



**Качество и безопасность
продукции**

Ответственность производителя

8 июня 2006 года

1



Качество и безопасность продукции Ответственность производителя

Внутризаводские программы

- Приемка (Входной контроль) сырья, материалов и полуфабрикатов
- Программа Карантин сырья и готовой продукции (HOLD)
- Санитарная программа и GMP (Хорошая Производственная Практика)



Качество и безопасность продукции Ответственность производителя

Входной контроль сырья, материалов и полуфабрикатов

МЫ ОБЕСПЕЧИВАЕМ
СОБЛЮДЕНИЕ КЛЮЧЕВЫХ ВОПРОСОВ КАЧЕСТВА ПО ВСЕМУ ПРОЦЕССУ



Качество и безопасность продукции

Ответственность производителя

Обеспечение качества и безопасности сырья

Вода

- Подтверждение соответствия нормативным актам РФ
- Выбор и одобрение источника сырой воды
- Периодический контроль в международных лабораториях
- Выбор системы водоподготовки, обеспечивающей соответствие очищенной воды, требованиям нормативных актов РФ и корпоративным стандартам.
- Обеспечение контроля качества воды на всех этапах водоподготовки



Качество и безопасность продукции Ответственность производителя

Обеспечение качества и безопасности сырья

Вода

- Соблюдение регламента проведения лабораторных тестов с обязательным ведением записей.
- Планово- предупредительное обслуживание фильтровального и обеззараживающего оборудования водоподготовки
- Использование системы датчиков непрерывного контроля критических показателей (озон, хлор), отключающих подачу воды на производство в случае отклонения от стандарта



Качество и безопасность продукции

Ответственность производителя

Обеспечение качества и безопасности сырья

CO₂

- Подтверждение соответствия нормативным актам РФ
- Корпоративный стандарт имеет более строгие требования по сравнению с ГОСТ 8050. Минимальная чистота 99,9% по сравнению с 99,8% (высший сорт по ГОСТ)
- Одобрение производителей и поставщиков CO₂
- Периодический анализ CO₂ в независимых одобренных интернациональных лабораториях
- Подтверждение производителем CO₂ соответствия каждой поставляемой партии требованиям корпоративного стандарта
- Входной контроль каждой партии CO₂
- Оснащенность лаборатории завода аналитическим оборудованием для проверки CO₂.
- Обязательная дополнительная фильтрация газообразного CO₂ перед подачей в производство напитков



Качество и безопасность продукции Ответственность производителя

Обеспечение качества и безопасности сырья Сахар

- Подтверждение соответствия нормативным актам РФ
- Корпоративный стандарт на рафинированный сахар имеет более жесткие требования по физико-химическим показателям по сравнению с ГОСТ 21-94, 22-94
- Одобрение производителей и поставщиков рафинированного сахара
- Подтверждение производителем соответствия корпоративному стандарту.
- Обязательный входной контроль сахара
- Оснащенность лаборатории завода аналитическим оборудованием для проверки сахара



Качество и безопасность продукции Ответственность производителя

Обеспечение качества и безопасности сырья

Первичная упаковка

- Подтверждение соответствия нормативным актам РФ
- Одобрение производителей и поставщиков
- Подтверждение соответствия каждой поставляемой партии корпоративному стандарту.
- Обязательный входной контроль
- Оснащенность лаборатории завода аналитическим оборудованием для проверки первичной упаковки
- Обязательное ополаскивание первичной упаковки перед наполнением, при необходимости дезинфекция.

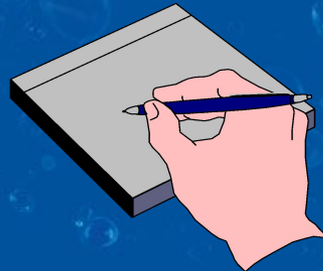


Качество и безопасность продукции Ответственность производителя

Программа КАРАНТИН для нестандартного сырья и готовой продукции.

Процедура КАРАНТИН (HOLD)

- Основная цель: предотвратить попадание некачественного сырья в производство; некачественной продукции в торговлю.
- Требуется первичного и ежегодного обучения персонала с проверкой знаний и записью о проведении обучения.



Качество и безопасность продукции Ответственность производителя

Обязательные требования процедуры КАРАНТИН

- Отделение нестандартной продукции или сырья от качественной продукции.
- Вывешивание ярлыков HOLD на каждый поддон
- Специально выделенная зона КАРАНТИН (HOLD).
- Ведение записей в журнале HOLD.
- Повторное тестирование задержанной продукции.
- Принятие решения по дальнейшим действиям
- Право на принятие решения по некачественной продукции имеет только начальник отдела качества.

Качество и безопасность продукции

Ответственность производителя

Санитарная программа и GMP

- Завод несет ответственность за обеспечение того, чтобы напитки производились с соблюдением всех санитарных норм, применимых к данному виду производства
- Санитарная программа охватывает процедуры наружной и внутренней санитарной обработки оборудования и помещений
- Обязателен график санитарных мероприятий
- Каждая санитарная процедура задокументирована.
- Обязательна отметка о выполнении в журнале санитарных обработок.
- Еженедельный внутренний санитарный аудит завода
- Микробиологический контроль за качеством выполнения санитарных обработок



Качество и безопасность продукции

Ответственность производителя

Индивидуальные практики и гигиена персонала

- Наличие мест для мытья рук с горячей водой, мылом и средствами для осушения рук в производственных помещениях и перед входом в производство.
- Наличие оборудованных раздевалок
- Ношение специальной униформы, включающей головной убор
- В производственной зоне ЗАПРЕЩЕНО:
 - Появление на рабочем месте с порезами, воспалениями кожных покровов и другими инфекциями
 - Ношение ювелирных изделий
 - Прием пищи, употребление жевательной резинки
 - Курение
 - Хранение личных вещей

