годичной давности и на 4,9% выше, чем цены два года назад. За три года цены укрепились на 23,8%.

Оперативные данные. По оперативным данным АБ-Центр (авторский еженедельный мониторинг цен на яблоки), к 17 ноября 2021 года оптовые цены на яблоки находились на уровне 37 000 РУБ/т без НДС, что на 1,1% ниже уровня цен недельной давности. За месяц цены укрепились на 0,5%, за три месяца – снизились на 5,9%. По отношению к аналогичной дате годичной давности, цены ослабели на 16,9%.

Мелкооптовые цены на яблоки

Здесь представлена статистика мелкооптовых цен на яблоки в г. Москва. Она опирается на мониторинг АБ-Центр в комплексе ФудСити.

Динамика по месяцам. По данным АБ-Центр, средние мелкооптовые цены (цена на объем закупки в 30 кг) на яблоки (и отечественная, и импортная продукция), в октябре 2021 года находились на отметках в 59,7 РУБ/кг без НДС (здесь и далее статистика средних цен за месяц рассчитана на основе данных о динамике цен по неделям). За год (к октябрю 2020 года) они снизились на 7,7%, за два года (к октябрю 2019 года) - укрепились на 15,9%, за три года (к октябрю 2018 года) – на 29,1%.

Оперативные данные. По оперативным данным, на 19 ноября 2021 года, цены на яблоки в Москве варьировались в пределах от 45,0 до 75,0 РУБ/кг без НДС (средний коридор цен). Средние цены (среднее арифметическое значение) составили 60,0 РУБ/кг, что на 17,2% ниже уровня недельной давности. За месяц цены укрепились на 2,6%, за три месяца – снизились на 11,1%, за год – на 11,1%.

Розничные цены на яблоки

Динамика по месяцам. Средние розничные цены на яблоки в РФ (и отечественная, и импортная продукция) в октябре 2021 года составили 100,4 РУБ/кг. За год цены снизились на 3,0%, за

5.1. Комментарии «АБ-Центр» к разделу 5

82

два года - выросли на 13,4%, за три года - на 17,5%.

В октябре 2021 года наиболее высокий уровень розничных цен на яблоки наблюдался в Дальневосточном ФО (179,1 РУБ/кг), наиболее низкий – в Южном ФО (76,3 РУБ/кг).

Оперативные данные. По состоянию на 08 ноября 2021 года, розничные цены на яблоки в РФ снизились до 99,4 РУБ/кг, что на 0,5% ниже цен недельной давности. За месяц цены снизились на 3,3%, за три месяца - на 13,0%, за год - на 2,5%.

На наиболее высоких отметках, на дату мониторинга, находились цены на яблоки в Дальневосточном ФО – 177,4 РУБ/кг, на наиболее низких в Южном ФО – 75,8 РУБ/кг.

Важно! Динамика розничных цен представлена в данном разделе как индикатор рыночных тенденций. Отображены средние цены реализации по России (данные Росстата). В зависимости от региона (покупательная способность населения в том или ином регионе РФ, стоимость единицы торговых мест на прилавках розничных сетей, удаленность от регионов выращивания и логистических центров), канала сбыта (продуктовые рынки, розничные сети эконом класса, премиум класса), упаковки, цены могут в значительной степени отличаться – в 2 и более раза.

О розничных ценах на яблоки в Москве по сортам

Средние розничные цены на яблоки в Москве (мониторинг интернет-торговли в крупнейших федеральных сетях от АБ-Центр), по состоянию на 19 ноября 2021 года, по данным АБ-Центр, находились на уровне 114,9 РУБ/кг (средний ценовой минимум составлял 78,5 РУБ/кг, средний максимум – 167,8 РУБ/кг). За неделю они снизились на 0,9%, за месяц - на 1,2%, за три месяца - на 13,5%.

Средние цены - средняя арифметическая всех ценовых предложений.

Средний минимум - средняя арифметическая 25% предложений с наиболее низкой ценой.

Средний максимум - средняя арифметическая 25% предложений с наиболее высокой ценой.

Средние розничные цены на яблоки по сортам в Москве. По состоянию на 19 ноября 2021 года, средние розничные цены на яблоки в Москве, по данным АБ-Центр, по сортам были следующими:

- **Айдаред** – 117,7 РУБ/кг (за неделю цены существенно не изменились; за месяц - укрепились на 9,0%; за три месяца - на 7,6%);
- **Гала** – 91,4 РУБ/кг (-12,2% за неделю; -10,7% за месяц; -35,2% за три месяца);
- **Голден** – 105,1 РУБ/кг (+3,7%; +0,7%, -18,6%);
- **Грени Смит** – 107,8 РУБ/кг (-1,2%; -9,4%; -31,6%);

5.1. Комментарии «АБ-Центр» к разделу 5

- **Крисп Пинк** – 89,9 РУБ/кг (неделю назад цены на данный сорт яблок уточнить не удалось; -25,0% за месяц; -20,0% за три месяца);
- **Ред Делишес** – 141,4 РУБ/кг (+0,2%; +9,5%; -5,4%);
- **Ред Чиф** – 160,0 РУБ/кг (+6,7%; +9,9%; -19,6%);
- **Роял Гала** – 109,9 РУБ/кг (+0,0%; +10,0%; -8,0%);
- **Смиренко** – 111,5 РУБ/кг (-7,0%; -6,2%; -10,7%);
- **Спартан** – 149,0 РУБ/кг (+0,0%; -6,3%; -16,8%);
- **Фуджи** – 133,5 РУБ/кг (+0,0%; -21,5%; -12,4%);
- **Черный принц** – 153,0 РУБ/кг (+0,0%; -12,3%; -3,5%);
- **Другие сорта** – 129,4 РУБ/кг (+14,9%; +6,4%; -10,6%);
- **Без указания сорта** – 79,9 РУБ/кг (+8,6%; +16,1%; +1,8%).

5.2. Цены на яблоки в России по месяцам: сводная таблица

84

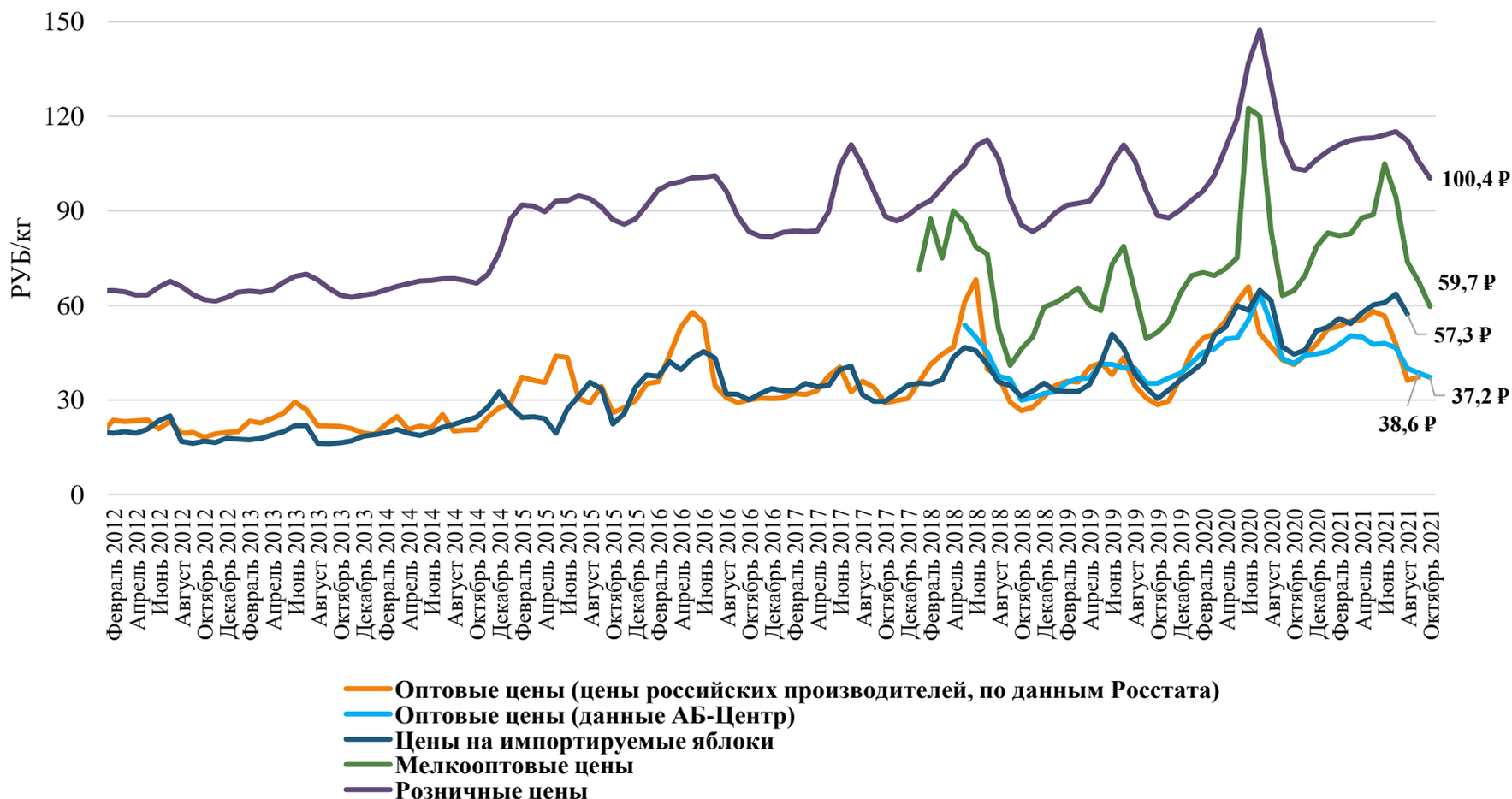
Цены на яблоки в России. Сводная таблица с помесечной динамикой

Период	Оптовые цены (цены российских производителей, по данным Росстата), РУБ/т без НДС	Оптовые цены (данные АБ-Центр), РУБ/т без НДС	Цены на импортируемые яблоки		Мелкооптовые цены (данные АБ-Центр), РУБ/кг без НДС	Розничные цены (данные Росстата), РУБ/кг
			USD/т	РУБ/т*		
Январь 2020	45 345	41 810	630	38 953	69,50	93,42
Февраль 2020	49 542	45 120	654	41 848	70,40	96,31
Март 2020	50 976	46 200	687	50 615	69,50	101,23
Апрель 2020	55 117	49 300	710	53 081	71,63	109,96
Май 2020	61 168	49 660	828	60 025	75,10	119,18
Июнь 2020	65 928	55 330	845	58 466	122,50	136,86
Июль 2020	51 123	63 800	909	64 785	120,00	147,34
Август 2020	46 933	54 180	834	61 517	83,63	130,08
Сентябрь 2020	42 707	43 100	618	46 792	63,13	112,09
Октябрь 2020	41 196	41 600	573	44 491	64,70	103,50
Ноябрь 2020	44 145	44 200	597	45 900	69,63	102,89
Декабрь 2020	47 665	44 600	700	51 937	78,63	106,28
Январь 2021	52 477	45 380	714	53 124	83,00	108,90
Февраль 2021	53 381	47 530	752	55 910	82,13	110,97
Март 2021	55 125	50 380	729	54 222	82,75	112,38
Апрель 2021	55 401	49 930	757	57 638	87,80	113,02
Май 2021	58 101	47 580	813	60 136	88,75	113,13
Июнь 2021	56 656	47 960	839	60 891	105,00	114,11
Июль 2021	47 789	46 550	861	63 639	94,50	115,09
Август 2021	36 191	40 030	778	57 265	73,75	112,25
Сентябрь 2021	37 334	38 580	-	-	67,50	105,69
Октябрь 2021	-	37 025	-	-	59,70	100,42
Изм.за месяц, %	-	-4,0%	-	-	-11,6%	-5,0%
Изм.за год, %	-	-11,0%	-	-	-7,7%	-3,0%

*-в перерасчете на рубли по курсу ЦБ РФ на дату внешнеэкономической операции

5.3. Сравнительная динамика оптовых цен на российские, импортные яблоки, розничных цен на яблоки

Оптовые и розничные цены на яблоки в России по месяцам в 2012-2021 гг., РУБ/кг



5.4. Цены на яблоки в России по неделям: сводная таблица

86

Динамика цен на яблоки в России, РУБ/кг. Сводка за 3 месяца

№ недели	Дата	Оптовые цены, мониторинг АБ-Центр	Мелкооптовые цены в Москве			Розничные цены			
			Мониторинг АБ-Центр на ФудСити			Средние цены в России (Росстат)	Средние цены в Москве (АБ-Центр)		
			Средний минимум	Средний максимум	Средняя цена		Средний минимум	Средняя цена	Средний максимум
33	20 августа 2021	39,3	45,0	90,0	67,5	113,7	85,9	181,4	132,9
34	27 августа 2021	39,7	50,0	95,0	72,5	112,5	88,0	180,8	132,8
35	03 сентября 2021	38,3	40,0	100,0	70,0	112,3	86,8	163,7	125,9
36	10 сентября 2021	38,7	45,0	80,0	62,5	111,5	88,5	168,2	130,4
37	17 сентября 2021	39,0	50,0	95,0	72,5	109,1	88,5	168,2	130,4
38	24 сентября 2021	38,5	40,0	90,0	65,0	107,9	83,4	154,5	118,6
39	01 октября 2021	38,4	45,0	75,0	60,0	105,7	83,4	154,5	118,6
40	08 октября 2021	37,6	40,0	75,0	57,5	104,2	82,0	163,7	121,1
41	15 октября 2021	37,2	40,0	80,0	60,0	102,8	80,0	166,3	117,7
42	22 октября 2021	36,8	38,0	79,0	58,5	101,6	78,0	166,8	116,3
43	29 октября 2021	36,5	45,0	80,0	62,5	100,4	79,5	173,0	117,4
44	05 ноября 2021	36,9	50,0	85,0	67,5	99,93	82,6	161,4	113,2
45	12 ноября 2021	37,4	55,0	90,0	72,5	99,43	79,6	169,4	115,9
46	19 ноября 2021	37,0	45,0	75,0	60,0	-	78,5	167,8	114,9
	<i>Изменение за неделю, %</i>	-1,1%	-18,2%	-16,7%	-17,2%	-	-1,4%	-0,9%	-0,9%
	<i>Изменение за месяц, %</i>	0,5%	18,4%	-5,1%	2,6%	-	0,7%	0,6%	-1,2%
	<i>Изменение за 3 месяца, %</i>	-5,9%	0,0%	-16,7%	-11,1%	-	-8,6%	-7,5%	-13,5%
	Цены год назад (19 ноября 2021)	44,5	48,0	87,0	67,5	102,0	-	-	-
	<i>Изменение за год, %</i>	-16,9%	-6,3%	-13,8%	-11,1%	-	-	-	-

В сводной таблице данные для удобства сравнения приведены к одной дате – по состоянию на пятницу. Фактически же мониторинг оптовых цен осуществляется по средам, розничных по понедельникам, мелкооптовых – по пятницам.

5.5. Оптовые цены на яблоки в России

87

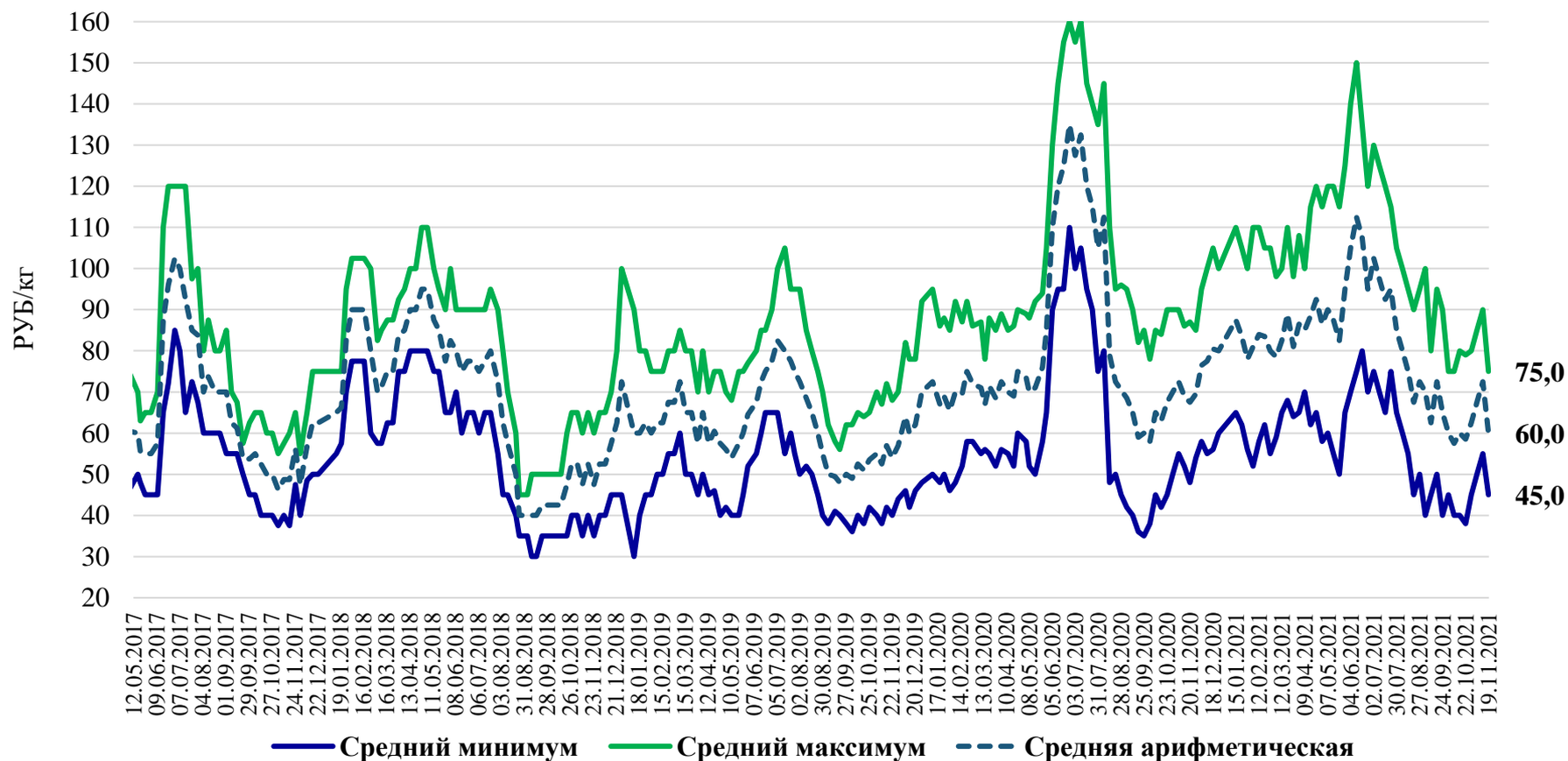
Динамика средних оптовых цен на яблоки в России, РУБ/кг без НДС



5.6. Мелкооптовые цены на яблоки в России (г. Москва)

88

Динамика средних мелкооптовых цен на яблоки (цена на объем закупки в 30 кг) в Москве (комплексе ФудСити), РУБ/кг без НДС



5.7. Розничные цены на яблоки в России

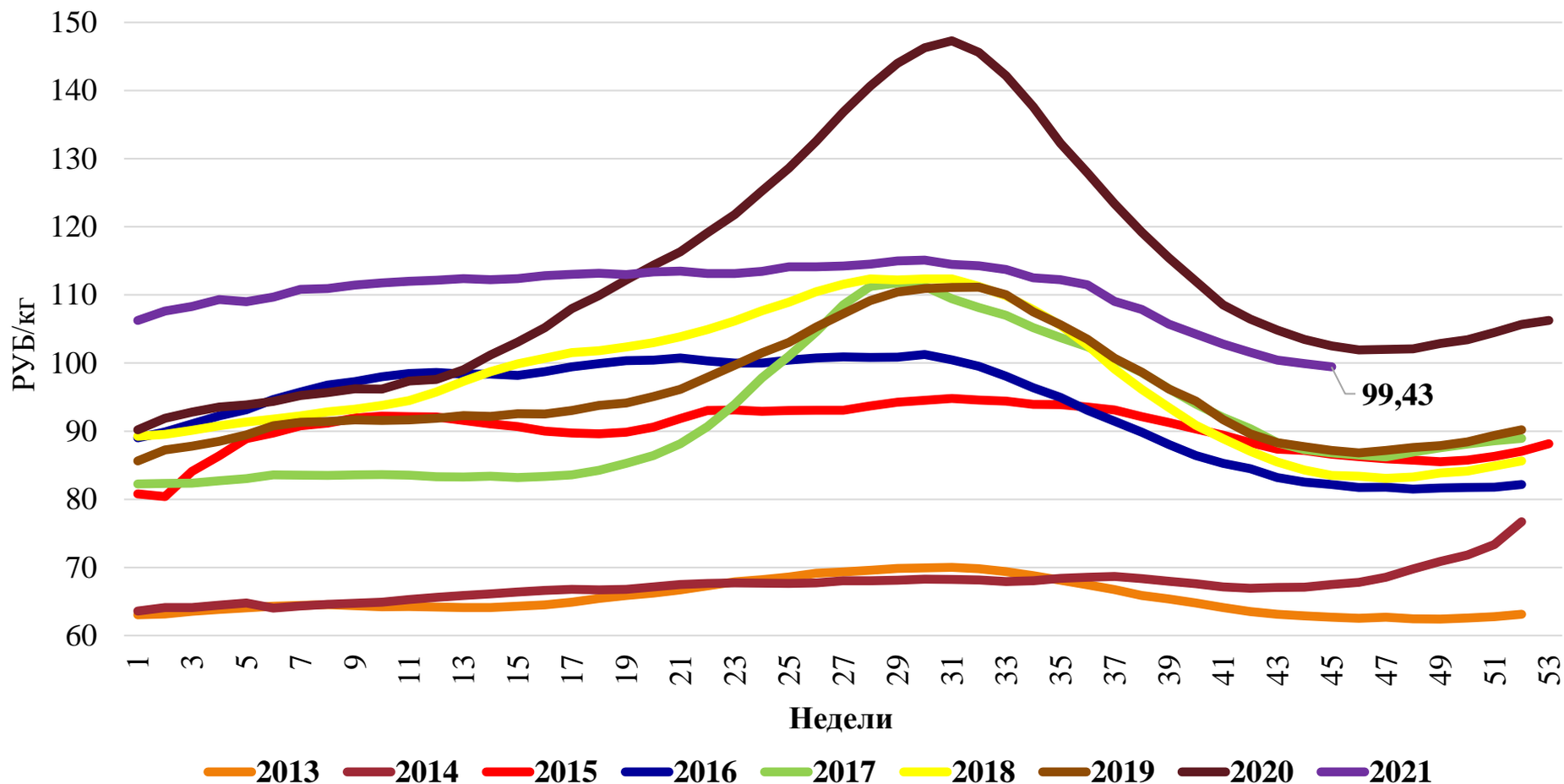
89

**Динамика средних розничных цен на яблоки в России в 2021 году (сводка за 3 месяца),
данные на начало недели, РУБ/кг**

№ недели	Дата	ЦФО	СЗФО	ЮФО	СКФО	ПФО	УФО	СФО	ДФО	РФ, средняя цена
31	02 августа 2021	111,57	125,59	92,21	91,01	100,20	123,28	136,11	183,54	114,48
32	09 августа 2021	111,42	125,79	90,04	90,15	100,46	123,01	136,86	184,30	114,28
33	16 августа 2021	110,91	126,24	89,32	89,61	99,13	122,42	136,89	183,73	113,72
34	23 августа 2021	110,38	124,98	88,55	86,48	97,12	119,89	136,15	183,99	112,49
35	30 августа 2021	110,44	126,27	88,76	85,39	94,86	120,57	136,31	184,46	112,25
36	06 сентября 2021	109,39	125,13	87,83	84,86	93,80	120,81	136,29	184,03	111,50
37	13 сентября 2021	106,65	122,80	85,49	84,52	91,99	117,50	131,75	183,26	109,05
38	20 сентября 2021	105,36	121,06	84,29	83,31	92,13	116,51	128,95	182,30	107,86
39	27 сентября 2021	103,68	117,67	81,35	84,01	91,15	112,91	124,14	181,37	105,69
40	04 октября 2021	102,10	115,96	80,33	82,03	90,23	111,73	122,06	179,69	104,23
41	11 октября 2021	100,82	114,34	78,18	80,86	88,80	109,39	121,06	179,33	102,79
42	18 октября 2021	98,67	112,06	77,08	80,52	88,44	109,08	119,64	179,22	101,56
43	25 октября 2021	97,15	109,93	76,32	80,28	87,45	108,11	118,46	179,07	100,42
44	01 ноября 2021	97,09	109,54	76,10	80,06	87,21	106,24	117,60	177,20	99,93
45	08 ноября 2021	97,04	109,89	75,76	78,60	86,81	103,27	117,04	177,36	99,43
	<i>Изменение за неделю, %</i>	<i>-0,1%</i>	<i>0,3%</i>	<i>-0,4%</i>	<i>-1,8%</i>	<i>-0,5%</i>	<i>-2,8%</i>	<i>-0,5%</i>	<i>0,1%</i>	<i>-0,5%</i>
	<i>Изменение за месяц, %</i>	<i>-3,7%</i>	<i>-3,9%</i>	<i>-3,1%</i>	<i>-2,8%</i>	<i>-2,2%</i>	<i>-5,6%</i>	<i>-3,3%</i>	<i>-1,1%</i>	<i>-3,3%</i>
	<i>Изменение за 3 месяца, %</i>	<i>-12,9%</i>	<i>-12,6%</i>	<i>-15,9%</i>	<i>-12,8%</i>	<i>-13,6%</i>	<i>-16,0%</i>	<i>-14,5%</i>	<i>-3,8%</i>	<i>-13,0%</i>
	Справочно: цены на 08 ноября 2020 года	96,50	113,03	78,91	80,75	87,41	113,45	118,45	176,60	101,93
	<i>Изменение за год, %</i>	<i>0,6%</i>	<i>-2,8%</i>	<i>-4,0%</i>	<i>-2,7%</i>	<i>-0,7%</i>	<i>-9,0%</i>	<i>-1,2%</i>	<i>0,4%</i>	<i>-2,5%</i>

5.7. Розничные цены на яблоки в России

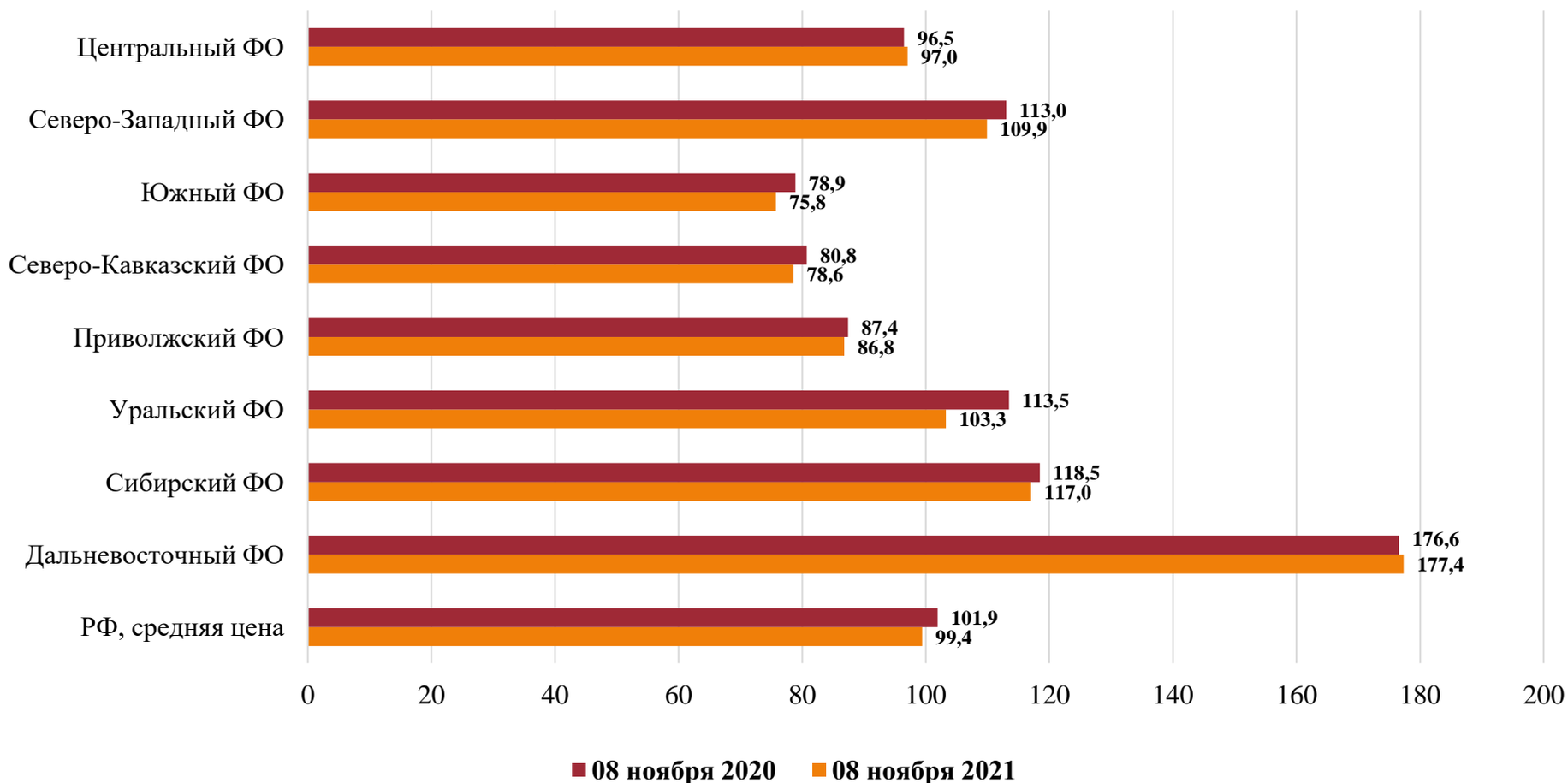
Сравнительная динамика средних розничных цен на яблоки в России в 2013-2021 гг. по неделям, данные на начало недели, РУБ/кг



5.7. Розничные цены на яблоки в России

91

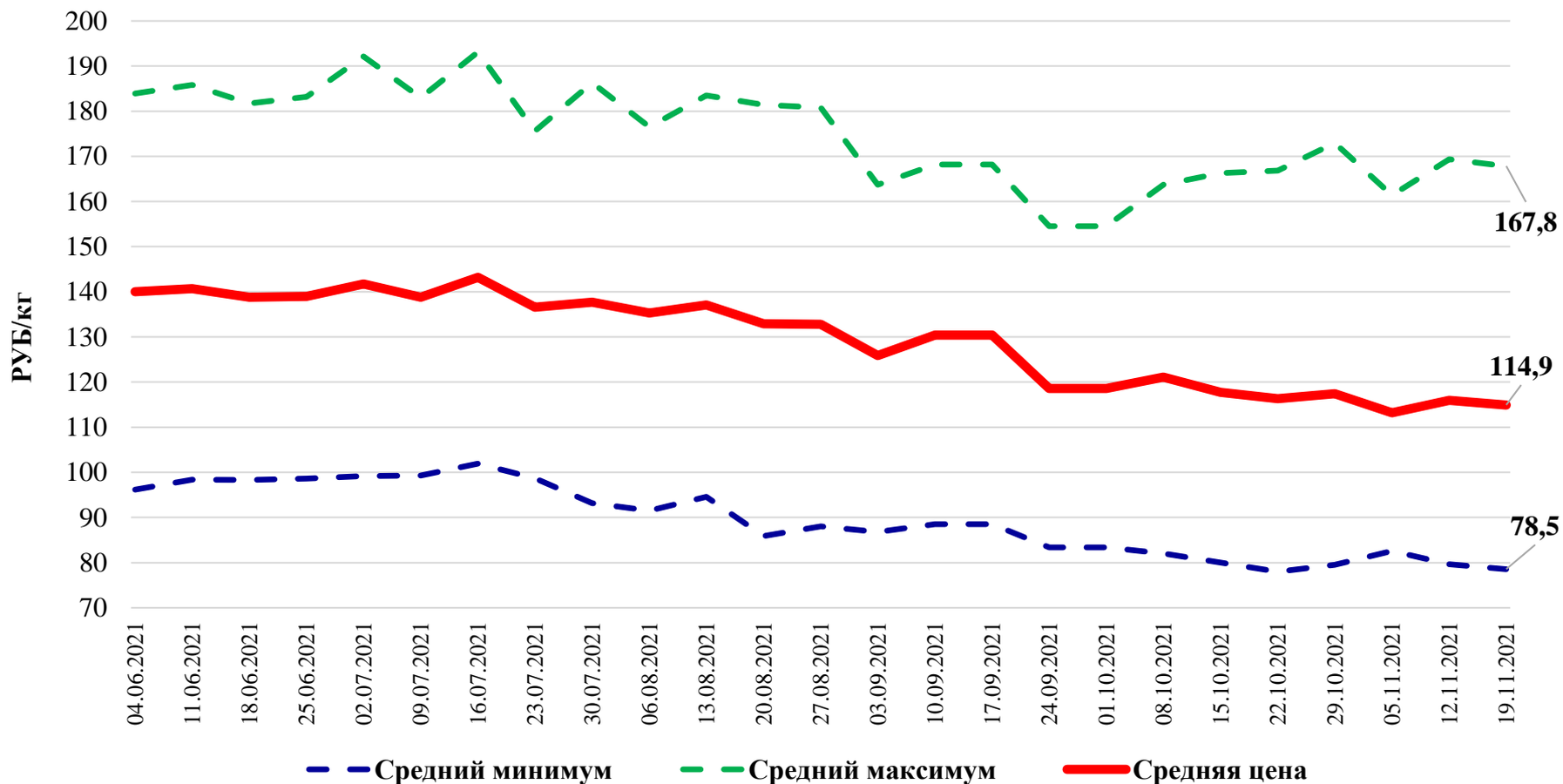
Средние розничные цены на яблоки в России по федеральным округам
(сравнение данных на 08 ноября 2020-2021 гг.), РУБ/кг



5.8. Розничные цены на яблоки в России (г. Москва)

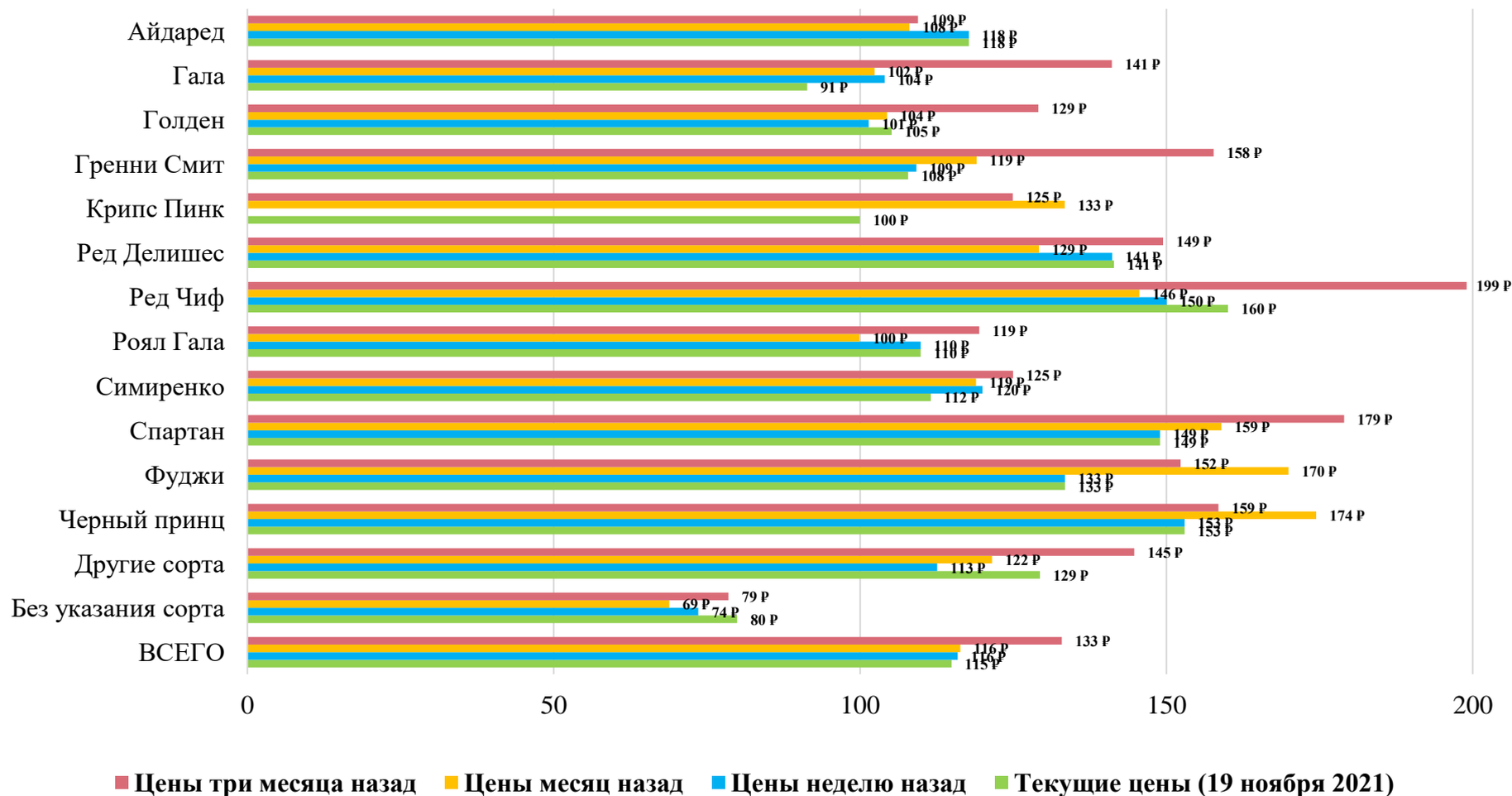
92

Динамика средних розничных цен на яблоки в Москве, РУБ/кг



5.8. Розничные цены на яблоки в России (г. Москва)

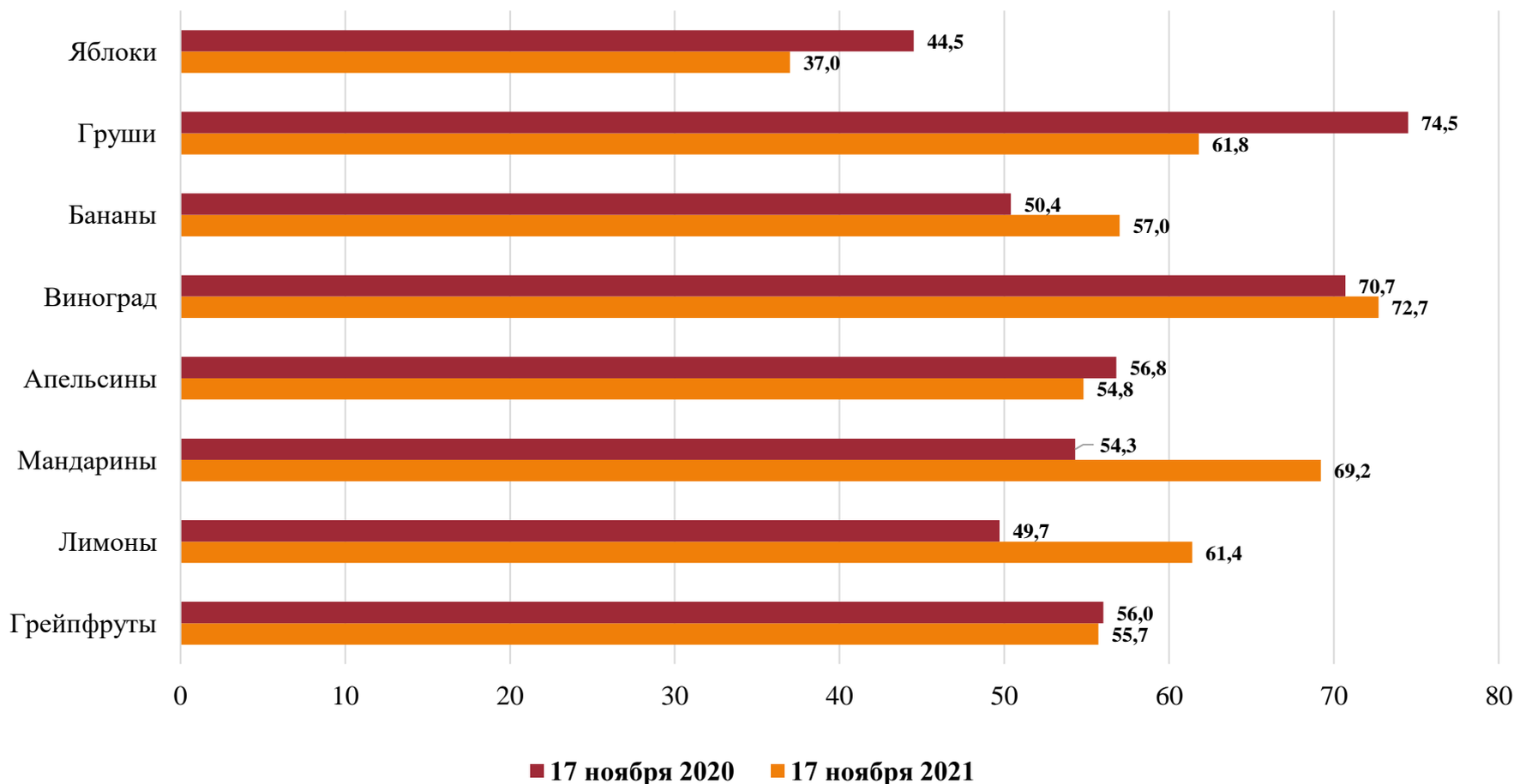
Средние розничные цены на яблоки по сортам в Москве, РУБ/кг



5.9. Цены на яблоки в России в контексте цен на другие виды фруктов

94

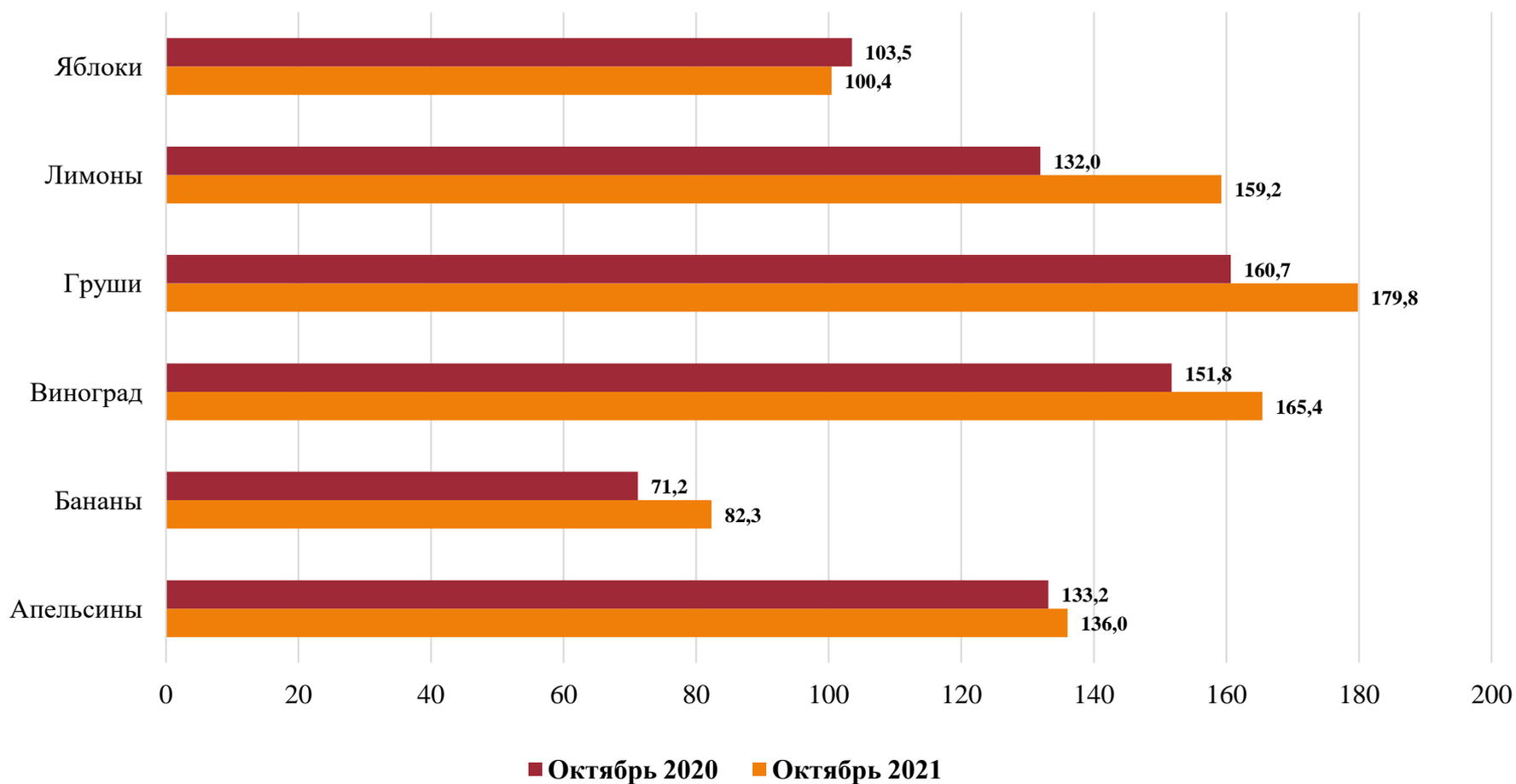
Средние оптовые цены на фрукты в России по виду
(сравнение данных на 17 ноября 2020-2021 гг.), РУБ/кг



5.9. Цены на яблоки в России в контексте цен на другие виды фруктов

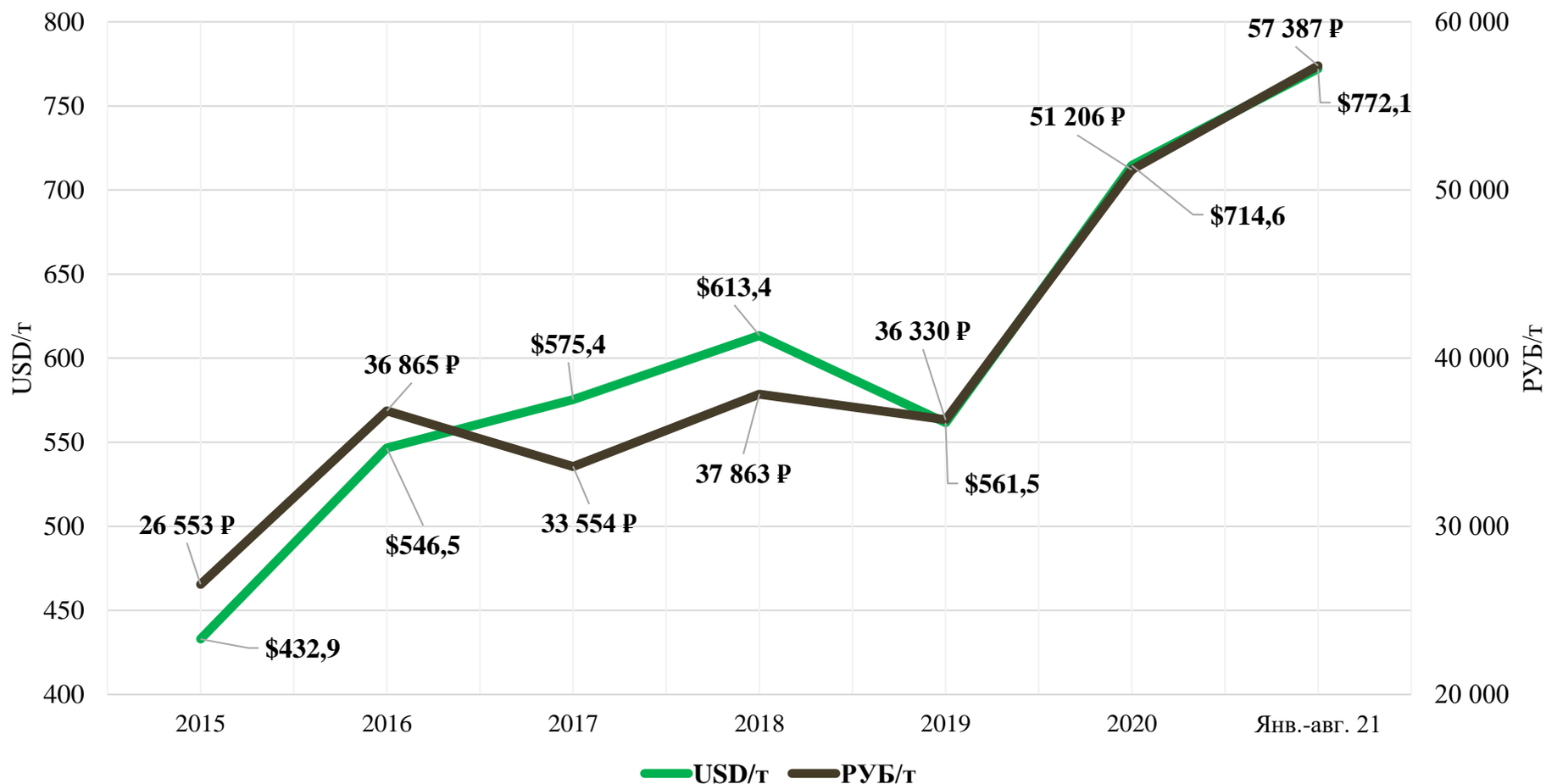
95

Средние розничные цены на фрукты в России по виду
(сравнение данных за октябрь 2020-2021 гг.), РУБ/кг



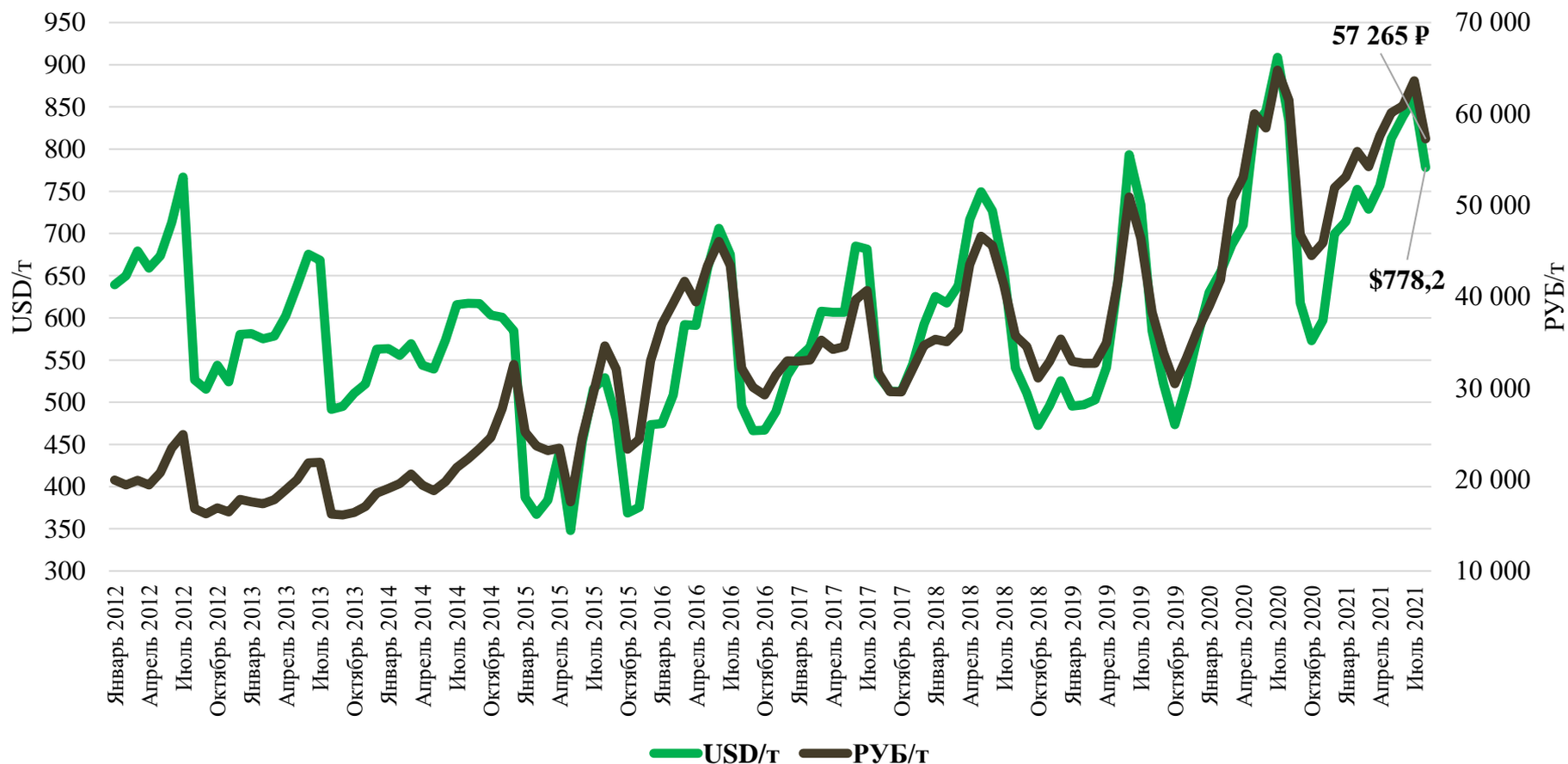
5.10. Цены на яблоки, импортируемые в Россию

Динамика среднегодовых цен на яблоки, поставляемые в Россию (стат.стоимость поставки за тонну на таможне) в 2015-2021 гг. в долларах США и в перерасчете на рубли на дату импорта



5.10. Цены на яблоки, импортируемые в Россию

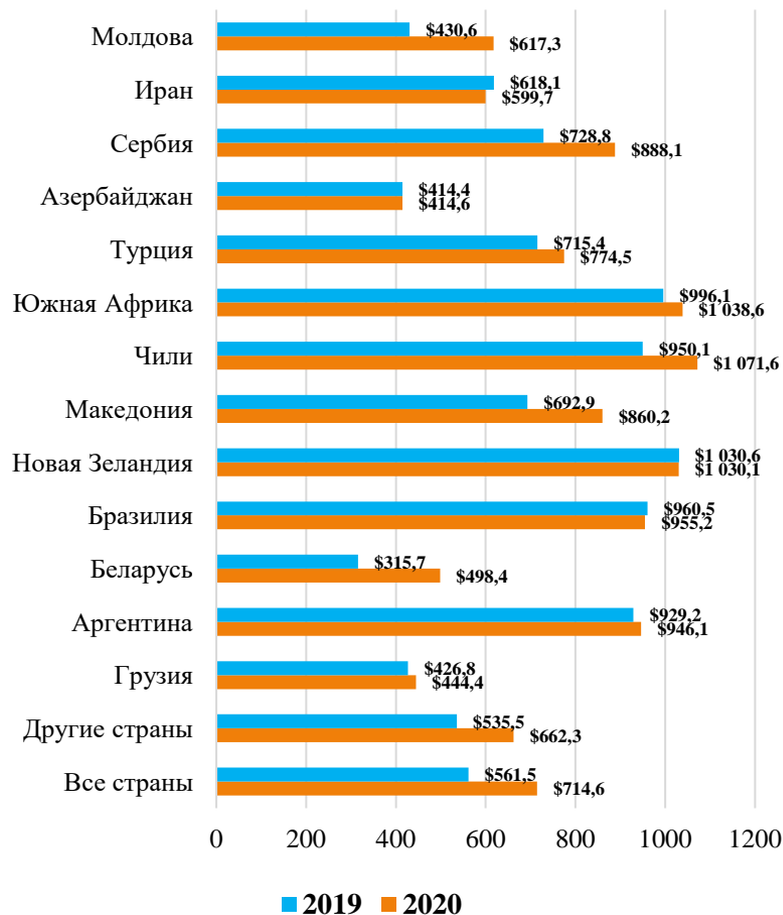
Помесячная динамика цен на яблоки, поставляемые в Россию (стат.стоимость поставки за тонну на таможне) в 2012-2021 гг. в долларах США и в перерасчете на рубли на дату импорта, данные на август 2021 года



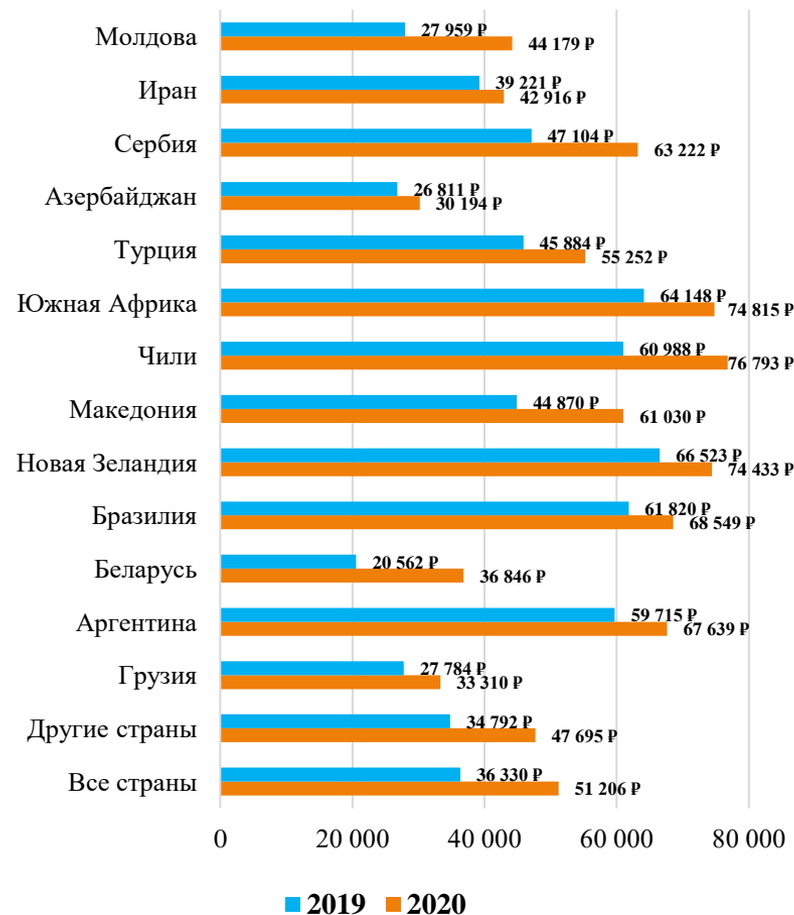
5.10. Цены на яблоки, импортируемые в Россию

98

Стоимость импорта по странам, USD/т

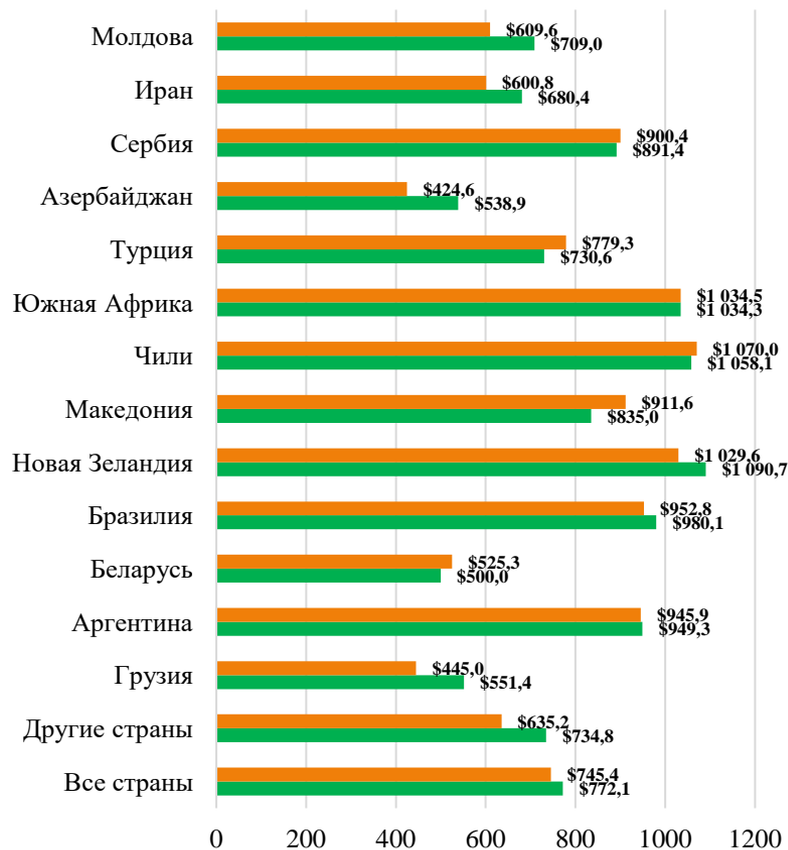


Стоимость импорта по странам, RUB/т



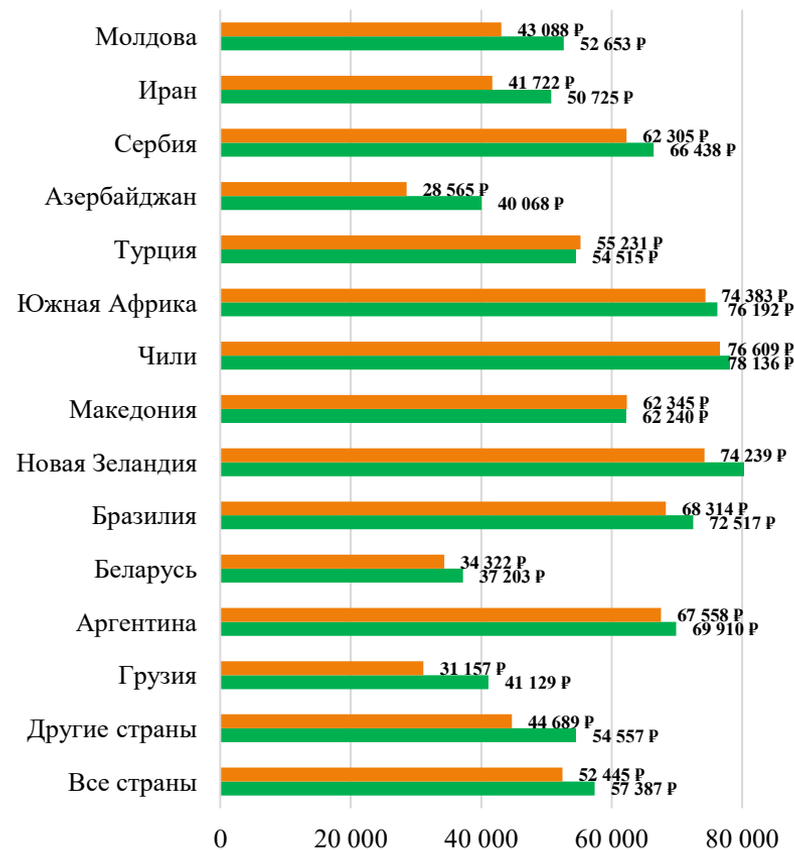
5.10. Цены на яблоки, импортируемые в Россию

Стоимость импорта по странам, USD/т



■ Январь-август 2020 ■ Январь-август 2021

Стоимость импорта по странам, RUB/т



■ Январь-август 2020 ■ Январь-август 2021

Выводы: ключевые тенденции российского рынка яблок

Российский рынок яблок характеризуется:

- **Некоторым сокращением площадей возделывания яблонь в 2020 году.** В промышленном секторе садоводства (в сельхозорганизациях и крестьянско-фермерских хозяйствах) под яблонями было занято 138,7 тыс. га, что на 0,7% ниже значения годичной давности. При этом, площади плодоносящих насаждений выросли на 1,1%, главным образом за счет крестьянско-фермерских хозяйств.

- **Расширением площадей в 2021 году.** По оценкам АБ-Центр, площади выращивания яблонь в промышленном секторе садоводства выросли на 2,7%. При этом, размеры площадей в плодоносящем возрасте – на 7,5%.

- **Значительным приростом производства яблок в 2020 году.** В промышленном секторе садоводства сборы в 2020 году достигли отметки в 1 224,3 тыс. тонн, что на 10,4% больше, чем в 2019 году. Это рекордный показатель, по крайней мере с 1990 года. За 5 лет они выросли на 86,4%, за 10 лет – в 3,7 раза.

- **Дальнейшим увеличением объемов сборов в 2021 году.** По оценкам АБ-Центр, сборы яблок в России в промышленном секторе выросли, по отношению к 2020 году, еще на 6,3% до 1302,0 тыс. тонн.

- **Высоким уровнем региональной концентрации производства.** На два ключевых региона выращивания яблок – Краснодарский край и Кабардино-Балкарскую Республику в

2020 году пришлось 57,2% всех промышленных сборов.

На долю ТОП-5 регионов, куда, помимо вышеуказанных, вошли Республика Крым, Воронежская область и Липецкая область, совокупно пришлось 74,4% в общем объеме промышленных сборов. К ключевым регионам-производителям яблок в России также можно отнести Волгоградскую область, Республику Адыгею, Республику Северную-Осетию Аланию, Ставропольский край, Белгородскую область, Самарскую область, Саратовскую область, Республику Ингушетию и Тамбовскую область.

- **Ростом объемов импорта в 2020 году.** Импорт составил 799,2 тыс. тонн, что на 13,8% больше, чем в 2019 году. Напомним, что пиковых значений импорт яблок в РФ достигал в 2013 году – 1400,7 тыс. тонн.

- **Сокращением импортных поставок в 2021 году.** По итогам января-августа ввоз яблок в Россию составил 553,2 тыс. тонн, что на 5,3% меньше, чем в январе-августе 2020 года.

- **Изменением структуры поставок по странам.** В 2020 году (по уточненным данным ФТС РФ) полностью прекратились поставки яблок из Китая, значительно сократились объемы ввоза из Беларуси. Несколько снизился импорт яблок из Молдовы (которая по-прежнему является ключевым поставщиком), Сербии и Азербайджана. В то же время ощутимо расширились объемы поставок из Ирана. Выросли поставки из Турции, Южной Африки, Чили, Македонии, Новой Зеландии и

Выводы: ключевые тенденции российского рынка яблок

Бразилии. По итогам января-августа 2021 года ключевыми поставщиками яблок на российский рынок являлись Молдова, Иран, Сербия и Турция. Суммарно их доля в общем объеме импорта составила 70,1%.

- **Низким уровнем самообеспеченности.** Несмотря на увеличение объемов производства, самообеспеченность яблоками промышленного выращивания находится на уровне 57,8% (среднегодовой показатель за 2016-2020 гг.). Соответственно 42,2% - импортная продукция.

В 2011-2015 гг. ситуация была значительно хуже – самообеспеченность составляла всего 32,9%.

Что касается совокупного предложения, с учетом сборов в хозяйствах населения, то самообеспеченность яблоками собственного производства находится на уровне 72,7%.

Однако стоит отметить, что продукция хозяйств населения мало участвует в формировании рынка, поскольку она является нетоварной, выращивается в основном для личного потребления. Эта продукция не попадает в торговые сети, реализуется в незначительных объемах на локальных рынках.

Объемы, выращенные в хозяйствах населения как правило не закладываются на хранение, оказывают некоторое влияние на рынок лишь в сезон сбора (и даже в сезон сбора в хозяйствах населения, импорт яблок в РФ находится на высоких отметках).

Низкому уровню самообеспеченности России яблоками способствуют:

- *сильная конкуренция со стороны импортной продукции. Крупные дистрибуторы (оптовые базы, сетевые магазины) заинтересованы в стабильных закупках продукции, которая должна быть правильно упакована, поставляться точно в срок, зачастую в крупных объемах, по низким ценам и на постоянной основе. Не все российские садоводческие организации могут соответствовать этим требованиям.*

Что касается сетевых магазинов, то поставщикам предъявляются очень жесткие требования. Ввиду особенностей дистрибуции, зачастую сетевикам проще закупить фрукты за рубежом, где все требования уже давно соблюдаются. Особенно если импортное продовольствие конкурентоспособно и по цене.

- *переориентация соковой промышленности на импортные соковые концентраты, что ударило по марже садоводческих организаций (нетоварная продукция, которая всегда имеет место быть, может сдаваться на переработку).*

Начиная с 2014-2015 гг. садоводство получило мощный импульс к возрождению (девальвация рубля, запрет на ввоз из ряда стран). Как ожидается, самообеспеченность России яблоками собственного производства, будет устойчиво возрастать.

Выводы: ключевые тенденции российского рынка яблок

102

В целом же полный отказ от импортных яблок в условиях рыночной экономики невозможен. Импортная продукция позволяет обеспечивать широкий потребительский ассортимент. Даже крупнейшие страны-экспортеры яблок, закупают эту продукцию для внутреннего рынка. Так, например, в 2020 году Китай продал на внешние рынки 1 058,1 тыс. тонн яблок и закупил за рубежом 75,7 тыс. тонн. США реализовали на внешние рынки 807,5 тыс. тонн и закупили для внутреннего рынка 107,8 тыс. тонн.

- Относительно стабильным объемом рынка яблок промышленного выращивания и их потреблением на душу населения. Среднегодовой объем рынка яблок промышленного выращивания в 2011-2015 гг. составил 1 762,3 тыс. тонн, душевое потребление находилось на уровне 12,2 кг. Данный период характеризовался широкомасштабным наращиванием импорта яблок в РФ.

В 2016-2020 гг. среднегодовой объем рынка яблок РФ несколько сократился – до 1 735,2 тыс. тонн, потребление на душу населения также сократилось до 11,8 кг. На рынке произошли ощутимые структурные изменения – доля импорта значительно снизилась, а доля производства – возросла.

- Ростом самообеспеченности. В 2016-2020 гг. среднегодовая самообеспеченность России яблоками промышленного выращивания возросла до 57,8% (в 2011-2015 гг. данный показатель находился на уровне 32,9%).

- Небольшим числом регионов-доноров. В России, во многом в связи с природно-климатическими факторами, всего 12 регионов, где объем промышленного производства яблок превышает объем потребления (по данным на 2016-2020 гг.). При этом, основная их часть находится в Южном и Северо-Кавказском федеральных округах, которые также являются округами-донорами. Оставшаяся часть регионов-доноров сосредоточена в Центральном ФО.

- Снижением цен на яблоки в 2021 году. В условиях относительно высоких объемов сборов, цены на яблоки в России имеют тенденцию к ослаблению. Осенью 2021 года цены на яблоки как в оптовом, так и в розничном сегменте заметно ниже, чем годом ранее.

Напомним, что 2020 год характеризовался высоким уровнем цен на яблоки. Их пик наблюдался в период с июня по август, что было во многом связано с сезонными факторами (сокращение запасов яблок отечественного производства), а также с некоторым снижением импортных поставок в тот период.