

**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Сертификат

Выдан

### ИООО «БЕЛ-ОБСТ»

ул. Рокоссовского, 84, г. Волковыск, Гродненская область, 231900,  
Республика Беларусь

Bureau Veritas Certification Holding SAS – UK Branch настоящим подтверждает, что Система Менеджмента данной организации проверена и отвечает требованиям стандартов, указанных ниже.

### СТАНДАРТ

#### FSSC 22000

Схема сертификации для систем безопасности продуктов питания, включая ISO 22000:2005, ISO/TS 22002-1:2009 и дополнительные требования FSSC 22000

### ОБЛАСТЬ СЕРТИФИКАЦИИ

Производство и розлив пастеризованных и стерилизованных наполнителей, фруктовых наполнителей, полуфабрикатов плодовых, ягодных для пищевой промышленности и детского питания.

**Категория продукта: D2, E1: Готовые к употреблению, охлажденные и замороженные продукты (овощи и фрукты)**

Данный сертификат выдан на основе сертификационной схемы FSSC 22000, версия 3.2, опубликованной 26 февраля, 2015. Система сертификации состоит из ежегодного аудита системы менеджмента безопасности продуктов питания и ежегодной верификации БПР элементов и дополнительных требований, которые входят в схему и в ISO/TS 22002-1:2009.

Дата утверждения: 21-10-2015

Дата решения о сертификации: 21-10-2015

При условии результативного функционирования Системы Менеджмента организации этот сертификат действителен до: 20-10-2018

Для проверки срока действия этого сертификата обращайтесь по тел.: +37517 3087 073.

Информация относительно области сертификации и применимости требований системы менеджмента может быть получена от сертифицированной организации.

Сертификат: DNKFRC100072FH      Дата: 21-10-2015



*М. Сидорук*  
Подписано от имени BVCH SAS UK Branch

Адрес органа по сертификации: 60 Prescot Street, London, E1 8HG  
Управляющий офис: Бюро Веритас Сертификейшн Русь, 123458, Москва, ул. Маршала Прошякова, 30, «Зенит-Плаза», этаж 2 и 3  
Офис выдачи: Бюро Веритас Бел Ата, Республика Беларусь, 220020, Минск, Проспект Победителей, 103, офис 917

Food Safety System  
Certification 22000

