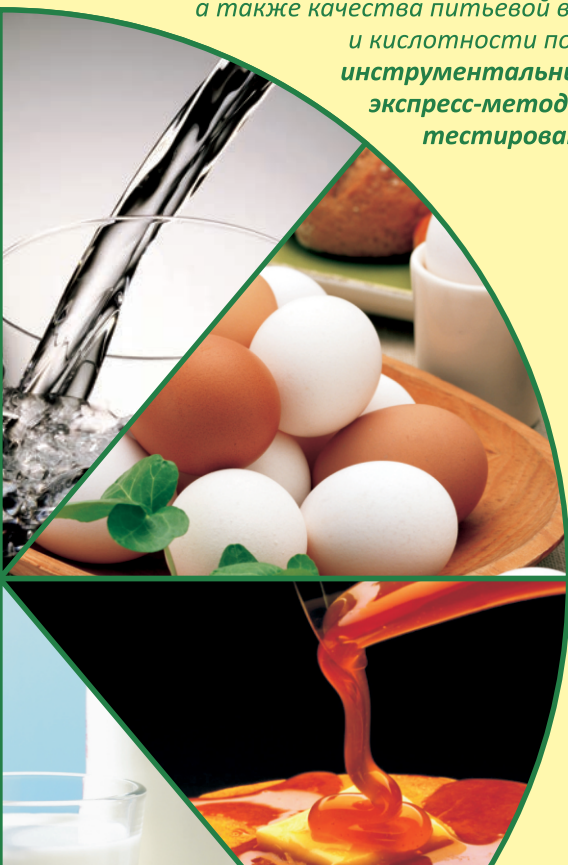


**Качество жизни  
в ваших руках!**

## **Средства быстрой оценки показателей,**

характеризующих состояние  
предприятий общественного питания,  
столового инвентаря, нормы пищевого сырья-  
мяса, рыбы, полуфабрикатов и субпродуктов,  
молока и молочных продуктов, меда,  
овощей и фруктов, соков и готовых блюд,  
а также качества питьевой воды  
и кислотности почвы  
**инструментальными  
экспресс-методами  
тестирования.**



## **Предлагаемая продукция ЗАО «Крисмас +»:**

• санитарно-пищевая  
экспресс-лаборатория «СПЭЛ»

• тест-комплекты

• тест-системы

▼  
Используются при оперативной  
и выездной санитарно-пищевой  
(санитарно-гигиенической,  
ветеринарно-санитарной,  
товароведческой) экспертизе,  
технологическом, агрохимическом  
и общественном экологическом контроле.



Благодаря наличию иллюстрированных  
руководств с описанием порядка работы,  
и большой важности вопросов  
здорового питания,  
наша продукция может также успешно  
использоваться для разнообразных  
практических учебно-исследовательских  
работ школьниками и студентами.



по вопросам консультации  
и приобретения звоните:

**575-50-81**

**575-57-90**

**Качество жизни  
в ваших руках!**



**К вниманию: садоводов, фермеров, экологических  
общественных организаций, а также всех людей  
неравнодушных к чистоте окружающей среды  
и качеству продуктов питания.**

# **Качество жизни**

**Средства  
экспресс-контроля  
качества  
продуктов  
питания,  
воды  
и почвы.**



**Christmas<sup>®</sup>**

christmas-plus.ru  
крисмас.рф

**Christmas<sup>®</sup>**

christmas-plus.ru  
крисмас.рф

ЗАО «Крисмас+»  
191119 Санкт-Петербург,  
ул. Константина Заслонова, д. 6  
тел. (812) 575-50-81, 575-57-91  
факс: (812) 325-34-79  
(круглосуточно)  
E-mail: info@christmas-plus.ru

**Christmas<sup>®</sup>**

christmas-plus.ru  
крисмас.рф

## • Продукты питания

- **Тест-комплект “Мед”**  
Для оценки натуральности меда и обнаружения возможной фальсификации: качественная реакция на падь, качественная реакция на сахарную патоку, качественная реакция на крахмальную патоку.
- **Тест-система “Свежесть мяса”**  
Для определения доброкачественности мяса и субпродуктов (рН водного экстракта мяса и субпродуктов).
- **Тест-система “Нитрат-тест”**  
Для определения содержания нитратов в овощах, фруктах, соках, зелени.
- **Тест-система “Пероксидаза-тест”**  
Для определения качество термической обработки мясных и рыбных изделий (проба на пероксидазу).
- **Тест-система “Свежесть молока”**  
Для определения определения свежести молока.
- **Тест-система “Свежесть рыбы”**  
Для определения свежести рыбы (рН мышечной ткани рыбы).
- **Тест-система “Сода в молоке”**  
Для определения примесей соды в молоке (наличие соды и ее содержание).

**Тест-система**  
- наиболее простое средство сигнального или полуколичественного химического анализа. Позволяет выполнить от 20 до 50 анализов.



## • Столовый инвентарь

- **Тест-система “Активный хлор Д”**  
Для определения полноты отмыывания дезинфицирующих средств и тестирования концентрации дезинфицирующих растворов.
- **Тест-система “Фенолфталь”**  
Для определения полноты отмыывания щелочных моющих средств – стиральных порошков, мыла (содержание в промывных водах).

## • Питьевая вода

Определение различных примесей в питьевой, природной и нормативно-очищенной сточных водах.

- **Тест-комплект “Активный хлор”**  
предназначен для экспрессного определения массовой концентрации активного хлора.
- **Тест-комплект “Железо”**  
предназначен для количественного или полуколичественного экспрессного определения общего железа.
- **Тест-комплект “Аммоний”**  
предназначен для количественного экспрессного определения массовой концентрации иона аммония.

**Тест-комплект** - портативная укладка для выполнения количественного или полуколичественного химического экспресс-анализа (воды, почвенной вытяжки) на содержание одного вещества (группы однородных веществ).

Представляет собой компактно уложенную подборку готовых расходных материалов **на 100 анализов**, принадлежностей, оборудования и документации.



## • Почва

- **Тест-комплект “Кислотность почвы”**  
Предназначен для определения кислотности почвы и определения количества известковых удобрений, необходимых для внесения в почву с целью повышения ее плодородия.

## • Санитарно-пищевая экспресс-лаборатория

Объединяет в себе возможности большинства тест-систем и тест-комплектов для более тщательного химического анализа.



- **Санитарно-пищевая мини-экспресс-лаборатория “СПЭЛ”**

Первичное обследование санитарного состояния объектов продовольственной службы, контроль соблюдения санитарного режима на пищевых объектах, контроль качества пищевого сырья.



# Christmas<sup>®</sup>

Качество жизни  
в ваших руках!