

Свежие томаты (тнвэд 070200). Производство в РФ, экспорт, импорт. Дефицит и потенциал рынка



Серия «Продуктовый баланс России» ДЕМО - ВЕРСИЯ

Ноябрь 2012



Оглавление

| | Введение | 4 |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| 1 | Мировой рынок томатов | 5 |
| 2 | Отечественное производство томатов | 7 |
| 1.1. | Объем отечественного производства свежих томатов в России в 2010 – 2011 г. в открытом грунте | 8 |
| 1.2. | Объем отечественного производства свежих томатов в России в 2010 – 2011 г. в защищенном грунте | 9 |
| 1.3. | Промышленное производство свежих томатов в регионах России на душу населения | 10 |
| 1.4. | Цены реализации томатов отечественными производителями | 11 |
| 3 | Импорт свежих томатов в Россию | 13 |
| 3.1. | Объем импортных поставок свежих томатов в натуральных показателях в Россию в 2009 – 2012 гг. | 13 |
| 3.2. | Объем импортных поставок свежих томатов в денежном выражении в Россию в 2009 - 2012 гг. | 14 |
| 3.3. | Средняя цена поставки томатов в РФ, динамика в 2009 – 2012 гг. | 16 |
| 3.4. | Сезонность поставок свежих томатов | 17 |
| 3.5. | Страны-импортеры свежих томатов в 2009 – 2012 гг. | 18 |
| 3.6. | Доли стран-импортеров по стоимости поставки и их изменение | 22 |
| 3.7. | Сезонность поставок по основным странам-импортерам | 23 |
| 3.8. | Цены на импортируемые томаты, разброс цен по странам | 30 |
| 3.9. | Объем импортных свежих томатов на душу населения в России | 32 |
| 4 | Экспорт свежих томатов из России | 33 |
| 4.1. | Объем экспортных операций по свежим томатам в 2010 – 2012 гг. | 33 |
| 4.2. | Цена экспорта свежих томатов в 2010 – 2012 гг. | 34 |
| 4.3. | Страны-экспортеры свежих томатов в 2010 – 2012 гг. | 35 |
| 5 | Баланс, дефицит и потенциал томатного рынка | 37 |
| 5.1. | Сравнение объемов экспортно-импортных операций свежих томатов и объемов отечественного производства в 2010 и 2011 гг. | 37 |
| 5.2. | Сравнение цен реализации, импорта и потребления | 39 |
| 5.3. | Расчет среднедушевого потребления свежих томатов в России | 49 |
| 5.4. | Расчет текущего дефицита и потенциала российского рынка свежих томатов | 41 |
| 6 | Выводы | 44 |
| 7 | Информация о компании-исполнителе | 47 |
| 8 | Приложения | 48 |
| | Требования ГОСТ РФ к продукции «свежие томаты» | 48 |
| | Режимы хранения и дозревания плодов томата | 50 |

Отчет состоит из 50 страниц и содержит 57 диаграмм и 2 приложения. Отчет может быть дополнен базой экспортно-импортных операций в формате Excel.



Диаграммы:

- 1 Сравнение площадей под выращивание томатов в мире, тысяч гектар
- 2 Объем производства свежих томатов в 20-ти ведущих странах-производителях мира
- 3 Валовой сбор томатов в 2010 - 2011 гг в РФ по типу производителя
- 4 Валовой сбор томатов в открытом грунте в РФ
- 5 Объемы производства томатов защищенного грунта в 2011 г по регионам РФ
- 6 Местное среднедушеволе производства томатов по регионам РФ в 2011г.
- 7 Среднемесячная динамика цен реализации свежих томатов российскими производителями в 2010 - 2012 гг
- 8 Среднемесячная динамика потребительских цен на свежие томаты в РФ в 2011 - 2012 г.
- 9 Объем импорта свежих томатов в РФ в 2009 - 2012 гг., тысяч тонн
- 10 Динамика годовых индексов прироста объема импортных поставок свежих томатов в РФ
- 11 Стоимость импорта свежих томатов в РФ в 2009 - 2012 гг, млн. долларов США
- 12 Динамика годовых индексов прироста среднемесячных цен импортных поставок свежих томатов, %
- 13 Среднегодовая цена поставки импотных томатов в РФ в 2007 - 2012 гг, \$/кг
- 14 Динамика среднемесячных цен импортных поставок томатов за 3 года
- 15 Динамика индексов прироста импорта свежих томатов по стоимости, %
- 16 Сезонность объемов импортных поставок свежих томатов в РФ, тысяч тонн/месяц
- 17 Сезонность импортных поставко свежих томатов в РФ по стоимости, \$ млн./месяц
- 18 Структура импорта свежих томатов в РФ в 2009 г по странам-импортерам по весу
- 19 Структура импорта свежих томатов в РФ в 2010 г по странам-импортерам по весу
- 20 Структура импорта свежих томатов в РФ в 2011 г по странам-импортерам по весу
- 21 Структура импорта свежих томатов в РФ в 2012 г по странам-импортерам по весу
- 22 Динамика импорта в 2010 - 2012 г. по странам-импортерам, тысяч тонн/год
- 23 Структура импорта свежих томатов в РФ в 2010 г по странам-импортерам по стоимости импорта
- 24 Структура импорта свежих томатов в РФ в 2011 г по странам-импортерам по стоимости импорта
- 25 Структура импорта свежих томатов в РФ в 2012 г по странам-импортерам по стоимости импорта
- 26 Динамика и сезонность поставок свежих томатов из Турции в 2010 - 2012 гг, тысяч тонн/месяц
- 27 Динамика и сезонность поставок свежих томатов из Китая в 2010 - 2012 гг, тысяч тонн/месяц
- 28 Динамика и сезонность поставок свежих томатов из Испании в 2010 - 2012 гг, тысяч тонн/месяц
- 29 Динамика и сезонность поставок свежих томатов из Польши в 2010 - 2012 гг, тысяч тонн/месяц
- 30 Динамика и сезонность поставок свежих томатов из Нидерландов в 2010 - 2012 гг, тысяч тонн/месяц
- 31 Динамика и сезонность поставок свежих томатов из Марокко в 2010 - 2012 гг, тысяч тонн/месяц



- 32 Динамика и сезонность поставок свежих томатов из Украины в 2010 2012 гг, тысяч тонн/месяц
- 33 Динамика и сезонность поставок свежих томатов из Азербайджана в 2010 2012 гг, тысяч тонн/месяц
- 34 Динамика и сезонность поставок свежих томатов из Узбекистана в 2010 2012 гг, тысяч тонн/месяц
- 35 Динамика и сезонность поставок свежих томатов из Бельгии в 2010 2012 гг, тысяч тонн/месяц
- 36 Динамика и сезонность поставок свежих томатов из Беларуси в 2010 2012 гг, тысяч тонн/месяц
- 37 Динамика и сезонность поставок свежих томатов из Израиля в 2010 2012 гг, тысяч тонн/месяц
- 38 Среднегодовая цена поставки томатов по странам-импортерам в 2010, 2011 и 2012 гг, \$/кг
- 39 Динамика объема импортных свежих томатов на 1 россиянина в 2007 2011гг, кг/год
- 40 Объем и стоимость экспорта свежих томатов из России в 2010 2012 гг
- 41 Среднемесячная динамика экспорта свежих томатов из России по весу за 3 года, тысяч тонн/месяц
- 42 Динамика экспорта свежих томатов из России в денежном выражении за 3 года, \$млн./месяц
- 43 Среднегодовые цены экспортируемых томатов из России в 2010 2012 гг
- 44 Сравнение динамики среднемесячных цен экспорта и импорта свежих томатов в 2011 2012 гг, \$/кг
- 45 Структура экспорта свежих томатов из России по странам-получателям в 2010,2011,2012 г
- 46 Источники поступления свежих томатов на рынок России в 2010 г. (по весу)
- 47 Источники поступления свежих томатов на рынок России в 2011 г. (по весу)
- 48 Доля импорта томатов в "томатном" балансе РФ в 2010 и 2011 гг.
- 49 Среднемесячная динамика цен потребления, реализации и импорта свежих томатов в РФ в 2011 2012 гг (сравнение)
- 50 Структура "томатной" корзины среднего россиянина по источнику происхождения овоща в 2011 г., кг/человека в год
- 51 Среднегодовое потребление свежих томатов населением РФ в 2007 2011 гг, кг/ человека
- 52 Расчетный потенциал замещения импортных томатов отечественным промышленным производством в 2010 2012 г, тысяч тонн/год
- 53 Расчетный совокупный потенциал замещения импортных томатов и томатов ЛНХ отечественным промышленным производством в 2012 году, тысяч тонн
- 54 Потенциал дополнительного промышленного производства томатов в денежном выражении, млн. руб./год
- 55 Динамика объемов поступления свежих томатов в РФ по типу производителя в 2010 2020 гг. Факты и прогнозы
- 56 Прогноз структуры рынка свежих томатов РФ по типу производителя на 2020 год
- 57 Динамика объемов потребительского рынка свежих томатов в РФ в 2010 2020 г. Факты и прогнозы

Настоящий Отчет был подготовлен компанией «**Технологии Роста**» исключительно в целях информации. Содержащаяся в этом Отчете информация была получена из источников, которые являются надежными, по мнению «**Технологии Роста**». Все мнения и оценки отражают мнение авторов на день публикации.



Содержащаяся в данном Отчете информация не может быть истолкована как прямые рекомендации к инвестициям. Автор не несет ответственность за убытки или ущерб, возникшие в результате использования любой третьей стороной информации из Отчета.

Этот Отчет, а также любая его часть является интеллектуальной собственностью ООО «Технологии Роста», признаваемой всеми покупателями и получателями Отчета в бессрочном порядке, согласно Закону об интеллектуальной собственности и авторском праве РФ.

Отчет и любая его часть не может распространяться, публиковаться или тиражироваться любыми способами без письменного разрешения владельца. Copyrights©Технологии Роста.

Введение

Цель исследования

Получить актуальную количественную маркетинговую информацию о состоянии российского рынка свежих томатов (помидоров) для определения объема и структуры предложения и потребления, расчета доли импорта, выявления динамики рынка и его сезонной составляющей в стоимостном выражении и натуральных показателях.

Исследование будет полезно:

- Производителям свежих томатов в открытом и защищенном грунте России для оценки конкурентной ситуации и потенциала импортозамещения,
- Участникам экспортно-импортных операций по свежим томатам для оценки потенциала рынка и выбора стран-поставщиков для заключения перспективных контрактов по цене и качеству продукта,
- Промышленным переработчикам свежих томатов для определения потенциальных поставщиков и сезонности поставки,
- Инвесторам и организаторам предприятий по промышленному выращиванию томатов для понимания рыночного баланса предложения и конкуренции, и выделения бизнессегментов для входа на рынок,
- Консалтинговым компаниям для экспресс-оценки продуктового баланса по свежим томатам в России и подготовки проектов.

Предметы исследования

- Российское промышленное производство свежих томатов,
- Импорт свежих томатов в Россию,
- Экспорт свежих томатов из России.

Методы исследования

классический кабинетный анализ, включающий контент-анализ открытых и условно открытых источников, а также собственные наработки и результаты предыдущих исследований «Технологии Роста».

Использованные источники информации:

- официальные данные Государственной службы статистики РФ,
- официальные данные и публикации Минсельхоз России,
- данные международного портала агростатистики Faostat,



- данные Государственной таможенной службы РФ,
- результаты предыдущих исследований аграрной отрасли «Технологии Роста»,
- деловые и общественные печатные СМИ, интернет-представительства,
- порталы региональных, областных и органов власти РФ.

Выдержки из Отчета «Свежие томаты. Производство в РФ, экспорт, импорт, дефицит и потенциал рынка»

1. Мировой рынок томатов

Томаты (помидоры) являются одними из самых популярных овощей во всем мире. употребляют в свежем, консервированном, сублимированном переработанном виде практически во всех уголках земного шара.

По данным Продовольственной и сельскохозяйственной организации объединенных Наций (FAOSTAT), по площадям выращивания томат занимает первое место среди овощных культур – под него выделено в общей сложности порядка 4 миллионов гектаров. При этом ХХ% всей площади относится к защищенному грунту: стеклянным, пленочным теплицам, межсезонным парникам и укрытиям.

Диаграмма 1.



Источник: данные FAOSTAT

Больше всего «томатных» площадей в Китае – около 1 миллиона гектаров. Там выращивают почти XXX тонн томатов, значительная часть которых предназначена для промышленной переработки.

В США на XXX гектарах в 2010 году собрали XXX тонн томатов. Урожайность этого овоща в США – одна из самых высоких в мире, средний выход с 1 гектара составляет более XXX томатов.

Третье место в мире по валовому сбору –

Россия на XX-м месте по площадям и на XX-м месте в мире по производству томатов.

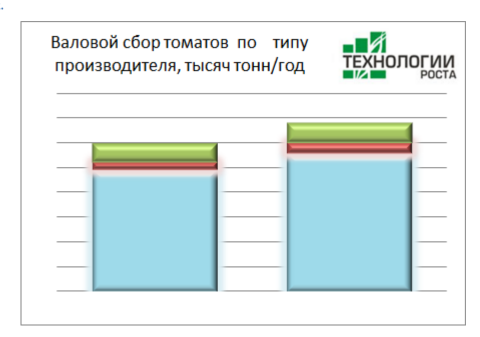
В 2010 году валовой сбор свежих томатов во всех видах российских хозяйств, включая промышленное, фермерское и индивидуальное выращивание в открытом и защищенном грунте, составил XXX тонн. Стоит отметить, что на урожай 2010 года почти повсеместно отрицательно повлияла засуха и жара.

В прошлом 2011 году валовой сбор томатов в РФ оказался на ХХ% выше, и достиг почти XXX тонн. По прогнозам аналитиков «Технологии Роста», 2012 год

2.Отечественное производство томатов

Доля томатов в общей структуре валового сбора свежих овощей, без учета картофеля, в РФ составляет XX%.¹ ...% собирают личные хозяйства населения.

Диаграмма 2.



Источник: Расчеты «Технологии Роста» по агрегированным рыночным данным

На территории России томаты (помидоры) промышленным способом выращивают в открытом грунте, в пленочных и зимних стеклянных или пластиковых теплицах.

Объем отечественного производства свежих томатов в России в 2010 - 2011 г. в открытом грунте

Производство томатов в открытом грунте в основном сосредоточено в южных регионах России, что связано с высокой требовательностью данной культуры к продолжительности

 $^{^{1}}$ Расчеты «Технологии Роста» по агрегированным рыночным данным, октябрь 2012 г.



светового дня и длительному периоду достаточно высоких среднесуточных температур, необходимых для вызревания плода. Период вегетации томатов составляет

В Южном Федеральном округе собирают почти ХХ% всех отечественных томатов открытого грунта. Например, В 2010 году в Астраханской области ЮФО было собрано ХХ тонн томатов во всех типах хозяйств, в Ростовской области – более ХХ тонн. В 2011 году только сельскохозяйственные организации ЮФО вырастили около XX тонн томатов.

Совокупный валовой сбор томатов открытого грунта отечественными агропредприятиями в прошлом 2011 году составил XXX тонн, население РФ вырастило XXX тонн.

1.2. Объем отечественного производства свежих томатов в России в защищенном грунте

Основная часть отечественных томатов защищенного грунта для продажи выращивается промышленными теплицами. Из 1,8 тысяч гектаров промышленных теплиц на томаты приходится ХХ% площади в зимне-весеннем обороте и ХХ% в летне-осеннем обороте.

Диаграмма 3.



Источник: Расчеты «Технологии Роста» по агрегированным рыночным данным

ХХ% собранного в 2011 году урожая тепличных овощей представляет собой широкую сортиментную линейку помидоров, в том числе, малораспространенных в РФ сортов: красные и желтые черри, коктейльные, сливовидные, розовые, БИФ. В промышленных теплицах Центрального и Приволжского ФО доля томатов среди тепличных культур

Совокупный валовой сбор томатов в промышленных и фермерских теплицах России в 2010 и 2011 гг. составил XXXXX тонн.²

По прогнозной оценке аналитиков «Технологии Роста», валовой сбор тепличных томатов промышленными теплицами в 2012 году достигнет ХХХ тонн, что связано с

² Расчеты «Технологии Роста» по агрегированным рыночным данным, октябрь 2012 г.



1.3. Промышленное производство свежих томатов в регионах России на душу населения

Совокупный объем промышленного производства свежих томатов в регионах складывается из урожая открытого и защищенного грунта местных аграрных предприятий. Максимальный объем среднедушевого промышленного производства приходится на жителей

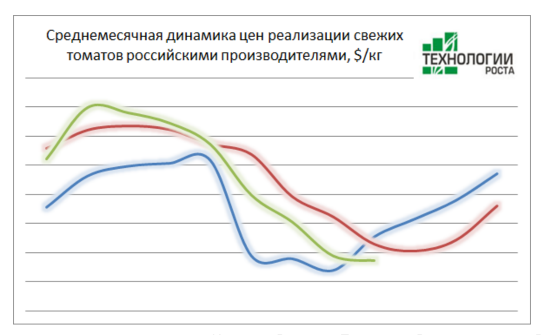
Таким образом, совокупный объем среднедушевого потребления отечественных томатов в России в прошлом 2011 году составил ХХХ кг на человека в год.

Оставшийся платежеспособный потребительский спрос в объеме XXX кг в год был удовлетворен за счет импортных томатов.

1.4. Цены реализации томатов отечественными производителями

Средняя цена реализации свежих томатов российскими сельскохозяйственными предприятиями складывается из предложений тепличных хозяйств и производителей в открытом грунте. Последние влияют на общую составляющую только в летне-осеннее время, в массовом порядке в период с сентября по октябрь-начало ноября. Промышленные теплицы

Диаграмма 4.



Источник: Расчеты «Технологии Роста» по данным Росстат

В текущем 2012 году, средние цены реализации производителями стали ниже на ХХХ% по сравнению с аналогичным периодом 2011 года.

Однако это не помешало торговым организациям держать высокие потребительские цены в магазинах и на рынках. По сравнению с аналогичным периодом прошлого года, за первые 3 квартала 2012 года российские потребители стали платить за помидоры на ХХХ% больше.

.



3.Импорт свежих томатов в Россию

Дефицит отечественного рынка свежих томатов с успехом восполняют импортные производители. Особенно очевидным становится преобладание заморских овощей в холодное время года.

..... общий объём импорта тепличных овощей за период 2000 – 2010 гг. вырос более чем на XXX%. Начиная с 2006 г., прирост импорта существенно опережает по темпам прирост производства валовой тепличной продукции отечественного производителя.

По оценке аналитиков «Технологии Роста», в зимне-весенний период импортные томаты занимают до 95% российского рынка в зависимости от региона.

3.1.Объем импортных поставок свежих томатов в натуральных показателях в Россию в 2009 – 2012 гг.

В 2009 г. объем официального импорта свежих томатов в Россию из стран дальнего зарубежья составил почти 650 тысяч тонн.

Диаграмма 5.



Источник: Расчеты «Технологии Роста» по данным ФТС РФ

Через 2 года, в 2011 году, нам было импортировано на XX томатов больше. Прирост импорта за 2 года составил XX%. За 9 месяцев 2012 года в Россию ввезли XXX свежих томатов. Этот объем на XX% больше, чем за аналогичный период 2010 года, и на XX% больше, чем за 9 месяцев 2011 года.

3.2.Объем импортных поставок свежих томатов в денежном выражении в Россию в 2009 - 2012 гг.

В прошлом 2011 году в Россию было импортировано свежих томатов на общую сумму XXX долларов США, что на XX больше показателей 2010 года, и на XX больше показателей 2009 года.

3.3.Средняя цена поставки томатов в РФ, динамика в 2007 – 2012 гг.

Расчетная цена свежих томатов на таможне за 9 месяцев 2012 года составила в среднем \$XXX за килограмм.

Диаграмма 6.



Источник: Расчеты «Технологии Роста» по данным ФТС РФ

По сравнению с аналогичным периодом 2011 года средняя цена поставки

3.4.Сезонность поставок свежих томатов

Импортные поставки свежих томатов в Россию имеют ярко выраженную сезонность.

Основной пик поступлений из-за рубежа приходится на

Диаграмма 7.



Источник: Расчеты «Технологии Роста» по данным ФТС РФ

3.5.Страны-импортеры свежих томатов в 2009 - 2012 гг.

Турция является абсолютным лидером среди импортеров свежих томатов в Россию в течение многих лет. Главными преимуществами турецких помидоров была и остается низкая цена продукции и возможность стабильных поставок в течение круглого года.

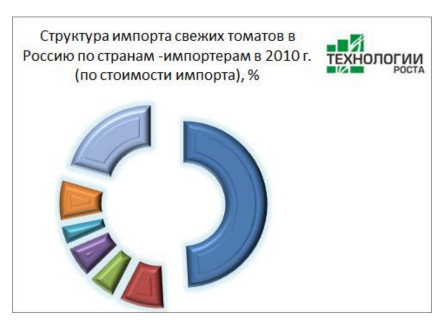
Второе место с большим отрывом стабильно занимает Китай.

Страны на третьей позиции меняются год от года, но чаще всего здесь оказываются



Основными поставщиками томатов в Россию в 2009 году стали Турция, Китай и Украина. Турция импортировала XXX свежих томатов, что составило XX%. Доля Китая достигла ХХ%, доля Украины - ХХ%.

Диаграмма 8.



Источник: Расчеты «Технологии Роста» по данным ФТС РФ

В прошлом 2011 году Турция нарастила свой импорт томатов в Россию до XX,

Украина поставила почти на XX% больше свежих помидоров, чем год назад, - XX, в то время как Китай импортировал Почти в ХХ за год выросли поставки из Марокко, которые достигли XXX, или XX%.

3.6.Доли стран-импортеров по стоимости поставки и их изменение

Структура импорта свежих томатов в денежном выражении в основном близка к структуре в натуральных показателях, при этом имеются и выраженные отличия.

3.7.Сезонность поставок по основным странам-импортерам Диаграмма 9.



Источник: Расчеты «Технологии Роста» по данным ФТС РФ

12



Сравнение помесячных показателей объемов импорта в течение 2010 – 2012 гг., отражает характерные особенности каждой страны-импортера свежих томатов в Россию.

3.8. Цены на импортируемые томаты, разброс цен по странам

Цены поставки свежих томатов в Россию значительно отличаются между странамиимпортерами, по сезону поставки и в зависимости от качества продукции и ее товарного вида.

Самые дорогие томаты традиционно приходят к нам из по цене от \$XX в 2010 году до \$XX за килограмм. Высокие цены объясняются преобладающим сезоном поставки, в январе - марте, когда на рынке меньше всего предложений, а также достаточно высоким качеством и вкусовыми характеристиками томатов. Следует отметить, что явно завышенные цены складываются по поставкам всех видов томатов, в том числе, самых дорогих сортов, - черри, коктейль и вишневидных, которые занимают значительную долю в структуре зимнего импорта из

Второе место в рейтинге самых дорогих поставок держат Цены на их томаты лежат в пределах от \$XXX, и ежегодно повышаются 3 – 5%.

Поставки из Марокко

3.9.Объем импортных свежих томатов на душу населения в России

Дефицит собственных свежих овощей в России покрывается за счет постоянно растущего импорта.

Если 5 лет назад на каждого россиянина приходилось XXX свежих томатов зарубежного происхождения, то в прошлом 2011 году потребление импортных помидоров выросло на XXX% и составило XXX на душу населения.

4. Экспорт свежих томатов из России

5. Баланс, дефицит и потенциал томатного рынка

Отечественный рынок свежих овощей относится к дефицитным сегментам сельского хозяйства Российской Федерации. Значительная часть потребительского спроса удовлетворяется за счет импорта, но еще большую роль

Промышленное производство свежих овощей в РФ обеспечивает ХХ% внутреннего спроса в зависимости от культуры. Доля промпроизводства в сегменте малолёжких овощей, к которым относятся свежие томаты, огурцы, редис, перец болгарский, баклажаны, кабачки, и т.п., редко превышает ХХ% в общей структуре потребления.



5.1.Сравнение объемов экспортно-импортных операций свежих томатов и объемов отечественного производства

Доля промышленного производства в сегменте свежих томатов в России в 2010 – 2011 гг. составляла ХХ%, причем в защищенном грунте сельскохозяйственных предприятий выращивается XXX томатов, а в открытом грунте

Диаграмма 10.



Источник: расчеты «Технологии Роста»

Импортные поставки свежих томатов в 2010 году занимали ХХ% отечественного рынка потребления, в 2011 году – ХХ%.

Объем экспортных операций по категории «свежие томаты».........

5.2.Сравнение цен реализации, импорта и потребления

Анализ цен на свежие томаты в России показывает

5.3. Расчет среднедушевого потребления свежих томатов в России

Как показывают расчеты, среднедушевое потребление томатов в России составляет ХХХ килограмм в год. Потребление за последние 5 лет выросло на ХХ%,

Отечественные производители томатов в открытом и закрытом грунте вырастили по XXX томатов на душу населения. Причем часть урожая открытого грунта пошла на промышленную переработку, для получения томатной пасты, соков и овощной консервации. Соответственно, объем отечественной продукции товарного производства в общей структуре потребления помидоров россиянами в свежем виде составляет %.

Совокупный объем потребления томатов жителями России в 2010 году составил ХХ на душу населения, в 2011 гг. – ХХ на человека в год.

Импортные свежие томаты, в пересчете на душу населения, в 2011 году составили XX на человека, что выше показателей предыдущего года на XX%.⁵

³ Расчеты «Технологии Роста» по статистическим данным ФТС и ГСС России, октябрь 2012 г.



5.4.Расчет текущего дефицита и потенциала российского рынка свежих томатов

Дефицит отечественного рынка свежих томатов рассчитывается с точки зрения потенциала импортозамещения и потенциала постепенного снижения доли личных хозяйств населения.

Аналитики «Технологии Роста» считают, что отечественные промышленные производители томатов открытого грунта уже сегодня вполне могли бы постепенно замещать не менее XXX% валового сбора томатов гражданами, ежегодно наращивая свою долю. Уровень гарантированного платежеспособного спроса россиян позволил бы реализовать этот объем урожая сельскохозяйственным производителям по текущим ценам 2012 года.

. . . .

В таком случае, совокупный потенциал для промышленного производства свежих томатов в России сейчас составляет XXX тонн.

В денежном выражении текущий потенциал составляет ХХХ рублей при расчете по ценам реализации производителей.

Через 8 лет, к 2020 году, отечественные производители свежих томатов в промышленных масштабах смогут претендовать примерно на XXXX рублей выручки за счет вытеснения импорта и натурального производства ЛХН.

6.Выводы

Вступление во Всемирную Торговую Организацию в августе 2012 года, наложило на Россию обязательства по снижению импортных пошлин на ряд свежих овощей и фруктов. Импортные пошлины на свежие томаты теперь круглогодично будут составлять 10% от таможенной стоимости вместо действовавших ранее 15%. Такое снижение

Диаграмма 11.



Источник: прогнозные расчеты «Технологии Роста»

По прогнозам аналитиков «Технологии Роста», продуктовый баланс России в сегменте свежих томатов в 2020 году будет иметь существенно отличающуюся структуру. Скорее всего, выращивание томатов личными хозяйствами населения будет все еще иметь





преобладающее значение на потребительском рынке. Однако его доля сократится как минимум на XX по сравнению с текущей ситуацией.

При этом доля промышленного производства свежих томатов отечественными сельскохозяйственными организациями в открытом и закрытом грунте может вырасти примерно на ХХХХ. Обещанная поддержка российских аграриев на государственном способствовать DOCTV производства уровне будет продуктов питания сельскохозяйственных культур.

Таким образом, при сохранении благоприятной конъюнктуры спроса и поддержки аграрной отрасли на уровне государства, доля импорта, скорее всего, снизится до XXX к 2020 году. Совокупный объем потребительского рынка свежих томатов через 8 лет прогнозируется аналитиками «Технологии Роста» на уровне XXX в год, что в пересчете на душу населения составит XXX кг в год.

7. Информация о компании-исполнителе

Компания ООО *«Пехнологии Роста»*

- специализируется на разработке и внедрении прикладных технологий повышения эффективности бизнеса. Мы готовы:
 - провести маркетинговые исследования рынка, потребителей, продукта,
 - предоставить готовые отчеты по результатам инициативных исследований,
 - поставить концепции маркетинга и продаж на предприятии,
 - разработать бизнес-планы,
 - сформировать бизнес-модель успешного бизнеса,
 - выявить и рассчитать инвестиционные риски,
 - поставить корректную систему финансового и управленческого учета,
 - разработать эффективную стратегию продвижения,
 - оптимизировать бизнес-процессы,
 - найти нестандартные управленческие решения,

которые помогут нашим партнерам получать больше прибыли без дополнительных инвестиций.

Наши исследования несут практическую информационную ценность для организаторов и инициаторов бизнеса. инвесторов новых проектов, действующих предприятий.

Исследования используются при проектировании бизнеса, его расширении или диверсификации, в сделках купли-продажи, выходе на новые рынки и регионы, с целью повышения коммерческой эффективности инвестиций и ресурсов, и снижения бизнесрисков.

С уважением, Генеральный директор ООО «Технологии Роста»

Тамара Валентиновна Решетникова,