



**ЭКЦ
ИНВЕСТПРОЕКТ**

Экспертно-консультационный центр

**МАРКЕТИНГОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ
ТЕПЛИЧНОЙ ОТРАСЛИ В 2018-2024 гг.
С ПРОГНОЗОМ ДО 2030 гг.**

МОСКВА - 2024

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ООО ЭКЦ «Инвест-Проект»

_____ А.А. Лумпов

« 21 » июня 2024 г.

М.П.

МАРКЕТИНГОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ

ТЕПЛИЧНОЙ ОТРАСЛИ В **2018-2024** гг. С ПРОГНОЗОМ ДО **2030** гг.

ДЕМО-ВЕРСИЯ

РЕЗЮМЕ ПРОЕКТА

Автор исследования: ЭКЦ «ИнвестПроект».

Дата публикации: 21.06.2024.

Методы исследования:

- анализ материалов из открытых источников;
- сбор и анализ вторичной информации о рынке;
- изучение финансово-хозяйственной деятельности участников рынка;
- кабинетная работа специалистов.

Источники данных:

- Росстат (Федеральная служба государственной статистики);
- Министерство сельского хозяйства РФ;
- Федеральная таможенная служба РФ;
- Ассоциация «Теплицы России»;
- Плодоовощной союз;
- Shtoller Consulting;
- SBS Consulting;
- Экспертно-аналитический центр агробизнеса.

Итого маркетинговое исследование тепличной отрасли содержит **117** страниц, **50** графиков, **38** таблиц и **26** диаграмм.

Купить маркетинговое исследование тепличной отрасли:

<https://expertcc.ru/marketingovye-issledovaniya/selskoe-khozyaystvo/teplichnyy-otrasli-rossii-2018-2024/>

ОСНОВНЫЕ РАЗДЕЛЫ МАРКЕТИНГОВОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

МИРОВОЙ РЫНОК ОВОЩЕЙ ЗАКРЫТОГО ГРУНТА

В разделе рассмотрены:

- Динамика площадей овощных теплиц в мире, наиболее крупны коммерческие компании-производители теплиц на мировом рынке, прогноз объема мирового коммерческого рынка теплиц до 2030 г.
- Динамика объема мирового производства овощей, структура мирового производства овощей по видам, и по странам, мировое потребление овощей на душу населения, потребление овощей по странам, некоторые крупные мировые производители тепличных овощей
- Мировое производство свежих огурцов, наиболее крупные страны-производители огурцов, импорт и экспорт в стоимостном и натуральном выражении, цены импорта и экспорта.
- Мировое производство свежих помидоров, наиболее крупные страны-производители помидоров, импорт и экспорт в стоимостном и натуральном выражении, цены импорта и экспорта.

ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ РОССИЙСКОГО ТЕПЛИЧНОГО КОМПЛЕКСА

В разделе рассмотрены:

- Общая площадь защищённого грунта в России, площадь защищённого грунта по Федеральным округам РФ, категориям хозяйств, видам теплиц, регионам РФ, динамика площади строительства новых теплиц различных типов.

РОССИЙСКИЙ РЫНОК ОВОЩЕЙ ЗАКРЫТОГО ГРУНТА

В разделе рассмотрены:

- Динамика валового сбора овощей защищённого грунта в РФ, валовый сбор овощей защищённого грунта по ФО РФ, видам теплиц, категориям хозяйств, видам овощей.
- Экономические показатели отрасли: выручка от выращивания овощей закрытого грунта, рентабельность, финансовая устойчивость, платежеспособность, показатели деловой активности. Данные о выручке и активах 50 наиболее крупных компаний, выращивающих овощи закрытого грунта в России. Основные финансовые показатели пяти наиболее крупных компаний, выращивающих овощи защищенного грунта в РФ.
- Динамика потребления овощей в России, динамика потребления огурцов и помидоров в России.

РОССИЙСКИЙ РЫНОК ОГУРЦОВ ЗАКРЫТОГО ГРУНТА

В разделе рассмотрены:

- Динамика валового сбора огурцов закрытого грунта в РФ, по ФО РФ, категориям хозяйств. Средние цены производителей огурцов закрытого грунта, сезонность цен. Общий объем потребления и среднедушевое потребление

огурцов закрытого грунта в РФ, самообеспеченность России огурцами закрытого грунта. Динамика импорта огурцов в натуральном и стоимостном выражении, динамика цен на импортные огурцы. Динамика экспорта огурцов в натуральном и стоимостном выражении, динамика цен на экспортные огурцы.

РОССИЙСКИЙ РЫНОК ПОМИДОРОВ ЗАКРЫТОГО ГРУНТА

В разделе рассмотрены:

- Динамика валового сбора помидоров закрытого грунта в РФ, по ФО РФ, категориям хозяйств. Средние цены производителей помидоров закрытого грунта, сезонность цен. Общий объем потребления и среднедушевое потребление помидоров закрытого грунта в РФ, самообеспеченность России помидорами закрытого грунта. Динамика импорта помидоров в натуральном и стоимостном выражении, динамика цен на импортные помидоры. Динамика экспорта помидоров в натуральном и стоимостном выражении, динамика цен на экспортные помидоры.

РОССИЙСКИЙ РЫНОК ДРУГИХ ЗЕЛЕННЫХ КУЛЬТУР И САЛАТОВ ЗАКРЫТОГО ГРУНТА

В разделе рассмотрены:

- Структура валового сбора зеленых культур и салатов, динамика валового сбора зеленых культур и салатов закрытого грунта, среднегодовые потребительские цены на свежую зелень, сезонность потребительских цен на свежую зелень, динамика потребления свежих зеленых культур и салатов.

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЫНКА ОВОЩЕЙ ЗАКРЫТОГО ГРУНТА

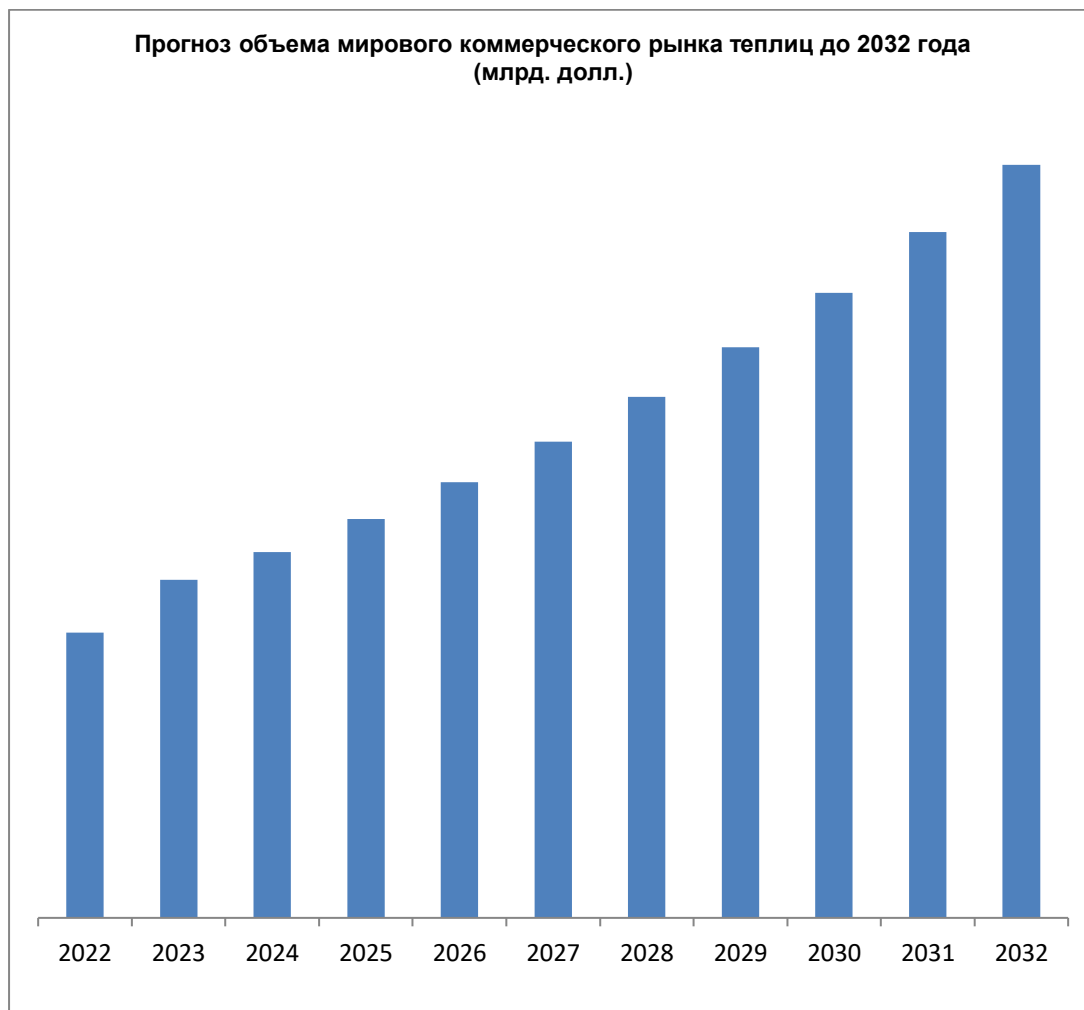
В разделе рассмотрены:

- Прогноз потребления огурцов, помидоров, свежих зеленых культур и салатов закрытого грунта в РФ, прогноз валового сбора овощей закрытого грунта до 2030 г.

КЛЮЧЕВЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ

Общая площадь теплиц в мире в 2023 г. - **** тыс. га.** за 5 лет общая площадь теплиц увеличилась на ****%**, тепличное выращивание распространено в **** странах**, объем мирового рынка коммерческих теплиц достиг **** млрд долл.**, и ожидается, что к 2032 году он достигнет **** млрд. долл.**

График 1. Прогноз объема мирового коммерческого рынка теплиц до 2032 года (млрд. долл.)



Производство овощей в мире возросло на ****%** за последние 20 лет, и составило **** млрд. т.** в год. Мировым лидером по выращиванию овощей является Китай.

В 2022 году производство огурцов в мире достигло **** млн. т.** Наиболее крупным производителем является **** **%** (**** млн. т.**), на втором месте **** (** млн. т.)**, на третьем – Россия (**** млн. т.**). Наиболее крупными импортерами огурцов являются: **** (** млн. т., ** млрд. долл.)**, **** (** тыс. т., ** млн. долл.)** и Великобритания (**** тыс. т., ** млн. долл.**). Наиболее крупными экспортерами являются: **** (** тыс. т., ** млн. долл.)**, **** (** тыс. т., ** тыс. долл.)**, Канада (**** тыс. т., ** тыс. долл.**), Мексика (**** т.,**).

В 2022 году было произведено **** млн. т.** помидоров. Наиболее крупными производителями помидоров стали: **** (** т.)**, **** (** млн. т.)**, Турция (**** млн. т.**) Наиболее крупным импортером помидоров являются США (**** млрд. долл.**), Германия (**** млрд. долл.**) и **** (** млрд. долл.)**. Наиболее крупными экспортерами томатов являются: **** (** млрд. долл.)**, **** (** млрд. долл.)**, **** – **%** (**** млрд. долл.**).

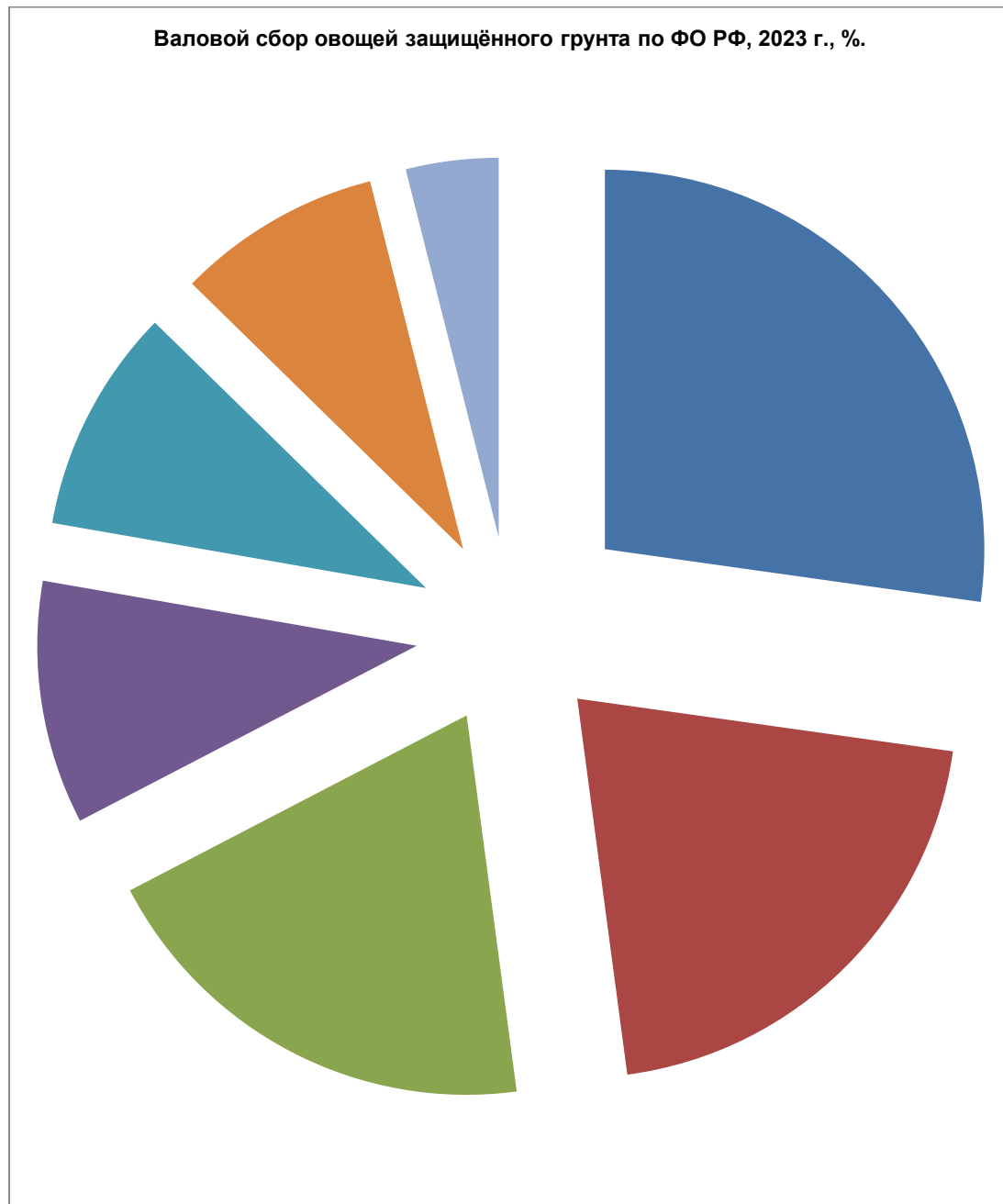
Площадь теплиц в России - **** млн м²**, за 5 лет площадь защищенного грунта выросла на ****%**, за 10 лет - на ****%**. Наибольшая площадь закрытого грунта РФ в **ЦФО** –

****%**, СКФО – ****%**, ПФО – ****%**, ЮФО ****%**. ****%** защищенного грунта приходится на крупные сельхозпредприятия, ****%** - малые сельхозпредприятия, ****%** - КФХ и ИП.

****%** - зимние теплицы, ****%** - на весенние теплицы, ****%** - приходится на парники, утепленный грунт и посевы под пленкой.

В 2023 году отмечен рост темпов строительства теплиц в России, после спада строительства в 2022 году.

Диаграмма 1. Валовой сбор овощей защищённого грунта по ФО РФ, 2023 г., %.



Валовый сбор овощей закрытого грунта в 2023 году, составил ****** тыс. т., что на ****%** выше, чем в 2022 году. ****%** валового сбора приходится на долю сельскохозяйственных организаций, ****%** - на хозяйства населения, ****%** - КФП и ИП. Наибольшие валовые сборы овощей закрытого грунта в ПФО – ****%**, СКФО – ****%**, ЮФО - ****%**.

Наиболее выращиваемым овощем закрытого грунта являются томаты (**%), ещё **% - огурцы, остальные овощи - **%.

Выручка от выращивания овощей закрытого грунта в 2023 году составила **млрд. Рентабельность выращивания овощей защищенного грунта в 2023 году - **%.

За последние 15 лет в России на **% возросло потребление свежих овощей. В 2022 году в среднем на потребителя в год съедается ** кг. овощей, из них больше всего потребляется помидоров и огурцов - **% (** кг.).

В 2023 году валовый сбор огурцов закрытого грунта составил ** млн. ц., наибольший урожай был получен в ЦФО – ** млн. т., ПФО - ** млн. т., ЮФО - ** млн. т. Среднегодовые цены на огурцы закрытого грунта в 2023 году выросли на **% по сравнению с 2022 годом, и составили ** тыс. руб. / т. Объем потребления огурцов закрытого грунта в 2022 году составил **млн. т., среднедушевое потребление - ** кг. в год. В 2023 году крупными экспортёрами огурцов в Россию остаются ** (** тыс. т., ** млн. долларов) и ** (** тыс. т., ** млн. долларов). В 2023 году импортёрами российских огурцов являлись: ** (** т., ** тыс. долл.), ** (** т., ** тыс. долл.), ** (** т., ** тыс. долл.), ** (** т., ** тыс. долл.), ** (** т., ** тыс. долл.), ** (** т., ** тыс. долл.).

Таблица 1. Структура экспорта огурцов из РФ в стоимостном выражении по странам, 2019-2023, тыс. долл.

Импортеры	2019	2020	2021	2022	2023
Всего	1 062	7 931	**	**	**
Польша	18	5 559	**	**	**
Турция	0	0	**	**	**
Румыния	0	0	**	**	**
Эстония	87	542	**	**	**
Латвия	0	0	**	**	**
Литва	0	144	**	**	**
Словения	1	3	**	**	**
Украина	12	0	**	**	**
Казахстан	38	152	**	**	**
Кыргызстан	179	0	**	**	**
Монголия	12	5	**	**	**
Республика Молдова	0	0	**	**	**
ОАЭ	0	14	**	**	**
Беларусь	715	1 512	**	**	**

Производство помидоров закрытого грунта последние 5 лет показывает стабильный рост, в среднем на ****%** в год. В 2023 году было собрано ****млн. ц.** томатов. Наибольший объем валового сбора помидоров был получен в ЦФО (**** тыс. ц.**) СКФО (**** тыс. ц.**), ЮФО (**** тыс. ц.**), ПФО (**** тыс. ц.**) В 2023 году цены производителей томатов достигли ****тыс. руб./т.** В 2022 году общий объем потребления помидоров закрытого грунта достиг **** тыс. т.**, среднедушевое потребление - **** кг.** Согласно существующим данным в 2023 экспортерами помидоров в Россию выступили **** (** т., ** тыс. долл.), ** (** т., ** тыс. долл.),** а также ****.** Импортерами выступили: ******

Валовые сборы зеленых культур и салатов закрытого грунта за 5 лет выросли на ****%**, и в 2022 году достигли **** тыс. т.** В мае 2024 года средняя стоимость 1 килограмма свежей зелени составила ****руб.** Потребление свежей зелени в 2023 году составило **** тыс. т.**

Ожидается, что в 2024 году площади зимних теплиц СХО, КФХ и ИП года достигнут ****га**, урожайность - ****кг/м²**, объем овощей произведенных в зимних теплицах - ****млн. т.** Также ожидается снижение импорта помидоров до **** тыс. т.** и огурцов до **** тыс. т.**, и увеличение экспорта томатов до **** тыс. т.**, огурцов до **** тыс. т.**

В более отдалённой перспективе прогнозируется рост валового сбора овощей закрытого грунта, к 2030 году объем валового сбора предположительно **составит ** тыс. т.** Также ожидается увеличение потребления овощей закрытого грунта. К 2030 году потребление огурцов закрытого грунта может достигать **** т.**, помидоров - **** тыс. т.**, свежих зеленых культур и салатов - **** тыс. т.**

Также стоит отметить, что развитию тепличного овощеводства в России способствует комплекс мер господдержки, а также федеральный проект по развитию отраслей овощеводства и картофелеводства.

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. РЕЗЮМЕ ПРОЕКТА	5
2. КЛЮЧЕВЫЕ МАКРОЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ	10
3. ОБЗОР МИРОВОГО РЫНКА ОВОЩЕЙ ЗАЩИЩЕННОГО ГРУНТА	11
3.1. Мировые площади защищенного грунта	11
3.2. Мировое производство и потребление свежих овощей	14
3.3. Мировой рынок свежих огурцов	20
3.4. Мировой рынок свежих помидоров	35
4. ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ РОССИЙСКОГО ТЕПЛИЧНОГО КОМПЛЕКСА	50
4.1. Общая площадь защищенного грунта в России	50
4.2. Структура площадей закрытого грунта	51
4.3. География площадей закрытого грунта в РФ	54
4.4. Ввод новых теплиц	58
4.5. Новые проекты в тепличной отрасли	60
5. РОССИЙСКИЙ РЫНОК ТЕПЛИЧНЫХ ОВОЩЕЙ	61
5.1. Производство овощей закрытого грунта в РФ	61
5.2. Экономические показатели рынка выращивания овощей защищенного грунта в РФ	65
5.3. Наиболее крупные компании выращивающие овощи защищенного грунта в РФ	68
5.4. Потребление овощей в РФ	72
6. РОССИЙСКИЙ РЫНОК ОГУРЦОВ ЗАКРЫТОГО ГРУНТА	75
6.1. Производство огурцов закрытого грунта	75
6.2. Цены производителей на огурцы	78
6.3. Сезонность цен на огурцы	79
6.4. Потребление огурцов закрытого грунта в РФ	80
6.5. Самообеспеченность России огурцами закрытого грунта	82
6.6. Импорт огурцов	83
6.7. Экспорт огурцов	88
7. РОССИЙСКИЙ РЫНОК ПОМИДОРОВ ЗАКРЫТОГО ГРУНТА	93
7.1. Производство помидоров закрытого грунта	93
7.2. Цены производителей на помидоры	96
7.3. Сезонность цен на помидоры	97
7.4. Потребление помидоров закрытого грунта в РФ	98
7.5. Самообеспеченность России помидорами закрытого грунта	99
7.6. Импорт помидоров	100
7.7. Экспорт помидоров	105
8. РОССИЙСКИЙ РЫНОК ДРУГИХ ЗЕЛЕННЫХ КУЛЬТУР И САЛАТОВ ЗАКРЫТОГО ГРУНТА	110
8.1. Производство зеленых культур и салатов в России	110
8.2. Цены на свежую зелень в РФ	111
8.3. Сезонность цен на свежую зелень	112
8.4. Потребление свежих зеленых культур и салатов в РФ	113
9. ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЫНКА ОВОЩЕЙ ЗАКРЫТОГО ГРУНТА	114
10. О РАЗРАБОТЧИКЕ	117

СПИСОК ГРАФИКОВ, ТАБЛИЦ, ДИАГРАММ И РИСУНКОВ**Список графиков**

- График 1. Динамика инфляции и ВВП России, 2003-2024 (прогноз), %.
- График 2. Динамика площадей овощных теплиц в мире, 2010 - 2023, тыс. га.
- График 3. Прогноз объема мирового коммерческого рынка теплиц до 2032 г. (млрд. долл.)
- График 4. Динамика объема мирового производства овощей, 2000-2022 гг., млн. тонн.
- График 5. Мировая урожайность овощей, 1961 - 2022 гг., т./га.
- График 6. Мировое потребление овощей на душу население в год, 1961-2021 гг., кг.
- График 7. 20 стран с самым высоким потреблением овощей на душу населения, кг. в год.
- График 8. Динамика мирового производства свежих огурцов, 2008-2022, млн. тонн.
- График 9. Динамика мировых цен на импортные огурцы, 2019-2022 гг., долл./тонна.
- График 10. Динамика мировых цен на экспортные огурцы, 2019-2022 гг., долл./тонна.
- График 11. Динамика мирового производства свежих помидоров, 2008-2022, млн. тонн.
- График 12. Динамика мировых цен на экспортные помидоры, 2019-2022 гг., долл./тонна.
- График 13. Площадь защищённого грунта в России, 2010-2023 гг., млн. м².
- График 14. Общая используемая площадь закрытого грунта в сельскохозяйственных организациях по видам теплиц, 2014 – 2023 гг., тыс. кв. м.
- График 15. Общая используемая площадь зимних теплиц по регионам РФ, 2023 г., тыс. кв. м
- График 16. Общая используемая площадь весенних теплиц по регионам РФ, 2023 г., тыс. кв. м
- График 17. Общая используемая площадь парников, утепленного грунта и посевов под пленкой по регионам РФ, 2023 г., тыс. кв. м
- График 18. Динамика площади строительства новых теплиц различных типов 2017-2023 гг., тыс м².
- График 19. Валовой сбор овощей защищённого грунта в РФ, 2010-2023 гг., тыс. тонн.
- График 20. Выручка (нетто) от выращивания овощей защищенного грунта в РФ, 2017-2023 гг., млрд. руб.
- График 21. Уровень рентабельности (убыточности) выращивания овощей защищенного грунта в РФ, 2017-2023 гг., %.
- График 22. 50 наиболее крупных по выручке компаний, выращивающих овощи защищенного грунта в РФ, 2023 г., млн. руб.
- График 23. Динамика потребления овощей в РФ в среднем на потребителя в год, 2005-2022, кг.
- График 24. Динамика потребления огурцов и помидоров в РФ в среднем на потребителя в год, 2005-2022, кг.
- График 25. Динамика валового сбора огурцов закрытого грунта в РФ, 2018-2023, тыс. центнеров.
- График 26. Средние цены производителей сельскохозяйственной продукции, реализуемой сельскохозяйственными организациями на огурцы закрытого грунта, 2017 - 2023 гг., тыс. руб. / тонна.
- График 27. Сезонность цен производителей сельскохозяйственной продукции, реализуемой сельскохозяйственными организациями на огурцы закрытого грунта, 2017 - 2023 гг., тыс. руб / тонна.
- График 28. Общий объем потребления огурцов закрытого грунта в РФ, 2012-2022 гг., тыс. т.
- График 29. Душевое потребление огурцов закрытого грунта в год, 2012 - 2022 гг., кг.
- График 30. Самообеспеченность России огурцами закрытого грунта, 2012-2022 гг., %
- График 31. Динамика импорта огурцов в РФ в натуральном выражении, 2017 - 2023 гг., тыс. т.

- График 32. Динамика средних цен на импортные огурцы, 2019-2023 гг., долл/тонна.
- График 33. Динамика экспорта огурцов из РФ в натуральном выражении, 2019-2023, т.
- График 34. Динамика средних цен на экспортируемые огурцы, 2019-2023 гг., долл/тонна.
- График 35. Динамика валового сбора томатов (помидоров) закрытого грунта в РФ, 2018-2023, тыс. центнеров.
- График 36. Средние цены производителей сельскохозяйственной продукции, реализуемой сельскохозяйственными организациями на томаты (помидоры) закрытого грунта, 2017 - 2023 гг., тыс. руб. / тонна.
- График 37. Сезонность цен производителей сельскохозяйственной продукции, реализуемой сельскохозяйственными организациями на томаты (помидоры) закрытого грунта, 2017 - 2023 гг., тыс. руб / тонна.
- График 38. Общий объем потребления помидоров закрытого грунта в РФ, 2012-2022 гг., тыс. т.
- График 39. Среднедушевое потребление помидоров закрытого грунта в год, 2012 - 2022 гг., кг.
- График 40. Самообеспеченность России помидорами закрытого грунта, 2012-2022 гг., %.
- График 41. Динамика импорта помидоров в РФ в натуральном выражении и стоимостном выражении, 2017 - 2023 гг.
- График 42. Динамика средних цен на импортные помидоры, 2019-2023 гг., долл/тонна.
- График 43. Динамика средних цен на экспортные помидоры, 2019-2023 гг., долл./тонна.
- График 44. Динамика валового сбора зеленых культур и салатов закрытого грунта в РФ, 2016-2022 гг., тыс. т.
- График 45. Среднегодовые потребительские цены на свежую зелень в РФ, 2021-май 2024 гг., руб./кг.
- График 46. Сезонность потребительских цен на свежую зелень в РФ, 2021-май 2024 гг., руб./кг.
- График 47. Динамика потребления свежих зеленых культур и салатов с прогнозом до 2030 г., тыс. т.
- График 48. Прогноз валового сбора овощей закрытого грунта до 2030 г.
- График 49. Прогноз общего потребления огурцов и помидоров закрытого грунта в РФ до 2030 г., тыс. т.
- График 50. Динамика потребления свежих зеленых культур и салатов с прогнозом до 2030 г., тыс. т.

Список таблиц

- Таблица 1. Наиболее крупны коммерческие компании-производители теплиц на мировом рынке
- Таблица 2. Некоторые крупные мировые производители тепличных овощей
- Таблица 3. Мировое производство свежих огурцов по странам, 2008-2022, млн. тонн.
- Таблица 4. Наиболее крупные страны импортеры огурцов в стоимостном выражении, 2019-2023 гг., тыс. долл.
- Таблица 5. Наиболее крупные страны импортеры огурцов в натуральном выражении, 2019-2023 гг., т.
- Таблица 6. Динамика мировых цен на импортные огурцы, 2019-2023 гг., долл./тонна.
- Таблица 7. Наиболее крупные страны-экспортеры огурцов в стоимостном выражении, 2019-2023 гг., тыс. долл.
- Таблица 8. Наиболее крупные страны-экспортеры огурцов в натуральном выражении, 2019-2023 гг., т.
- Таблица 9. Динамика мировых цен на экспортные огурцы по странам, 2019-2023 гг., долл./тонна.
- Таблица 10. Мировое производство свежих помидоров по странам, 2008-2022, млн. тонн.
- Таблица 11. Наиболее крупные страны импортеры помидоров в стоимостном

выражении, 2019-2023 гг., тыс. долл.

Таблица 12. Наиболее крупные страны импортеры помидоров в натуральном выражении, 2019-2023 гг., т.

Таблица 13. Динамика мировых цен на импортные помидоры по странам, 2019-2023 гг., долл./тонна.

Таблица 14. Наиболее крупные экспортеры помидоров в стоимостном выражении, 2019-2023 гг., тыс. долл.

Таблица 15. Наиболее крупные экспортеры помидоров в натуральном выражении, 2019-2023 гг., т.

Таблица 16. Динамика мировых цен на экспортные помидоры по странам, 2019-2023 гг., долл./тонна.

Таблица 17. Динамика площади строительства новых теплиц различных типов 2017-2023 гг., тыс м².

Таблица 18. Уровень рентабельности (убыточности) выращивания овощей защищенного грунта по ФО РФ, 2017-2023 гг., %.

Таблица 19. Среднеотраслевые финансовые показатели отрасли "Выращивание овощей защищенного грунта" в сравнении со средними показателями всех отраслей РФ, 2022 г.

Таблица 20. Наиболее крупные компании, выращивающие овощи защищенного грунта в РФ, 2023 г.

Таблица 21. Основные финансовые показатели пяти наиболее крупных компаний, выращивающих овощи защищенного грунта в РФ, 2022 г.

Таблица 22. Динамика валового сбора огурцов закрытого грунта по ФО РФ, 2018-2023, тыс. центнеров.

Таблица 23. Динамика валового сбор огурцов закрытого грунта в РФ по категориям хозяйств, 2018-2023, тыс. центнеров.

Таблица 24. Структура импорта огурцов в РФ в натуральном выражении по странам, 2019-2023, тонн.

Таблица 25. Структура импорта огурцов в РФ в стоимостном выражении по странам, 2019-2023, тыс. долл.

Таблица 26. Цены на импортные огурцы по странам-экспортерам, 2019-2023 гг., долл./тонна.

Таблица 27. Таблица 11. Структура экспорта огурцов из РФ в натуральном выражении по странам, 2019-2023, т.

Таблица 28. Структура экспорта огурцов из РФ в стоимостном выражении по странам, 2019-2023, тыс. долл.

Таблица 29. Цены на экспортируемые огурцы по странам-импортерам, 2019-2023 гг., долл. / тонна.

Таблица 30. Динамика валового сбора томатов (помидоров) закрытого грунта по ФО РФ, 2018-2023, тыс. центнеров.

Таблица 31. Динамика валового сбор томаты (помидоры) закрытого грунта в РФ по категориям хозяйств, 2018-2023, тыс. центнеров.

Таблица 32. Структура импорта помидоров в РФ в натуральном выражении по странам, 2019-2023, тонн.

Таблица 33. Структура импорта помидоров в РФ в стоимостном выражении по странам, 2019-2023, тыс. долл.

Таблица 34. Цены на импортные помидоры по странам-экспортерам, 2019-2023 гг., долл./тонна.

Таблица 35. Динамика экспорта помидоров в РФ в натуральном и стоимостном выражении, 2017 - 2023 гг.

Таблица 36. Структура экспорта помидоров в РФ в натуральном выражении по странам, 2019-2023, тонн.

Таблица 37. Структура экспорта помидоров в РФ в стоимостном выражении по странам, 2019-2023, тыс. долл.

Таблица 38. Цены на экспортные помидоры по странам, 2019-2023 гг., долл./тонна.

Список диаграмм

Диаграмма 1. Структура мирового производства овощей по видам, 2022 г., %.

Диаграмма 2. Структура мирового производства овощей по странам, 2022 г., %.

- Диаграмма 3. Структура мирового производства свежих огурцов по странам, 2022 г., %
- Диаграмма 4. Структура мирового импорта огурцов в стоимостном выражении по странам, 2022 г., %
- Диаграмма 5. Структура мирового импорта огурцов в натуральном выражении по странам, 2022 г., %
- Диаграмма 6. Структура мирового экспорта огурцов в стоимостном выражении, по странам, 2022 г., %
- Диаграмма 7. Структура мирового экспорта огурцов в натуральном выражении, по странам, 2022 г., %
- Диаграмма 8. Структура мирового производства свежих помидоров по странам, 2022 г., %.
- Диаграмма 9. Структура мирового импорта помидоров в стоимостном выражении по странам, 2022 г., %
- Диаграмма 10. Структура мирового импорта помидоров в натуральном выражении по странам, 2022 г., %.
- Диаграмма 11. Динамика мировых цен на импортные помидоры, 2019-2022 гг., долл./тонна.
- Диаграмма 12. Структура мирового экспорта помидоров в стоимостном выражении по странам, 2022 г., %
- Диаграмма 13. Структура мирового экспорта помидоров в натуральном выражении по странам, 2022 г., %
- Диаграмма 14. Структура используемой площади закрытого грунта в РФ по категориям хозяйств, 2023 г., %.
- Диаграмма 15. Структура площади закрытого грунта в сельскохозяйственных организациях по видам теплиц, 2023 гг., %.
- Диаграмма 16. Площадь защищённого грунта по ФО РФ, 2023 г., %.
- Диаграмма 17. Валовой сбор овощей защищённого грунта по видам теплиц, 2023 г., %.
- Диаграмма 18. Структура производства овощей закрытого грунта в РФ по категориям хозяйств, 2023 г., %.
- Диаграмма 19. Валовой сбор овощей защищённого грунта по ФО РФ, 2023 г., %.
- Диаграмма 20. Структура производства овощей закрытого грунта в РФ, 2023 г., %.
- Диаграмма 21. Структура потребления овощей в РФ, 2022, %.
- Диаграмма 22. Валовой сбор огурцов закрытого грунта по ФО РФ, 2023, %.
- Диаграмма 23. Валовой сбор огурцов закрытого грунта в РФ, по категориям хозяйств, 2023, %.
- Диаграмма 24. Валовой сбор томатов (помидоров) закрытого грунта по ФО РФ, 2023, %.
- Диаграмма 25. Валовой сбор томатов (помидоров) закрытого грунта в РФ, по категориям хозяйств, 2023, %.
- Диаграмма 26. Структура валового сбора зеленых культур и салатов в РФ, 2022 г., %.

Итого маркетинговое исследование тепличной отрасли содержит **117** страниц, **50** графиков, **38** таблиц и **26** диаграмм.

Купить маркетинговое исследование тепличной отрасли:

<https://expertcc.ru/marketingovye-issledovaniya/selskoe-khozyaystvo/teplichnyy-otrasli-rossii-2018-2024/>

О РАЗРАБОТЧИКЕ***Благодарим Вас за приобретение маркетингового исследования тепличной отрасли!***

Экспертно-консультационный центр «ИнвестПроект» был образован в 2006 г. для разработки бизнес-планов инвестиционных проектов, проведения маркетинговых исследований, консультирования по вопросам повышения эффективности управления бизнесом.

С 2006 года ЭКЦ «ИнвестПроект» успешно разработал более **1000** бизнес-планов и ТЭО на общую сумму более **1,2 трлн. руб.** для таких отраслей, как:

- Красота и Здоровье, Фитнес
- Медицина
- Образование
- Общественное питание
- Полиграфия
- Производство, промышленность
- Развлечения, досуг
- СМИ, Реклама
- Сельское хозяйство
- Строительство, недвижимость
- Сфера обслуживания
- Сырье, Материалы, Упаковка
- Торговля
- Транспорт, логистика
- Финансы, страхование
- IT и телекоммуникации
- другие отрасли.

Кредитные организации, для которых были успешно разработаны бизнес-планы:

- «ВЭБ»,
- «Сбербанк»,
- «ВТБ»,
- «Газпромбанк»,
- «Россельхозбанк»,
- «Промсвязьбанк»,
- «Уралсиб»,
- «Московский Индустриальный Банк»,
- «Траст»,
- «РосАгроЛизинг»,
- зарубежные банки (США, Германия, Япония, Китай, Южная Корея).

Более 17 лет мы делаем экономику проектов правильной