

Правила приема,
регистрации,
шифрования проб и
оформление протоколов
испытаний.

Основания для проведения лабораторных исследований:

- ПОЛОЖЕНИЕ о едином порядке проведения совместных проверок объектов и отбора проб товаров (продукции), подлежащих ветеринарному контролю(надзору) *(Утверждено Решением Совета ЕЭК от 9 октября 2014 г. N 94)*
- ПОЛОЖЕНИЕ о Едином порядке осуществления ветеринарного контроля на таможенной границе таможенного союза и на таможенной территории таможенного союза *(Утверждено Решением Комиссии таможенного союза от 18 июня 2011 года № 317)*
- ПРИКАЗ «О проведении лабораторных исследований в рамках реализации мероприятий Россельхознадзора для обеспечения выполнения требований Соглашения ВТО по СФС при вступлении России в ВТО»
- ПРИКАЗ Об утверждении государственных заданий.
- ФЗ - №29 - ФЗ от **02.01.2000**г «О качестве и безопасности пищевых продуктов»;

Основания для проведения лабораторных исследований:

- Закон РФ от 14 мая 1993 г. N 4979-1 "О ветеринарии"
- Указания Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору (Россельхознадзор);
- разрешения на ввоз/вывоз;
- (удвоенная выборка) п.2.28 СанПиН 2.3.2.1078-01 /ГОСТ по отбору проб на конкретный вид продукции;
- (повторный отбор) в том же объеме выборки ГОСТ по отбору проб на конкретный вид продукции;
- План-график производственного контроля;
- Личная инициатива владельца груза.

Отбор проб осуществляется согласно
основным **действующим**
нормативным документам по отбору
проб пищевой продукции и кормов.

Продукция направляется для
исследования на соответствие
требований **действующих**
стандартов.

Схема приемки, движения образцов (проб) и выдачи результатов исследований

- Прием образцов (проб) (инспектирование сопроводительных документов, образца (пробы))
- регистрация и шифрование
- анализ сопроводительных документов РИЛ/ТР
- внесение информации ФГИС «Веста»
- передача проб в отделы ИЛ
- оформление и выдача протоколов испытаний

Прием проб на исследования осуществляется ветеринарным врачом отдела приема материала в присутствии лица доставившего пробу.

Инспектирование:

- сопроводительной документации** (актов отбора проб, сопроводительных писем)
- вид продукции, термическое состояние;
 - основание для отбора проб и проведения исследований;
 - вид исследований;
 - количество и масса лабораторной пробы и контрольной пробы

Инспектирование:

проб

- упаковка, маркировка проб;
- вид продукции, термическое состояние;
- условия транспортировки и сроки доставки проб на исследования;
- количество и масса лабораторной пробы и контрольной пробы

**Любая отобранная проба должна быть
упакована в индивидуальную упаковку**

Каждый **отобранный образец** должен быть **упакован в индивидуальную, герметичную стерильную/условно стерильную упаковку, промаркирован** и направлен для исследования в лабораторию.

При отсутствии возможности **исследования образцов в день отбора**, образцы должны храниться с учетом соблюдения температурных режимов **условий хранения** в соответствии с НД на данный вид продукции.

СРОКИ ДОСТАВКИ ПРОБ

Пробы с поверхности туш для м/б исследований- не более 1ч

Мясо и мясо птицы охлажденное для м/б исследований- не более 6 ч

Молоко и молочная продукция – не более 24 ч.

Смывы и пробы воздуха – 4-6 часов

Мед – не более 72 ч

Мясо всех видов убойных животных и мясо птицы- 24 ч.

Результаты инспектирования:

СООТВЕТСТВИЕ:

Регистрация
Шифрование
Назначение
«ВЕСТА»

НЕСООТВЕТСТВИЕ:

Составление актов

- о приеме пробы на временное хранение (сроком на 24 часа для устранения несоответствий)
- о сокращении спектра исследований (недостаточная масса пробы)
- о непригодности пробы для проведения исследований (не репрезентативность пробы)
- об отказе в проведении исследований (исходя из области аккредитации, план мониторинга)

Основание/цели отбора и сопроводительные документы:

Основание/цель отбора:	Сопроводительные документы:
<p>Мониторинг(М), государственное задание(ГЗ), усиленный лабораторный контроль (УЛК), Территориальное Управление платная (ТУ платная) межлабораторные сличительные испытания(МСИ) внутрилабораторный контроль (ВЛК)</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Акт отбора, или сопроводительное письмо, или заявка на исследование2. Приложение к сопроводительному документу
<p>Контроль качества и безопасности (ККБ), контроль качества (КК), контроль безопасности (КБ), производственный контроль (ПК)</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Заявка на исследование, или акт отбора, или направление, или сопроводительное письмо2. Приложение к сопроводительному документу

Порядок регистрации образцов (проб)

Порядок регистрации.

Номер образца при регистрации имеет следующий вид:

X MB

(для информационной системы Веста»)

где:

X - номер образца при регистрации

M - регион, где образец регистрируется (M – Москва)

B - информационная система «Веста»

Порядок шифрования образцов (проб)

Шифр имеет следующий вид:

- 0 АМ.ГГ.ХХХХ
- 0 А – тип блока Отдела (1,2);
- 0 М– регион, где образец регистрируется (М – Москва)
- 0 ГГ – две последние цифры года регистрации;
- 0 ХХХХ – номер образца при регистрации в журнале.

Например: 1Т.18.281

- 0 1Т - данная проба поступила на регистрацию блок 1 Отдела г. Тулы;
- 0 18 – две последние цифры года регистрации,
- 0 281 – порядковый номер образца при регистрации в журнале регистрации образцов (порядковый шифр).

Оформление бухгалтерских документов:

- o* - на образцы, поступившие в рамках ПК, ККБ, КК, КБ, УЛК, ТУ платная специалист Отдела оформляет заявку на выставление счета
- o* - счет выдается на руки клиенту или отправляется по электронной почте, факсу и/или почте (по согласованию с Заказчиком).

Заявка на выставление счета

Заявка на выставления счета

Дата _____

Номер счета/наличные _____

Заказчик _____

(ФИО/Наименование организации)

№ п/п	Отдел	Наименование показателя	Метод	Кол- во
1				

Сотрудник отдела _____

(подпись, расшифровка)

Передача образцов (проб) в отделы ИЛ

ФГБУ ЦНМВЛ

Отдел по работе с заказчиком и обращению с объектами исследований
Бланк передачи проб в _____

(наименование отдела)

<p>Шифр проб (наименование пробы)</p> <p>_____</p> <p>Дата и время поступления проб</p> <p>_____</p>	<p>Пробы зашифровал, обезличил и передал:</p> <p>Подпись _____</p> <p>ФИО _____</p>	<p>Количество проб</p> <p>_____</p> <p>Возврат проб, тары:</p> <p>(да/ нет)</p>	<p>Дата и время принятия проб в отдел</p> <p>_____</p> <p>Пробы принял:</p> <p>Подпись _____</p>
<p>Цель исследования</p>		<p>Регион</p>	

(шифр образца)

Приложение № _____
к сопроводительному документу № _____ от «__» 20__ г.
(цель исследования: пищевой мониторинг, государственное задание)
Наименование образца: _____

на соответствие требованиям : _____
(ГОСТ, ОСТ, ТУ и др. НД)

Масса образца _____ Условия доставки и состояние образцов _____

Исследуемый показатель	Метод исследования	Методика выполнения исследований (НД)	Выбор показателя, методики исследований	Погрешность метода	Срок проведения исследований

Оставляю право выбора оптимального метода/методики исследований образцов за испытательной лабораторией.

Да

Нет

Исследования провести согласно области аккредитации:

1. ОА

2. вне ОА

Возможность привлечения субподрядных организаций

Да

Нет

Заказчик*

_____ (подпись)

_____ (расшифровка подписи)

Сотрудник отдела по работе с заказчиком и обращению с объектами исследований _____ (подпись)

_____ (расшифровка подписи)

Анализ проведен: ТР

_____ (подпись)

_____ (расшифровка подписи)

Дата «__» _____ 20__ г.

* при ГЭ, М допускается подпись сотрудника отдела по работе с заказчиков и обращению с объектами исследований

Условия и сроки хранения контрольных проб:

Условия и сроки хранения контрольных
проб будут зависеть от:

- вида продукции,
- термического состояния,
- результатов исследования по показателям безопасности.

Списание и направление контрольных проб на утилизацию или уничтожение осуществляется с обязательным составлением комиссионного акта о списании.

Условия и сроки хранения контрольных проб:

Особо скоропортящаяся продукция:

при получении отрицательного результата -

в течении срока годности с учетом соблюдения температурных режимов и условий хранения в соответствии с НД на данный вид продукции;

при получении **положительного результата** по м/б показателям (условнопатогенная микрофлора), паразитарная чистота - **в течении срока годности** с учетом соблюдения температурных режимов и условий хранения в соответствии с НД на данный вид продукции;

при получении **положительного результата** по м/б (патогенная микрофлора), химикотоксикологическим, радиологическим показателям – не более **3-х месяцев** при t не менее -18С

Скоропортящаяся продукция:

при получении **отрицательного результата** - в течении срока годности или **не менее 14 дней** с учетом соблюдения температурных режимов и условий хранения в соответствии с НД на данный вид продукции;

при получении **положительного результата** по м/б показателям (условнопатогенная микрофлора), паразитарная чистота - **в течении срока годности** (для охлажденной продукции) с учетом соблюдения температурных режимов и условий хранения в соответствии с НД на данный вид продукции или **не более 3-х месяцев** (для замороженной продукции) при **t не менее -18С**

при получении **положительного результата** по м/б показателям (патогенная микрофлора), химико-токсикологическим, радиологическим – **не более 3-х месяцев** при **t не менее -18С**

Нескоропортящаяся продукция:

при получении **отрицательного результата** –

в течении срока годности или **не менее 14 дней** с учетом соблюдения температурных режимов и условий хранения в соответствии с НД на данный вид продукции;

при получении **положительного результата** -

не более **3-х месяцев** с учетом соблюдения температурных режимов и условий хранения в соответствии с НД на данный вид продукции

Хранение и списание контрольных проб

Журнал хранения и списания контрольных проб

№ п/п	Шифр пробы	Наименование пробы	Дата поступления на хранение	Подпись ответственного сотрудника	Дата утилизации
1	2	3	4	5	6

Положительный результат

- 0 Информационное письмо от отдела ИЛ
- 0 Срочный отчет 4-вет В (4-вет Б для диагностики) в ФГИС «Веста»
- 0 Если результат получен экспресс-методом, то дополнительно назначается подтверждающий метод.(классика, ВЭЖХ и т.д)

Оформление протокола испытаний

При завершении исследований по всем показателям формируется протокол испытаний

1. Акт отбора (шифрованный) - проба расшифровывается в Весте и формируется протокол испытаний
2. Акт отбора (нешифрованный) - заносятся данные в паспортную часть в Весте и формируется протокол испытаний

Акт отбора (шифрованный)

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВETERИНАРНОМУ И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)
УПРАВЛЕНИЕ ПО РЯЗАНСКОЙ И ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТЯМ

Акт отбора проб (образцов)

Форма № 3

от «20» июня 2018 г.

Наименование перемещаемого (перевозимого) объекта: Цыпленок бройлер 1 сорт замороженный ГОСТ 31962-2013

Мною (нами): Поликашина Мария Андреевна (государственный инспектор отдела внутреннего и пограничного ветеринарного контроля и надзора)

Проведен осмотр: Цыпленок бройлер 1 сорт замороженный ГОСТ 31962-2013

Размер партии 28.2 кг / 0

Срок годности, дата изготовления: 21.03.2019, 21.03.2018

Результаты осмотра продукции: удовлетворительный, соответствует данному виду продукции температура при отборе и транспортировке -18 °С

Основание для проведения лабораторных исследований продукции и кормов: в рамках пищевого мониторинга (Приказ МСХ РСХН № 1304 от 28.12.2017 г.)

Пробы отобраны в 10 часов 45 минут

Согласно: ГОСТ 31467-2012, ГОСТ 31904-2012

В количестве 1 проба / 1,22 кг, пронумерованы и опломбированы (опечатаны) 15421561, шифр пробы **a6545bc1-6d26-48ee-9c35-dd3cee7bbb93**

Сведения о контрольных образцах: отказ от контрольной пробы

Направляются в: Тульский филиал ФГБУ "ЦНМВЛ"

Для исследований: исследования на химические показатели безопасности, в т.ч. сальмонеллы

Дата отправки проб (образцов): 20.06.2018

Должностное лицо, проводившее отбор проб: Поликашина Мария Андреевна

Отметки о получении проб (образцов):

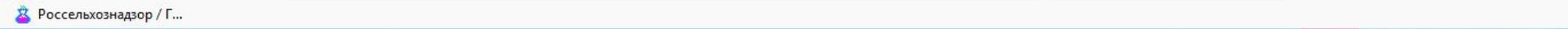
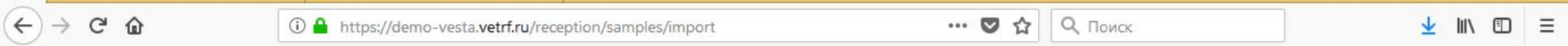
Пробы принял:

государственный инспектор отдела внутреннего и пограничного ветеринарного контроля и надзора

Поликашина Мария Андреевна

М.П.

Импорт пробы по шифру электронного акта отбора системы Меркурий



Импорт пробы по шифру электронного акта отбора системы Меркурий

Поиск акта по шифру

- + Добавить пробу
- + **Импортировать**
- Журнал экспертиз
- Журнал проб
- Контрагенты
- Журнал документов

Включить чат



Акт отбора (нешифрованный)

НАПРАВЛЕНИЕ

в аккредитованную испытательную лабораторию

№ _____ от 14.06.2018 г

ТИЛ ФГБУ ЦНМВЛ, рег.№ РОСС.RU.0001.517637 от 27.01.2014 до 27.01.2019

наименование аккредитованной испытательной лаборатории

г. Тула, ул. Некрасова, д. 1-а, тел.8 (4872) 360-734, факс 8 (4872) 362-651

адрес аккредитованной испытательной лаборатории

Прошу провести испытание продукции для целей подтверждения соответствия

№ пп	Наименование продукции	Ед. изм.	Кол-во или масса отобран- ных образцов	Дата выработки	Испытания следует провести на соответствие требованиям нормативных документов	Контролируемые показатели
1	2	3	4	5	6	7
1	Сухари сдобные с маком из пшеничной муки высшего сорта	кг	0,6	22.05.2018 г.	ТР ТС 021/2011	См. приложение

НД на продукцию: ГОСТ 8494-96

Заявитель и Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Жито-хлеб»

Юридический адрес: 390037, г.Рязань, ул.Зубковой, д.20 корп.7

Место отбора проб: 390037, г.Рязань, ул.Зубковой, д.20 корп.7

Проба отобрана представителем заказчика

Директор
Должность

подпись

В.М.Кречетов
инициалы, фамилия

Образцы на испытания получил

подпись

инициалы, фамилия

Добавление платной пробы в АС «Веста»

Веста Тестовый Пользователь Тестовая лаборатория

+ Добавить пробу

+ Импортировать

Журнал экспертиз

Журнал проб

Контрагенты

Журнал документов

Основные сведения

Обычная Срочная

Категория исследования

Тип пробы: Простая

Экспертиза

Номер

Материал

Наименование материала

На соответствие требованиям

Страна отбора: Российская Федерация

Регион отбора

Район отбора: не выбрано

Место отбора

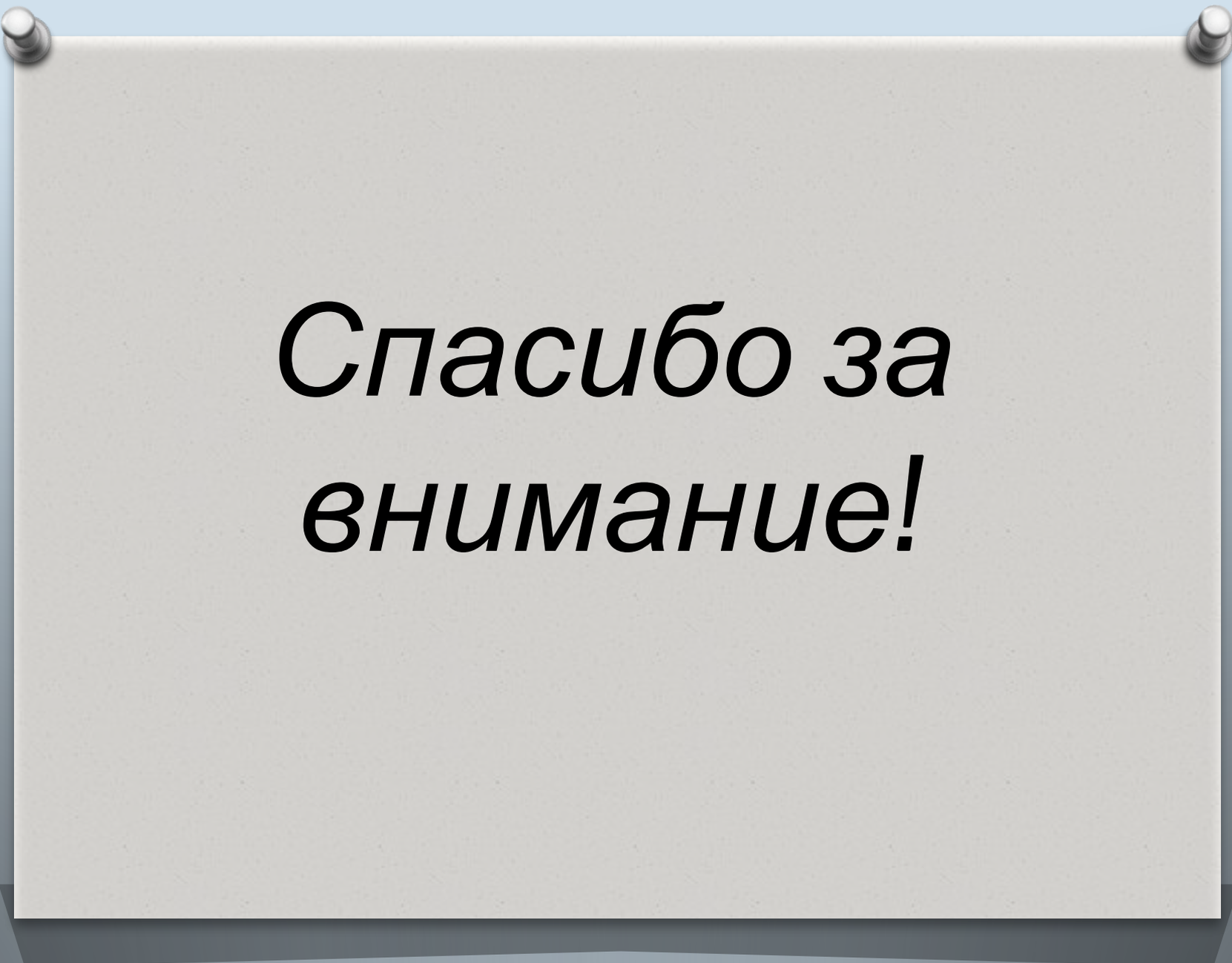
Основание для проведения лабораторных исследований

<https://demo-vesta.vetr.ru/reception/samples/import> Включить чат

Соблюдение конфиденциальности

Нормативные ссылки

- 0 Федеральный Закон от 29.07.2004 № 98-ФЗ (ред. от 11.07.2011) «О коммерческой тайне».
- 0 Федеральный Закон от 27.07.2006 № 149-ФЗ (ред. от 05.04.2013) «Об информации, информационных технологиях и о защите информации».
- 0 Постановление Правительства РСФСР № 35 от 05.12.1991 (ред. от 03.10.2002) «О перечне сведений, которые не могут составлять коммерческую тайну».



*Спасибо за
внимание!*