

VII Международная конференция
Ягоды России 2024
14 – 16 февраля 2024 г.



Куда идет ягодоводство в России?

Ирина Козий, генеральной директор «Ягодного союза» и
ИА «FruitNews»

VII Международная конференция «Ягоды России 2024» (14 – 16 февраля 2024г.)



Объем урожая ягод

Урожай ягод в России (тыс. тонн)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023 (прогноз МСХ)	Изменения за 10 лет (%)
Сельхозпроизводители	8,8	7,6	7,7	8,7	8,9	8,1	8,4	9,3	9,7	9,3	5,5	?	
Фермерские хозяйства и ИП	6,9	6,3	6,1	8,3	5,0	5,2	7,4	9,4	8,9	10,2	13,1	?	
Всего	15,7	13,9	13,8	17,0	13,9	13,3	15,8	18,7	18,6	19,5	18,6	19,7	41,73%
Изменение за год (%)		-11,5%	-0,7%	23,2%	-18,2%	-4,3%	18,8%	18,4%	-0,5%	4,8%	-4,8%	6,1%	

Источник: Федеральная служба государственной статистики (2024) и Министерство сельского хозяйства РФ

VII Международная конференция «Ягоды России 2024» (14 – 16 февраля 2024г.)



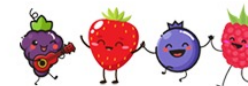
Площади выращивания ягод

Площади выращивания ягод в России (тыс. га)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	Изменения за 10 лет (%)
Сельхозпроизводители	12,8	12,2	11,3	11,0	10,6	10,5	10,4	10,1	10,3	10,0	5,5	
Фермерские хозяйства и ИП	2,4	2,3	2,6	2,9	3,4	4,0	4,3	4,8	5,2	5,8	6,4	
Всего	15,2	14,5	13,9	13,9	14,0	14,5	14,7	14,9	15,5	15,8	11,9	-21,71%
Изменение за год (%)		-4,6%	-4,1%	0,0%	0,7%	3,6%	1,4%	1,4%	4,0%	1,9%	-24,7%	

Источник: Федеральная служба государственной статистики (2024)

VII Международная конференция «Ягоды России 2024» (14 – 16 февраля 2024г.)





**ЯГОД МНОГО
НЕ БЫВАЕТ**

Площади выращивания по регионам: ЦФО

Площади выращивания ягод сельхозпроизводителями и фермерами по регионам России (га)					
Регион	2016	2021	2022	Изм. 2016-2022 (%)	Изм. 2021-2022 (%)
Россия	14172	15792,0	11860,7	-16%	-25%
Центральный федеральный округ					
Белгородская область	175,1	121,0	105,5	-40%	-13%
Брянская область	24,9	26,0	31,9	28%	23%
Владимирская область	50,6	78,0	94,9	88%	22%
Воронежская область	294,3	368,0	284,3	-3%	-23%
Ивановская область	2,4	17,0	23,8	890%	40%
Калужская область	70,5	261,0	155,2	120%	-41%
Костромская область	93,3	0,0	0,0	-100%	0%
Курская область	28,2	57,0	56,5	100%	-1%
Липецкая область	233,2	215,0	151,1	-35%	-30%
Московская область	268	476,0	332,6	24%	-30%
Орловская область	136,3	454,0	387,3	184%	-15%
Рязанская область	182	173,0	173,3	-5%	0%
Смоленская область	20,9	14,0	22,9	9%	63%
Тамбовская область	303,1	351,0	310,3	2%	-12%
Тверская область	7	0,0	0,0	-100%	0%
Тульская область	417,7	392,0	136,4	-67%	-65%
Ярославская область	42	7,0	20,7	-51%	196%
Москва	5,3	0,0	0,0	-100%	0%

VII Международная конференция «Ягоды России 2024» (14 – 16 февраля 2024г.)

Источник: Федеральная служба государственной статистики (2024)





Площади выращивания по регионам: СЗФО и ЮФО

Площади выращивания ягод сельхозпроизводителями и фермерами по регионам России (га)					
Регион	2016	2021	2022	Изм. 2016-2022 (%)	Изм. 2021-2022 (%)
Россия	14172	15792,0	11860,7	-16%	-25%
Северо-Западный федеральный округ					
Республика Карелия	26	93,0	111,4	328%	20%
Республика Коми	0	0,0	0,0	0%	0%
Архангельская область	12,9	20,0	2,6	-80%	-87%
Вологодская область	205,7	75,0	69,4	-66%	-7%
Калининградская область	95,4	408,0	287,6	201%	-30%
Ленинградская область	41,3	118,0	78,3	90%	-34%
Мурманская область	0	0,0	0,0	0%	0%
Новгородская область	3,3	14,0	25,1	661%	79%
Псковская область	38,5	230,0	93,5	143%	-59%
Санкт-Петербург	5,5	0,0	0,0	-100%	0%
Южный федеральный округ					
Республика Адыгея	57,7	165,0	190,1	229%	15%
Республика Калмыкия	0	0,0	3,1	0%	100%
Республика Крым	72,9	331,0	232,4	219%	-30%
Краснодарский край	251,9	424,0	413,2	64%	-3%
Астраханская область	4,5	41,0	49,8	1007%	21%
Волгоградская область	48,8	125,0	104,0	113%	-17%
Ростовская область	81	110,0	56,7	-30%	-48%
Севастополь	5,3	14,0	11,6	119%	-17%

Источник: Федеральная служба государственной статистики (2024)





**ЯГОД МНОГО
НЕ БЫВАЕТ**

Площади выращивания по регионам: СКФО и ПФО

Площади выращивания ягод сельхозпроизводителями и фермерами по регионам России (га)					
Регион	2016	2021	2022	Изм. 2016-2022 (%)	Изм. 2021-2022 (%)
Россия	14172	15792,0	11860,7	-16%	-25%
Северо-Кавказский федеральный округ					
Дагестан	11,2	0,0	6,2	-45%	100%
Республика Ингушетия	794,3	0,0	0,0	-100%	100%
Кабардино-Балкария	545,9	201,0	157,1	-71%	-22%
Карачаево-Черкессия	15	0,0	2,0	-87%	0%
Северная Осетия	33	13,0	15,3	-54%	18%
Чеченская Республика	31,5	224,0	87,0	176%	-61%
Ставропольский край	263,8	116,0	113,8	-57%	-2%
Приволжский федеральный округ					
Республика Башкортостан	1088	962,0	777,7	-29%	-19%
Республика Марий Эл	1,8	0,0	27,7	1439%	100%
Республика Мордовия	163,5	68,0	64,8	-60%	-5%
Республика Татарстан	324,1	652,0	666,3	106%	2%
Удмуртская Республика	153,8	92,0	50,5	-67%	-45%
Чувашская Республика	153,3	366,0	146,7	-4%	-60%
Пермский край	5,2	22,0	18,5	257%	-16%
Кировская область	139,8	153,0	82,2	-41%	-46%
Нижегородская область	23	250,0	170,0	639%	-32%
Оренбургская область	215,6	85,0	38,3	-82%	-55%
Пензенская область	53,6	172,0	172,5	222%	0%
Самарская область	202	268,0	313,6	55%	17%
Саратовская область	153,4	195,0	23,6	-85%	-88%
Ульяновская область	38,1	44,0	33,0	-13%	-25%

Источник: Федеральная служба государственной статистики (2024)



Площади выращивания по регионам: УрФО, СФО и ДФО

Площади выращивания ягод сельхозпроизводителями и фермерами по регионам России (га)					
Регион	2016	2021	2022	Изм. 2016-2022 (%)	Изм. 2021-2022 (%)
Россия	14172	15792,0	11860,7	-16%	-25%
Уральский федеральный округ					
Курганская область	66,5	93,0	117,1	76%	26%
Свердловская область	121,5	36,0	37,9	-69%	5%
Тюменская область	105,5	0,0	0,0	-100%	0%
Челябинская область	96,8	0,0	0,0	-100%	0%
Сибирский федеральный округ					
Республика Алтай	107,1	0,0	0,0	-100%	0%
Республика Тыва	97	70,0	0,0	-100%	-100%
Республика Хакасия	1,9	0,0	1,6	-16%	100%
Алтайский край	3292,5	3730,0	3145,2	-4%	-16%
Красноярский край	122,5	140,0	92,7	-24%	-34%
Иркутская область	55,7	0,0	0,0	-100%	0%
Кемеровская область	113,8	281,0	82,8	-27%	-71%
Новосибирская область	1061	1363,0	516,5	-51%	-62%
Омская область	106,5	82,0	74,2	-30%	-10%
Томская область	328,3	327,0	176,5	-46%	-46%
Дальневосточный федеральный округ					
Республика Бурятия	658,1	26,0	21,8	-97%	-16%
Республика Саха (Якутия)	2,5	0,0	0,0	-100%	0%
Забайкальский край	0,7	0,0	0,0	-100%	0%
Камчатский край	2,9	0,0	0,0	-100%	0%
Приморский край	42,5	18,0	9,4	-78%	-48%
Хабаровский край	0,7	7,0	3,3	367%	-53%
Амурская область	55,7	51,0	70,0	26%	37%
Магаданская область	1,1	0,0	0,0	-100%	0%
Сахалинская область	15,7	24,0	31,3	99%	31%
Еврейская автономная область	0	0,0	0,0	0%	0%
Чукотский автономный округ	0	0,0	0,0	0%	0%

VII Международная конференция «Ягоды России 2024» (14-16 февраля 2024 г.)

Источник: Федеральная служба государственной статистики (2024)



Регионы максимального роста площадей

Регионы России с максимальным ростом площадей ягодников среди сельхозпроизводителей и фермерских хозяйств за 2016-2022 гг. (% и га)							
Регион	2016	2021	2022	Изм. 2016-2022 (%)	Изм. 2021-2022 (%)	Изм. 2016-2022 (га)	Изм. 2021-2022 (га)
Республика Татарстан	324,1	652,0	666,3	106%	2%	342,2	14,3
Республика Адыгея	57,7	165,0	190,1	229%	15%	132,4	25,1
Пензенская область	53,6	172,0	172,5	222%	0%	118,9	0,5
Самарская область	202	268,0	313,6	55%	17%	111,6	45,6
Республика Карелия	26	93,0	111,4	328%	20%	85,4	18,4
Курганская область	66,5	93,0	117,1	76%	26%	50,6	24,1
Астраханская область	4,5	41,0	49,8	1007%	21%	45,3	8,8
Владимирская область	50,6	78,0	94,9	88%	22%	44,3	16,9
Республика Марий Эл	1,8	0,0	27,7	1439%	100%	25,9	27,7
Новгородская область	3,3	14,0	25,1	661%	79%	21,8	11,1
Ивановская область	2,4	17,0	23,8	890%	40%	21,4	6,8
Сахалинская область	15,7	24,0	31,3	99%	31%	15,6	7,3
Амурская область	55,7	51,0	70,0	26%	37%	14,3	19,0
Брянская область	24,9	26,0	31,9	28%	23%	7,0	5,9
Республика Калмыкия	0	0,0	3,1	0%	100%	3,1	3,1
Смоленская область	20,9	14,0	22,9	9%	63%	2,0	8,9
Ярославская область	42	7,0	20,7	-51%	196%	-21,3	13,7

Регионы максимального сокращения площадей в 2016-2021 гг.

Регионы России с максимальным сокращением площадей ягодников среди сельхозпроизводителей и фермерских хозяйств за 2016-2022 гг. (га)				
Регионы	2016	2021	2022	Изм. 2016-2022 (га)
Республика Ингушетия	794,3	0,0	0,0	-794,3
Республика Бурятия	658,1	26,0	21,8	-636,3
Новосибирская область	1061	1363,0	516,5	-544,5
Кабардино-Балкария	545,9	201,0	157,1	-388,8
Республика Башкортостан	1088	962,0	777,7	-310,3
Тульская область	417,7	392,0	136,4	-281,3
Оренбургская область	215,6	85,0	38,3	-177,3
Томская область	328,3	327,0	176,5	-151,8
Ставропольский край	263,8	116,0	113,8	-150,1
Алтайский край	3292,5	3730,0	3145,2	-147,3
Вологодская область	205,7	75,0	69,4	-136,3
Республика Алтай	107,1	0,0	0,0	-107,1
Тюменская область	105,5	0,0	0,0	-105,5
Удмуртская Республика	153,8	92,0	50,5	-103,4

VII Международная конференция «Ягоды России 2024» (14 – 16 февраля 2024г.)

Источник: Федеральная служба государственной статистики (2024)



Регионы максимального сокращения площадей в 2021-2022 гг.

Регионы России с максимальным сокращением площадей ягодников среди сельхозпроизводителей и фермерских хозяйств за 2021-2022 гг. (га)				
Новосибирская область	1061	1363,0	516,5	-846,5
Алтайский край	3292,5	3730,0	3145,2	-584,8
Тульская область	417,7	392,0	136,4	-255,6
Чувашская Республика	153,3	366,0	146,7	-219,3
Кемеровская область	113,8	281,0	82,8	-198,2
Республика Башкортостан	1088	962,0	777,7	-184,3
Саратовская область	153,4	195,0	23,6	-171,4
Томская область	328,3	327,0	176,5	-150,5
Московская область	268	476,0	332,6	-143,4
Чеченская Республика	31,5	224,0	87,0	-137,0
Псковская область	38,5	230,0	93,5	-136,5
Калининградская область	95,4	408,0	287,6	-120,4
Калужская область	70,5	261,0	155,2	-105,8

VII Международная конференция «Ягоды России 2024» (14 – 16 февраля 2024г.)

Источник: Федеральная служба государственной статистики (2024)



Основные факторы, влияющие на развитие ягодной отрасли

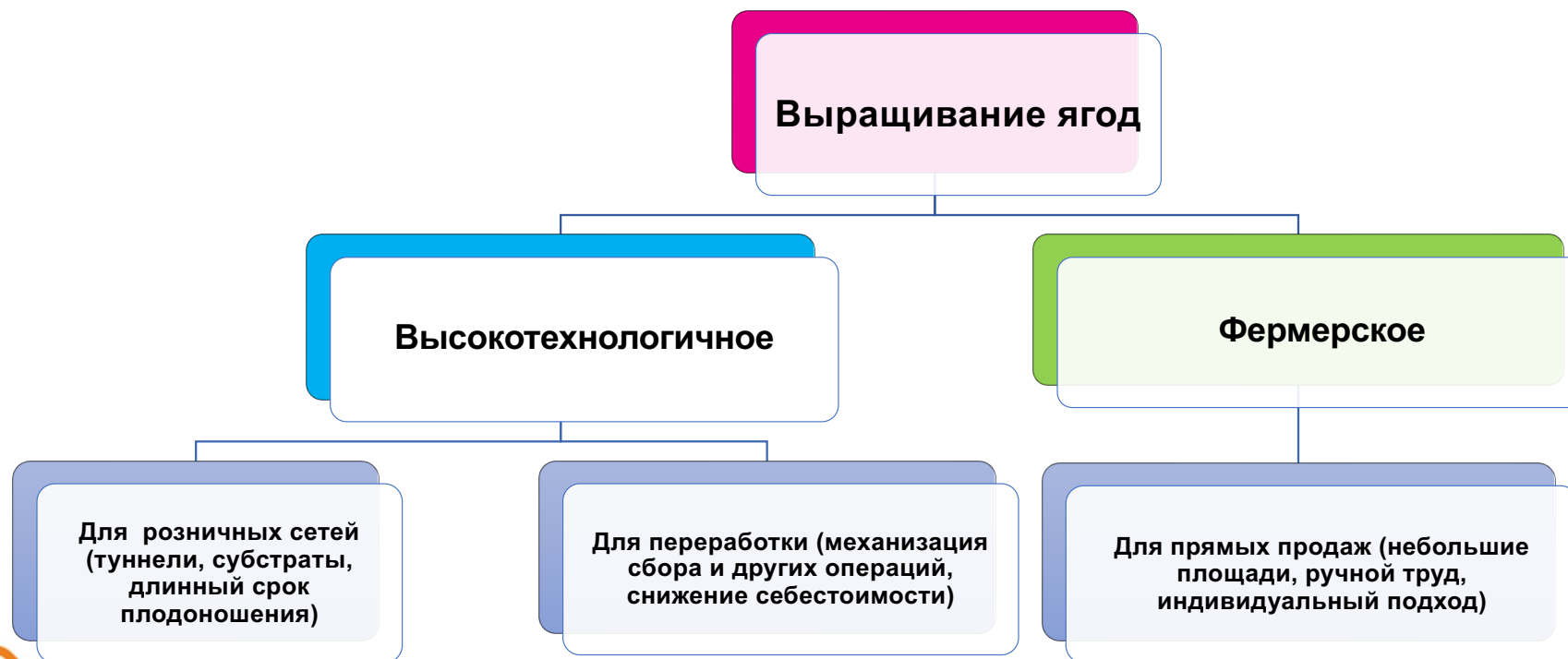
• Позитивные

1. Внедрение современных знаний и технологий выращивания
2. Формирование каналов сбыта продукции (сети, прямые продажи, переработка) и адаптация технологий производства
3. Расширение господдержки ягодоводства
4. Рост узнаваемости российских ягод среди потребителей
5. Развитие регионального потребления и позитивного восприятия фермерской продукции
6. Расширение ЗОЖ трендов в потреблении

• Негативные

- 1. Нехватка рабочих рук!**
2. Проблемы с доступом к СЗР
3. Недостаток финансирования для технологического переоснащения отрасли
4. Снижение реальных доходов потребителей
5. Сложности с поставками качественного посадочного материала
6. Недостаток знаний и надежных источников информации

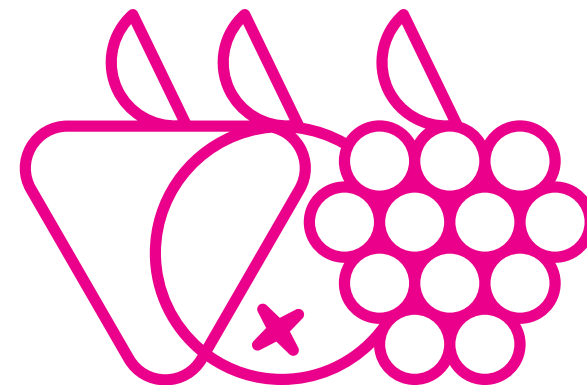
Куда идет отрасль?





Вопросы?

Сайт: Berry-Union.Ru
E-mail: info@Berry-Union.Ru
Тел.: +7 (495) 729-3080



ЯГОДНЫЙ
СОЮЗ

