

## **ЭЛЕКТРОННАЯ ОФЕРТА**

является неотъемлемой частью  
ДОГОВОРА ОКАЗАНИЯ УСЛУГ ПО ПЕРЕВАЛКЕ  
СЫПУЧИХ ЗЕРНОВЫХ ГРУЗОВ

## **УТВЕРЖДАЮ**

Генеральный директор  
ООО «ЗЗТ»

\_\_\_\_\_ К.А. Овсеян  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

## **ДОКУМЕНТИРОВАННАЯ ПРОЦЕДУРА ОТБОР И ХРАНЕНИЕ ОБРАЗЦОВ «СМЕТОК» ИЗ ПОРОЖНИХ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ ВАГОНОВ**

### **1. РАЗДЕЛ. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

**1.1.** Настоящая документированная процедура устанавливает порядок отбора образцов «сметок» из порожних железнодорожных вагонов колеи 1435 мм и колеи 1520 мм, на случай необходимости определения их токсичности или других вредных факторов.

### **2. РАЗДЕЛ. ОСНОВНЫЕ ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ**

**2.1. Токсичность** - степень проявления вредного действия разнообразных химических соединений и их смесей.

**2.2. Точечная проба** - количество исследуемого материала, отобранное одновременно из одной точки партии.

**2.3. Выборка** - количество единиц исследуемого материала, выделенное из контролируемой поверхности, для отбора точечных образцов.

**2.4. Образец «сметок»** - материал (остатки продукции, почва, организмы и пр.), отобранный с внутренних поверхностей порожних вагонов колеи 1435 мм и 1520 мм. В соответствии с настоящим документом (далее - Образец).

**2.5. Контейнер для хранения образцов** - стерильный, сухой, без посторонних запахов, плотно закрывающийся и изготовленный из химически нейтрального материала (в данном случае это - контейнер для хранения биоматериала, пластиковый стакан с винтовой крышкой объемом 100 мл).

**2.6. Зараженность** - наличие жизнеспособных вредных организмов.

**2.7. Вредный организм** - жизнеспособное растение любых видов, сорта или биологического типа, животное либо болезнетворный организм любых видов биологического типа, которые способны нанести вред растениям или продукции растительного происхождения.

### **3. РАЗДЕЛ. ОТБОР, ХРАНЕНИЕ, УТИЛИЗАЦИЯ ОБРАЗЦОВ**

**3.1.** Отбор образцов должны проводить опытные, специально подготовленные сотрудники.

**3.2.** При отборе и хранении образцов должны быть приняты меры, препятствующие изменению их состава, качества и безопасности.

**3.3.** Действия по отбору образцов, проводимые лаборантом, фиксируются видеорегистратором.

**3.4.** Отбор образцов проводится таким образом, чтобы обеспечить попадание в отобранные образцы только содержимого из вагонов, исключив их загрязнение пылью, влагой и иными посторонними включениями.

**3.5.** Объем образцов должен быть достаточным для проведения испытаний по всем исследуемым показателям, установленным нормативным или техническим документом, и показателям безопасности конкретного продукта.

**3.6.** Оборудование и вспомогательные материалы для отбора и подготовки образцов должны быть чистыми, сухими, без посторонних запахов, простыми, надежными и легко очищаемыми. Материалы, из которых они изготовлены, не должны оказывать влияния на качество и безопасность образца.

**3.7.** Контейнеры для хранения образцов должны быть стерильными, сухими, без посторонних запахов, плотно закрывающимися и изготовленными из химически нейтрального материала.

**3.8.** Производственно-техническая лаборатория (далее – ПТЛ) получает уведомление от диспетчера элеваторного комплекса о подаче партии состава порожних железнодорожных вагонов колеи 1435 мм / 1520 мм.

**3.9.** Перед началом работы лаборант ПТЛ должен привести в порядок спецодежду и пользоваться средствами индивидуальной защиты.

**3.10.** Лаборант ПТЛ при отборе образцов «сметок» озвучивает дату отбора образцов «сметок», № вагона, проговаривает все проводимые действия.

**3.11.** Последовательность отбора:

- лаборант ПТЛ берет сумку с контейнерами для хранения образцов и дополнительным вспомогательным инвентарем;
- направляется к установленным вагонам в сопровождении двух операторов службы разгрузки и погрузки (далее – СРП);
- по прибытию к вагонам один оператор СРП срезает пломбы с нижних разгрузочных люков или других запорных устройств, второй оператор работает с лаборантом;
- лаборант ПТЛ достает из сумки подготовленный контейнер для хранения образцов, наносит маркировку (№ вагона, дата, фамилия И.О. отобравшего образец), закрепляет контейнер в пробоотборнике-телескопе и подносит его к месту смыкания заслонок одного из разгрузочных люков;
- лаборант ПТЛ дает указание второму оператору СРП на открытие нижнего разгрузочного люка;
- второй оператор СРП поворачивает штурвал открытия нижних разгрузочных люков, открывает их;
- лаборант ПТЛ проводит отбор образцов, собирая высыпавшийся из вагона продукт (в случае его наличия);
- после отбора образца лаборант ПТЛ дает указание оператору СРП о закрытии нижнего разгрузочного люка (-ов), закрывает контейнер с образцом крышкой, пломбирует, убирает в сумку для переноса образцов.

**3.12.** Вышеперечисленные операции проводятся с каждым вагоном.

**3.13.** Отобранные образцы доставляются в лабораторию лаборантом ПТЛ, взвешиваются, на маркировке образца указывается вес образца, регистрируются в Журнале хранения образцов «сметок» (приложение №1 к настоящей документированной процедуре) и помещаются на хранение в комнату хранения образцов. Образцу присваивается статус архивного образца «сметки».

**3.14.** Архивные образцы «сметок» хранят в течение 3 месяцев. С периодичностью 1 раз в месяц проводится инвентаризация архивных образцов «сметок». При поступлении рекламаций на продукцию, по которой предъявлены претензии, отобранные по этой партии образцы сохраняют до полного их разрешения.

**3.15.** По истечении срока хранения архивные образцы «сметок» обезличивают, утилизируют. Факт утилизации (уничтожения) архивных образцов «сметок», находящихся на хранении, отражают в Акте утилизации (уничтожения) образцов «сметок» (приложение №2 к настоящей документированной процедуре).

**3.16.** Отобранные образцы «сметок» могут быть направлены на дальнейшее исследование в соответствии с назначением в независимую аккредитованную лабораторию для определения уровня возможного прямого или косвенного отрицательного влияния исследуемых материалов на пищевую продукцию, здоровье человека.



Приложение №2  
к документированной процедуре отбор  
и хранение образцов «сметок» из  
порожних железнодорожных вагонов

ПРОФОРМА  
**АКТ УТИЛИЗАЦИИ (УНИЧТОЖЕНИЯ) ОБРАЗЦОВ «СМЕТОК» № \_\_\_\_**

№ п/п	Наименование образца	Шифр образца	Количество образцов	Способ утилизации (уничтожение)	Примечание

**Акт оформил:**

\_\_\_\_\_  
(исполнитель - должность, подпись, расшифровка подписи)

**Акт утвердил:**

\_\_\_\_\_  
(руководитель ПТЛ - должность, подпись, расшифровка подписи)

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г.

Окончание ПРОФОРМЫ