

**О внедрении системы
электронной ветеринарной сертификации
в Свердловской области.
ФГИС в области ветеринарии.**

Засыпалов Вадим Андреевич

ведущий специалист отдела государственного надзора
за обеспечением здоровья животных, безопасностью продукции животного происхождения
и лабораторного контроля Департамента ветеринарии Свердловской области
государственный ветеринарный инспектор Свердловской области

На пути к электронной сертификации

Что такое ФГИС и при чем здесь Меркурий

Нормативно-правовая база внедрения ветеринарной сертификации в электронном виде

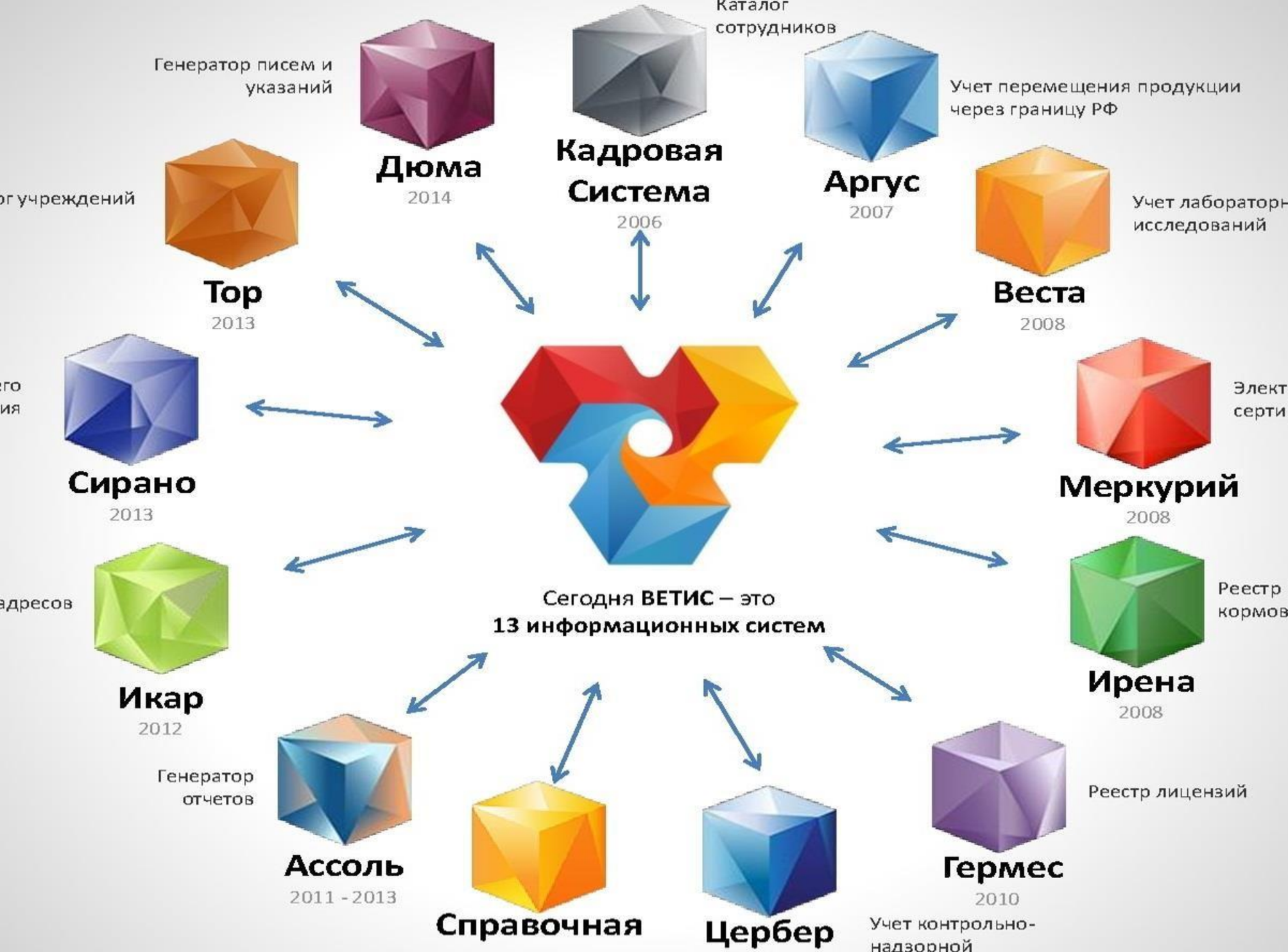
- ✓ **Закон РФ от 14 мая 1993 г. № 4979-1 «О ветеринарии»**
- ✓ **Постановление Правительства РФ от 7 ноября 2016 года № 1140 «О порядке создания, развития и эксплуатации Федеральной государственной информационной системы в области ветеринарии»**
- ✓ **Приказ Министерства сельского хозяйства РФ от 27 декабря 2016 года № 589 «Об утверждении Ветеринарных правил организации работы по оформлению ветеринарных сопроводительных документов, порядка оформления ветеринарных сопроводительных документов в электронной форме и порядка оформления ветеринарных сопроводительных документов на бумажных носителях»;**
- ✓ **Приказ Министерства сельского хозяйства РФ от 18 декабря 2015 года № 646 «Об утверждении перечня продукции животного происхождения, на которую уполномоченные лица организаций, являющихся производителями подконтрольных товаров и (или) участниками оборота подконтрольных товаров, и индивидуальные предприниматели, являющиеся производителями подконтрольных товаров и (или) участниками оборота подконтрольных товаров, могут оформлять ветеринарные сопроводительные документы»**
- ✓ **Приказ Министерства сельского хозяйства РФ от 18 декабря 2015 года № 647 «Об утверждении перечня подконтрольных товаров, на которые могут проводить оформление ветеринарных сопроводительных документов аттестованные специалисты, не являющиеся уполномоченными лицами органов и учреждений, входящих в систему Государственной ветеринарной службы Российской Федерации»**
- ✓ **Приказ Министерства сельского хозяйства РФ от 18 декабря 2015 года № 648 «Об утверждении перечня подконтрольных товаров, подлежащих сопровождению ветеринарными сопроводительными документами»**

Некоторые нормы Закона РФ от 14 мая 1993 г. № 4979-І «О ветеринарии»

- ✓ **Выбор** между электронным и бумажным документом делают **владельцы грузов**
 - С **1 января 2018** года оформление ветеринарных сопроводительных документов производится **только в электронной форме**
 - До **1 января 2018** года оформление ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные товары, на которые до дня вступления в силу Федерального закона от 13.07.2015 № 243-ФЗ ветеринарные сопроводительные документы не оформлялись, **не производится или производится в электронной форме по желанию собственника этих подконтрольных товаров**
 - До **1 января 2018** года оформление ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные товары, кроме подконтрольных товаров, указанных в предыдущем пункте, **производится на бумажном носителе или в электронной форме по желанию собственника этих подконтрольных товаров**
- ✓ Оформление ветеринарных сопроводительных документов в электронном виде осуществляется с помощью Федеральной государственной информационной системы в области ветеринарии (**ФГИС**)

Создание и эксплуатация ФГИС в области ветеринарии

- ✓ Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору (**Россельхознадзор**) является **оператором** информационной системы, **осуществляет деятельность по ее созданию, развитию и эксплуатации**, в том числе автоматизированный сбор, хранение, обработку, обобщение информации, содержащейся в ее базах данных, а также предоставление этой информации заинтересованным лицам.
- ✓ **ФГИС в области ветеринарии создана в целях:**
 - обеспечения прослеживаемости подконтрольных товаров;
 - оформления и выдачи ветеринарных сопроводительных документов;
 - оформления разрешений на ввоз на территорию Российской Федерации, вывоз с территории Российской Федерации и транзит через территорию Российской Федерации подконтрольных товаров;
 - регистрации данных и результатов ветеринарно-санитарной экспертизы, лабораторных исследований и отбора проб для них;
 - обеспечения иных направлений деятельности Государственной ветеринарной службы Российской Федерации.



Ветис

Государственная информационная
система в сфере ветеринарии



**До перехода к обязательной
электронной ветеринарной
сертификации осталось**

171 ДНЕЙ

5

ЧАСОВ

19

МИНУТ

05

СЕКУНД

564

МС

На пути к электронной сертификации: ШАГ 1

Ищем правильную ФГИС

Где ФГИС



Поиск в Google

Мне повезёт!

Где ФГИС

Google

россельхознадзор

Все Новости Картинки Карты Видео Ещё Настройки Инструменты

Результатов: примерно 2 600 000 (0,64 сек.)

Россельхознадзор - Официальный сайт
www.fsvps.ru/ ▾
Официальный сайт федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору (Россельхознадзор)

Результаты с сайта fsvps.ru

Управления ...
Управление Россельхознадзора по Свердловской области.

Структура
Структура. Руководитель Тухбатов Игорь Анатольевич ...

Контакты
В области карантина растений.
Баринова Ирина ...

Добро пожаловать на официальный сайт **Россельхознадзора!**



Россел
федерал
надзору

Территори

www.fsvps.ru
Главн

Федера
и фитос

- 📰 **Новости**
 - Видео
 - Региональные новости
- 📅 **События**
- 📰 **Пресса о нас**

Где ФГИС

"Кто не знает цену времени, тот не рожден для славы."
Лок де Клапье

**До перехода к обязательной
электронной ветеринарной
сертификации осталось**

185 ДНЕЙ
22 ЧАСОВ | 50 МИНУТ | 06 СЕКУНД | 709 МС

- Руководитель
- 1 Структура
- 2 Государственная служба
- 3 **Нормативные документы**
 - Решения судов
 - 210-ФЗ
 - Перечень обязательных требований
- 4 **Регионализация Российской Федерации**
- 5 Противдействие коррупции
- 6 **Регистрация и Лицензирование**
 - Фармаконадзор
- 7 Аккредитация
- 8 **Ввоз. Вывоз. Транзит**
 - ВТО
 - Евразийский экономический союз
- 9 Эпизоотическая ситуация
- 10 Государственный земельный надзор
- 11 **Финансы**
- 12 Контрактная система
- 13 Государственное имущество
- 14 **Общественный совет**
- 15 **Полезная информация**
- 16 **Для сотрудников**
- 17 к реформе
- 18 Контакты
- 19 **Информационные партнеры**
 - МЭБ
- 20 **Открытая Служба**
- 21 **Открытые данные**
- 22 Реформа контрольно-надзорной деятельности
- 23 **Ветис**
 - Электронная ветеринарная сертификация
- 24 **Агрис. Фито**
- 25 **Формы**



Регионализация Российской Федерации

[Сообщаем](#), что в решение о регионализации внесено [изменение](#) от 23.06.2017.

[Актуальная версия](#) 📄, [Предыдущая версия](#) 📄.



Информационные материалы по АЧС

[В разделе](#) представлены материалы по распространению АЧС, последние новости, меры противодействия, публикации по теме.



Информация для владельцев животных-компаньонов

[В разделе](#) представлен перечень документов, необходимых для перевозки животных-компаньонов.

Фитосанитарный надзор »



11 июля 2016 г.

Сосновая стволовая нематода *Bursaphelenchus xylophilus*



05 мая 2017 г.

О введенных временных ограничениях на поставку растительной продукции



21 октября 2015 г.

О ввозе с 1 июля 2013 года картофеля и посадочного материала из стран-членов ЕС



07 марта 2017 г.

О принятии единых документов в области карантина растений ЕАЭС

Актуально



10 мая 2017 г.

Об отборе кандидатов в члены Общественного совета



03 июня 2017 г.

О мониторинге хода подготовки к переходу на электронную ветеринарную сертификацию



31 мая 2017 г.

Позиция Россельхознадзора

о нецелесообразности передачи полномочий в области государственного земельного надзора



05 июня 2017 г.

Круглый стол

«Обсуждение положений проекта приказа Минсельхоза России «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления идентификации и учета животных»

[О разработке национального стандарта](#)

Ввоз. Вывоз. Транзит »

Где ФГИС

- Полезная информация
- **Для сотрудников**
- К реформе
- Контакты
- **Информационные партнеры**
— МЭБ
- **Открытая Служба**
- **Открытые данные**
- Реформа контрольно-надзорной деятельности
- **Ветис**
— Электронная ветеринарная сертификация
- Аргус-Фито
- **Форум**

Где ФГИС

Система регистрации лекарственных средств и кормовых добавок

Приложение позволяет отслеживать движение заявок на регистрацию лекарственных средств для животных, кормовых добавок, а также кормов, полученных из генно-инженерно-модифицированных организмов.

Веб интерфейс **Системы регистрации лекарственных средств и кормовых добавок, а также кормов, полученных из ГМО:**

<https://galen.vetrf.ru/login.html>



Автоматизированная система «Аргус» (государственный ветеринарный надзор)

Система автоматизации рассмотрения заявок на ввоз, вывоз или транзит животных, продуктов и сырья животного происхождения, процесса выдачи разрешений или отказов. [Подробнее](#)

Веб интерфейс подсистемы **Управление Ветеринарного Надзора:**

<https://argus.vetrf.ru/uvn>

Веб интерфейс подсистемы **Ветеринарное Управление Субъекта РФ:**

<https://argus.vetrf.ru/vu>

Веб интерфейс подсистемы **Территориальное Управление:**

<https://argus.vetrf.ru/tu>

Веб интерфейс подсистемы **Пограничный Ветеринарный Контрольный Пункт:**

<https://argus.vetrf.ru/pvkv>

Веб интерфейс подсистемы **Хозяинствующий Субъект:**

<https://argus.vetrf.ru/hs>

Веб интерфейс подсистемы **Главное Управление Ветеринарии стран СНГ:**

<https://argus.vetrf.ru/quv>

Веб интерфейс [Справочная система](#)

[Веб-форум](#), посвященный разработке и внедрению системы "Аргус".

Система лицензирования производства лекарственных средств и фармацевтической деятельности

Приложение предназначено для ведения реестра лицензий на производство лекарственных средств для животных в сфере оборота лекарственных средств, предназначенных для животных.

Веб интерфейс **Системы лицензирования:**

<http://vetrf.ru/license/admin>

Веб интерфейс **Системы Гермес:**

<http://germes.vetrf.ru/germes>



Автоматизированная система «Меркурий»

Система оформления ветеринарных сопроводительных документов в электронном виде. [Подробнее](#)

Веб интерфейс подсистемы **Склад Временного Хранения:**

<https://mercury.vetrf.ru/svh>

Веб интерфейс подсистемы **Государственная Ветеринарная Экспертиза:**

<https://mercury.vetrf.ru/ave>

Веб интерфейс подсистемы **Территориальное Управление:**

<http://mercury.vetrf.ru/tu>

Веб интерфейс подсистемы **Хозяинствующий Субъект:**

<http://mercury.vetrf.ru/hs>

Веб интерфейс подсистемы **Уведомления (Экспорт) :**

<https://mercury.vetrf.ru/notification>

Уведомления при экспорте из РФ

Веб интерфейс подсистемы **Уведомления (Импорт) :**

<https://mercury.vetrf.ru/notice/>

Уведомления при импорте в РФ

Веб интерфейс подсистемы **Проверка ВСД:**

<https://mercury.vetrf.ru/pub>

Веб интерфейс [Справочная система](#)

[Веб-форум](#), посвященный разработке и внедрению системы "Меркурий".

Где ФГИС



Ветис
государственная информационная
система в области ветеринарии

[ИТ-партнеры](#) [Новости](#) [Регионализация РФ](#) [Видеоматериалы](#) [Справка](#) [Форум](#)

ВетИС

Государственная информационная
система в сфере ветеринарии

*"Кто не знает цену времени, тот не рожден для славы."
Люк де Клапье*

**До перехода к обязательной
электронной ветеринарной
сертификации осталось**

170 ДНЕЙ
20 ЧАСОВ | **40** МИНУТ | **04** СЕКУНД | **854** МС

Последние новости



[Постановление Совета Федерации об эпизоотической обстановке в России](#)

3 июля 2017 г.



[О предстоящем обновлении ФГИС «Меркурий»](#)

12 мая 2017 г.



[О порядке оформления поступающих на территорию Российской Федерации из Республики Беларусь подконтрольных госветслужбе товаров](#)

9 февраля 2017 г.

Системы

- [Аргус](#)
- [Ирена](#)
- [Цербер](#)
- [Дюма](#)
- [Меркурий](#)
- [Ассоль](#)
- [Сирано](#)
- [Веста](#)
- [Гермес](#)
- [Паспорт](#)

Контакты

e-mail: [✉ support@fsvps.ru](mailto:support@fsvps.ru)



© 2007 — 2017
Россельхознадзор Федеральная
служба по ветеринарному и
фитосанитарному надзору

Самое полезное



Ветис
Россельхознадзор

Навигация

- Главная
- Система Аргус
- Система Ассоль
- Система Веста
- Система Ветис.API
- Система Гален
- Система Гермес
- Система Дюма
- Система Икар
- Система Ирена
- Система Меркурий
- Система Паспорт
- Система Сирано
- Система Тор

Ветис

государственная информационная система в области ветеринарии

Статья

Справочная система

Содержание [убрать]

- 1 Федеральная государственная информационная система в области ветеринарии
- 2 Цели создания
- 3 Оператор
- 4 Структура компонентов
 - 4.1 Специальные информационные системы
 - 4.2 Информационные реестры
 - 4.3 Коммуникативные компоненты
 - 4.4 Информационные компоненты
- 5 Схема работы Государственной информационной системы
 - 5.1 Система прослеживаемости животноводческой продукции

Федеральная государственная информационная система в области ветеринарии

Учитывая направление развития средств информатизации деятельности в области ветеринарии, Россельхознадзор выполняет практические задачи по созданию и развитию государственной информационной системы в области ветеринарии.

Цели создания

Что в итоге?

✓ Возможно, самый важный этап

- Получение максимально достоверной информации «из первых рук»
- Анализ перспектив работы в ФГИС
- Управленческие решения

На пути к электронной сертификации: ШАГ 2

Регистрация в ФГИС

Где и как зарегистрироваться

- ✓ Согласно Приказу МСХ РФ от 27.12.2016 г. № 589 регистрация в системе **Меркурий** осуществляется следующим образом:
- ✓ **Индивидуальный предприниматель** вправе направить заявление на бумажном носителе по почте в адрес Россельхознадзора или одного из его Территориальных управлений; либо в электронной форме на адрес электронной почты Россельхознадзора: info@svfk.mcx.ru, подписанное индивидуальным предпринимателем **простой электронно-цифровой подписью**.
- ✓ **Организация** заявление предоставляется лицом, уполномоченным на эти цели данной организацией, в письменном виде на бланке организации за подписью ее руководителя (заместителя руководителя) в адрес Россельхознадзора или одного из его Территориальных управлений; либо в форме электронного документа, заверенного **усиленной квалифицированной электронной подписью** организации или ее руководителя (заместителя руководителя), направленного по электронной почте admin@fsvps.ru.
- ✓ **В заявке необходимо указать:** сведения об организации и поднадзорных объектах; сведения о каждом регистрируемом сотруднике (см. п. 6 приказа).
- ✓ После получения реквизитов доступа в подсистему Меркурий.ХС необходимо сменить временный пароль на постоянный.

Право на оформление ЭВСД

✓ Специалисты государственной ветеринарной службы

- любые подконтрольные товары из перечня, утвержденного Приказом Министерства сельского хозяйства РФ от 18 декабря 2015 года № 648

✓ Аттестованные специалисты (имеют диплом ветеринарного специалиста, не работают в госветслужбе, прошли аттестацию)

- подконтрольные товары из перечня, утвержденного Приказом Министерства сельского хозяйства РФ от 18 декабря 2015 года № 647

✓ Уполномоченные лица организаций, являющихся производителями подконтрольных товаров и (или) участниками оборота подконтрольных товаров (образование и должность не имеют значения)

- подконтрольные товары из перечня, утвержденного Приказом Министерства сельского хозяйства РФ от 18 декабря 2015 года № 646*

* продукция животного происхождения, подвергнутая тепловой или иной обработке, обеспечивающей уничтожение в ней патогенных микроорганизмов и возбудителей паразитарных заболеваний, и (или) упакованная в потребительскую или транспортную упаковку, исключаящую ее контакт с внешней средой, при условии, если такая продукция или сырье, из которого она изготовлена, прошли установленные ветеринарным законодательством Российской Федерации процедуры подтверждения (обеспечения) безопасности

Заполнение заявки: где образец?



Ветис

государственная информационная система в области ветеринарии

Статья

Регистрация хозяйствующих субъектов в Ветис.Паспорт

Ветис
Россельхознадзор

Навигация

Главная
Система Аргус
Система Ассоль
Система Веста
Система Ветис.API
Система Гален
Система Гермес
Система Дюма
Система Икар
Система Ирена
Система Меркурий
Система Паспорт
Система Сирена
Система Тор
Система Цербер

Содержание [убрать]

- 1 Предназначение операции
- 2 Предусловия и подготовительные действия
- 3 Основные действия
 - 3.1 Поиск хозяйствующего субъекта
 - 3.2 Регистрация нового пользователя
 - 3.3 Привязка существующего пользователя к хозяйствующему субъекту
 - 3.4 Назначение прав доступа к ФГИС
- 4 Заключительные действия
- 5 Исключительные ситуации
- 6 Ссылки
- 7 См. также

Предназначение операции

Операция предназначена для регистрации сотрудников хозяйствующих субъектов в ВетИС и предоставления им д
власти в области ветеринарии субъектов Российской Федерации.

- шаблон заявки на предоставление доступа для юридических лиц (ЮЛ).
- шаблон заявки на предоставление доступа для индивидуальных предпринимателей (ИП).

Права доступа: какие есть, что выбирать

П. 21 Приказа МСХ №589 гласит, что зарегистрированным пользователям организаций и ИП предоставляются следующие права доступа:

- ✓ **Администратор ХС**
 - Подача заявок на регистрацию новых пользователей ХС
- ✓ **Авторизованный заявитель**
 - Подача заявок на оформление ВСД гос. вет. врачами
- ✓ **Уполномоченное лицо**
 - Оформление ВСД по Приказу МСХ №646
- ✓ **Гашение сертификатов**
- ✓ **Оформление возвратных сертификатов**
- ✓ **Сертификация уловов ВБР**
- ✓ **Аттестованный специалист**
 - Оформление ВСД по Приказу МСХ №647

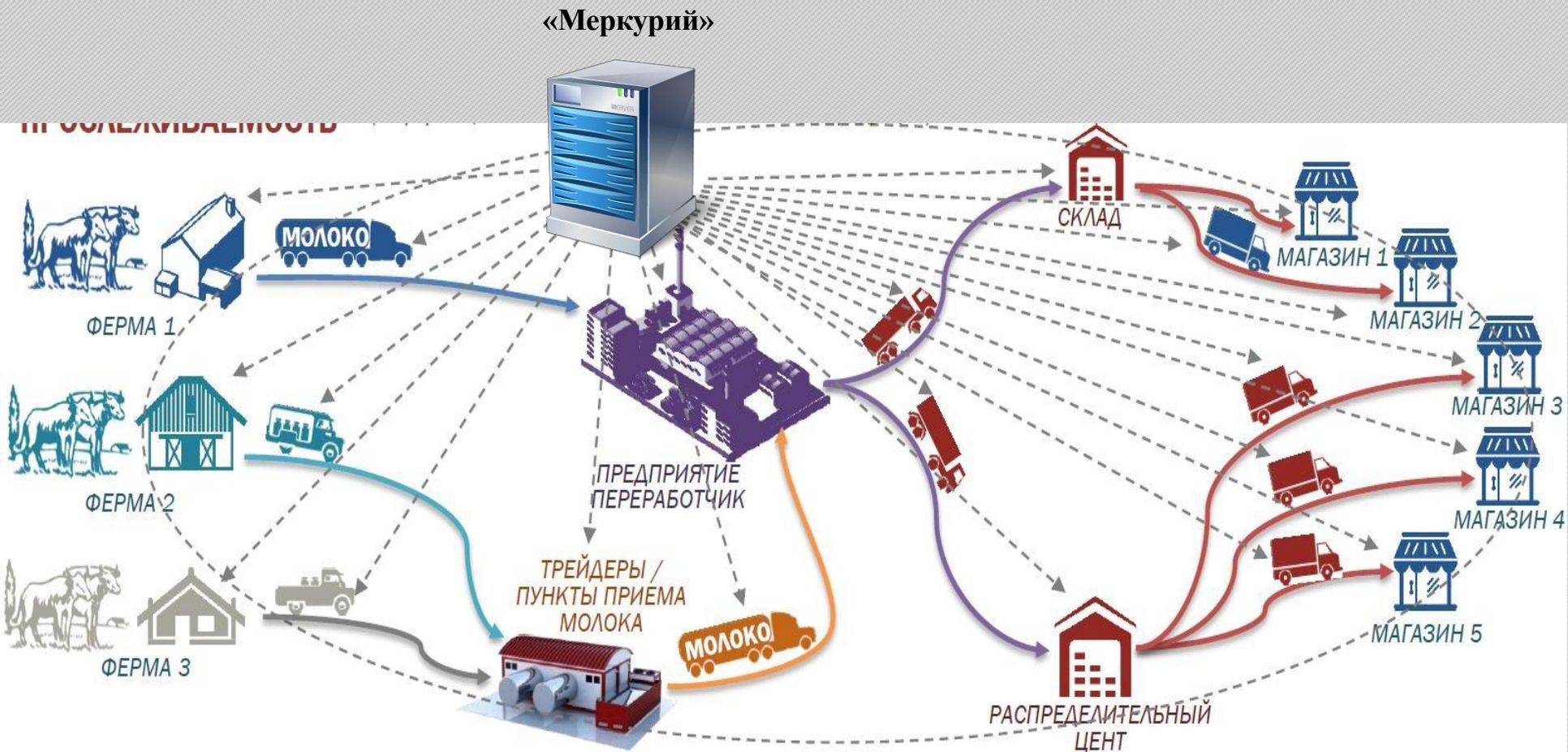
Что в итоге?

- ✓ Исходя из ассортимента и объемов производимой/реализуемой предприятием продукции, **определены** (на стартовом этапе):
 - Ответственные (они же уполномоченные) лица*
 - Получены реквизиты доступа в ИС «Меркурий»

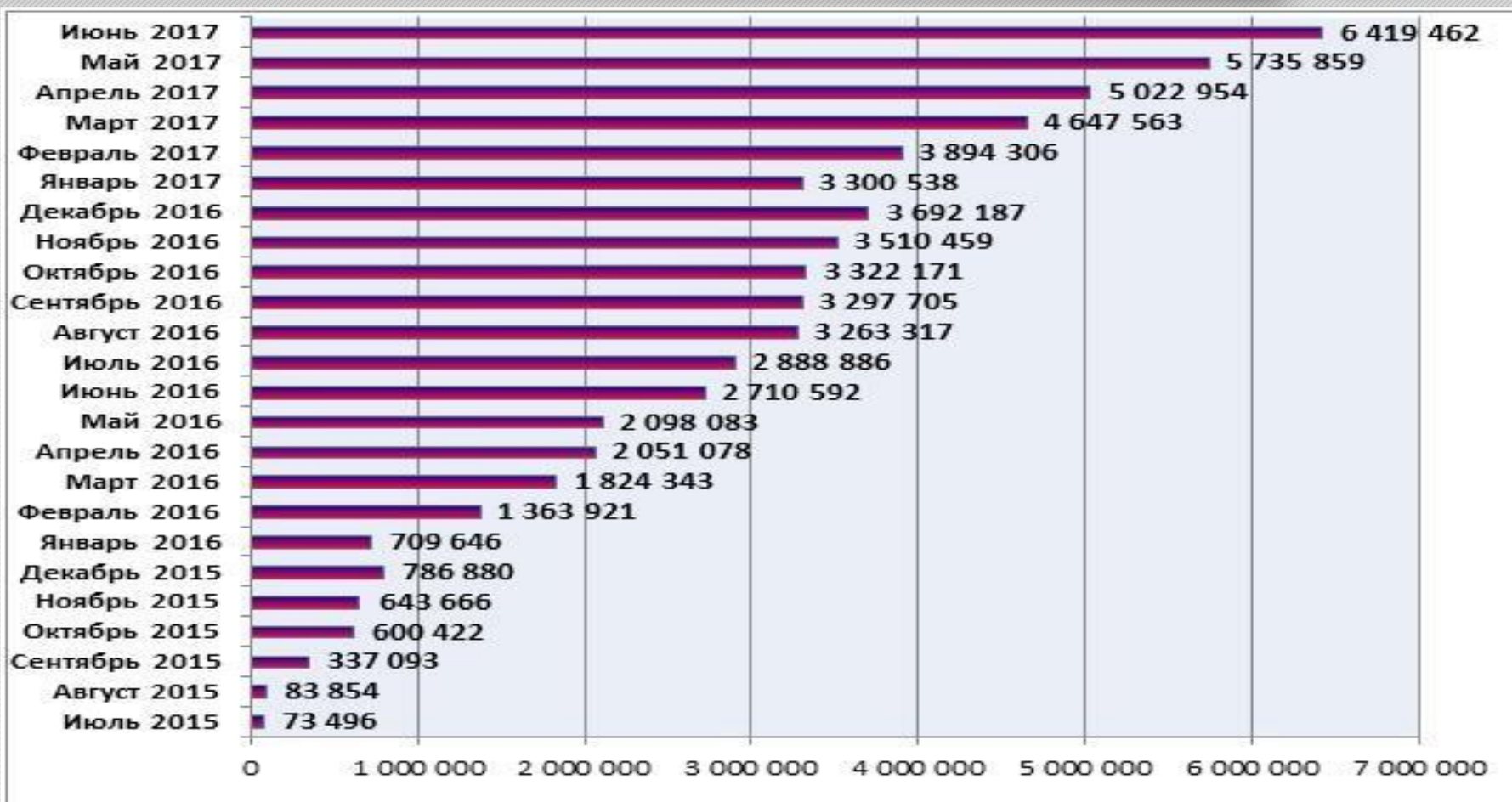
На пути к электронной сертификации: ШАГ 2,5

Может еще подождать?

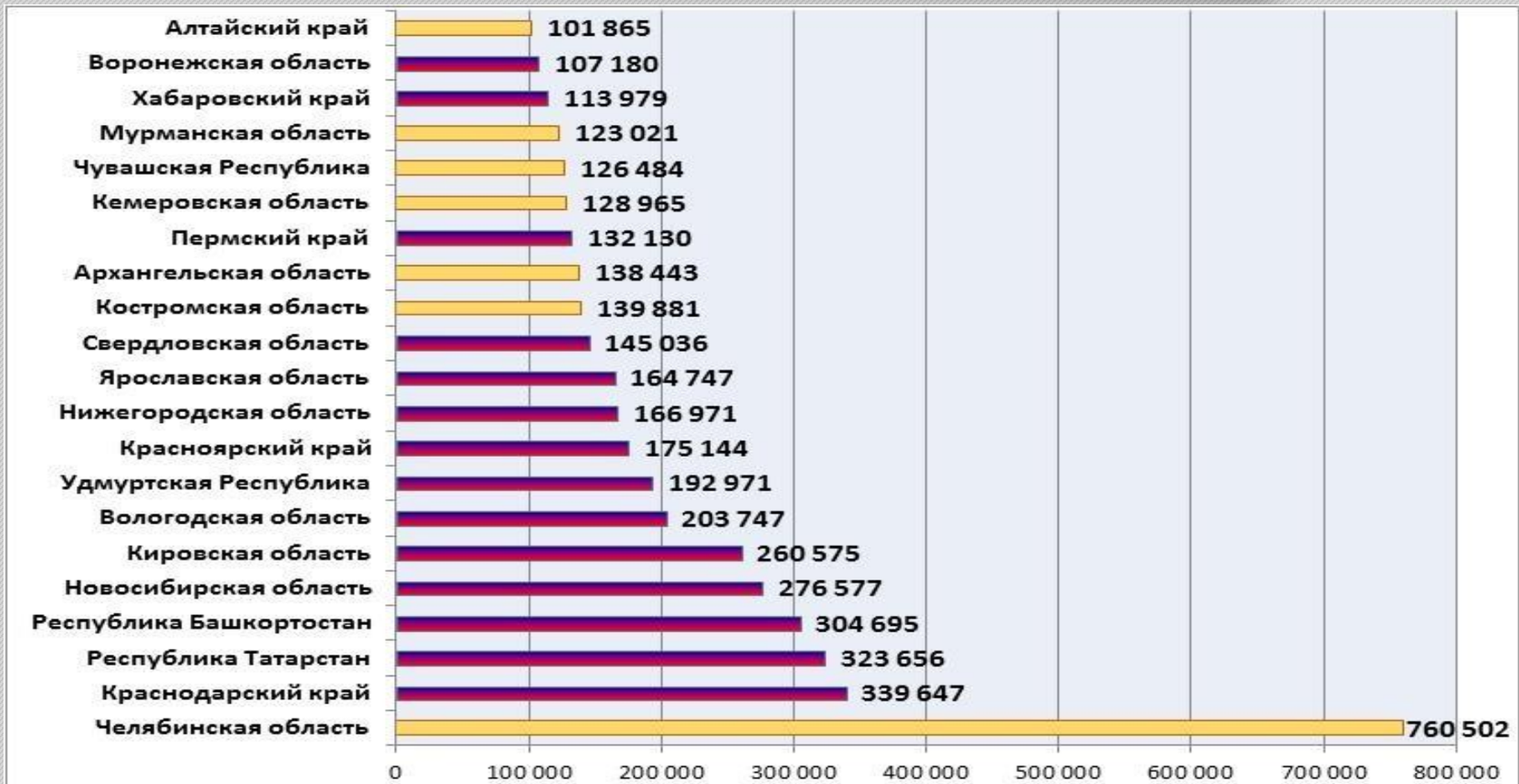
Цель электронной сертификации: прослеживаемость



Количество оформленных ЭВСД по месяцам



Количество оформленных ЭВСД в разрезе субъектов



На пути к электронной сертификации: ШАГ 3

«Меркурий»

Где Меркурий

1. Ссылка есть у вас в письме с реквизитами доступа
2. Там же, где ФГИС



меркурий хс



Все

Видео

Картинки

Новости

Карты

Ещё

Настройки

Инструменты

Результатов: примерно 16 500 (0,31 сек.)

Меркурий - Россельхознадзор / Государственная ...

<https://www.vetrf.ru/vetrf/mercury.html> ▾

Склад Временного Хранения. Меркурий.ГВЭ. Государственная Ветеринарная Экспертиза.

Меркурий.ТУ. Территориальное Управление. Меркурий.ХС.

Меркурий.ГВЭ Меркурий.ГВЭ - Учебная версия систем Аргус ... - Проверить ВСД

Подсистема Хозяйствующего субъекта (Меркурий.ХС ...

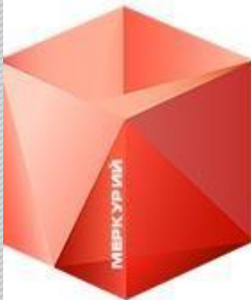
[help.vetrf.ru/wiki/Подсистема_Хозяйствующего_субъекта_\(Меркурий.ХС\)](help.vetrf.ru/wiki/Подсистема_Хозяйствующего_субъекта_(Меркурий.ХС)) ▾

Подсистема хозяйствующего субъекта (Меркурий.ХС) предназначена для решения следующих основных задач: создание заявок на получение ...

Где Меркурий

Окно авторизации

 **Ветис** Справочная система



Меркурий.XS

Подсистема хозяйствующего субъекта.

Вход в систему ?

Имя пользователя

Пароль

Не запоминать имя пользователя

[Забыли свой пароль?](#) Войти

Меркурий.ХС: ВОЗМОЖНОСТИ

Подсистема «**Хозяйствующего субъекта**» предназначена для:

- ✓ создание заявок на получение сертификата и их автоматический анализ на наличие ошибок при отправлении в территориальное управление;
- ✓ просмотр полученных ветеринарных сертификатов;
- ✓ ведение складского журнала продукции на предприятии;
- ✓ создание и подача заявок на получение ветеринарного свидетельства или ветеринарной справки, оформляемой государственным ветеринарным врачом;
- ✓ просмотр другой информации.

Основы: ХС и ПО

- **Хозяйствующий субъект** – участник хозяйственной деятельности (юридическое лицо, физическое лицо, индивидуальный предприниматель), зарегистрированный в системе согласно ЕГРЮЛ (<https://egrul.nalog.ru/>);
- **Поднадзорный объект** – площадка, место, где хозяйствующий субъект осуществляет свою деятельность (сооружение, здание, или участок местности, например, охотохозяйство, ферма, завод, магазин и т.д.).
- **Один поднадзорный объект** (расположенный по одному адресу) может быть использован несколькими различными хозяйствующими субъектами, которые совместно эксплуатируют объект на разных условиях: (кто-то является учредителем, кто-то – дочерним предприятием).
- **Один хозяйствующий субъект** может использовать **несколько объектов**, которые находятся в его владении или пользовании.

ОСНОВЫ: журнал продукции

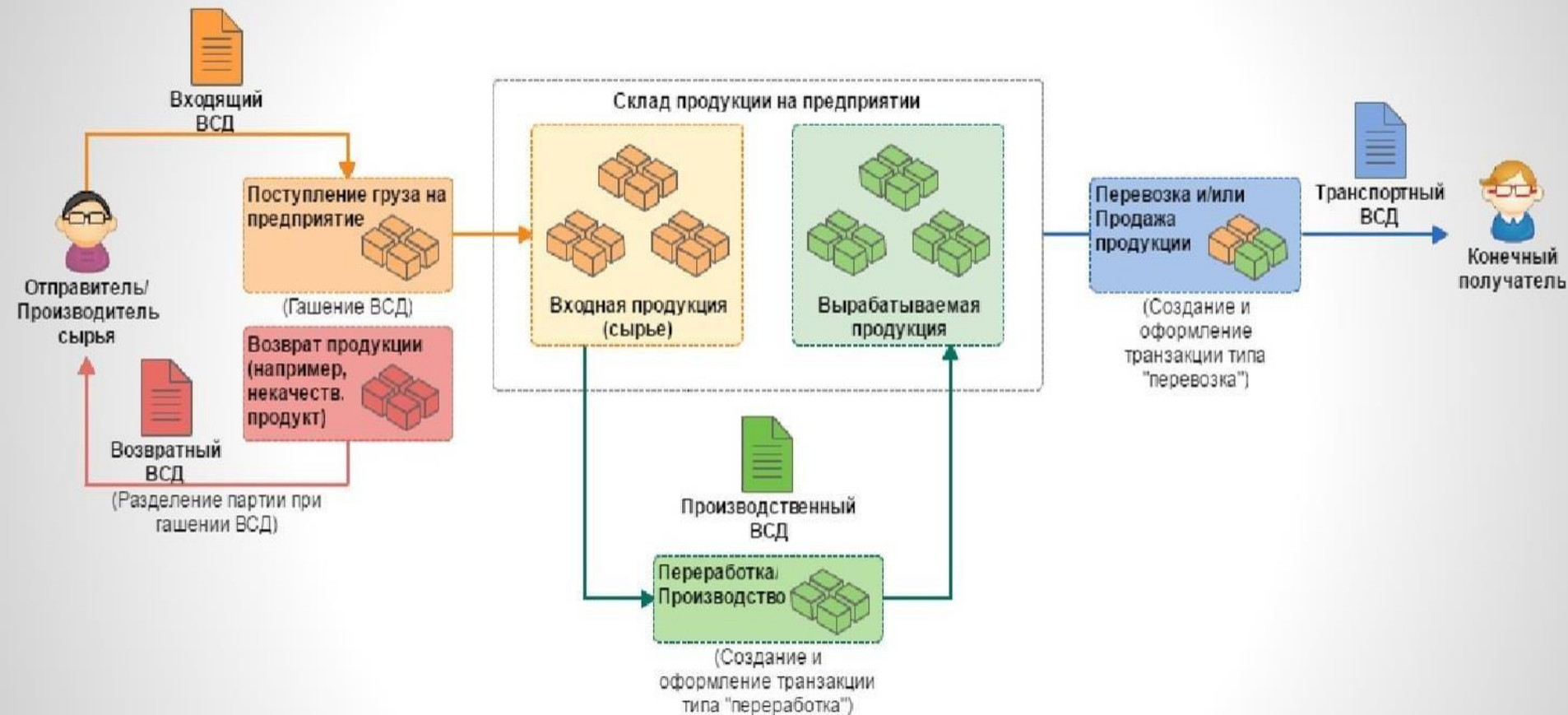


- **Входная продукция** – вся продукция (импортная, отечественная), которая поступила на предприятие в сопровождении ветеринарного сопроводительного документа (электронного или бумажного ВСД). Если документ на бумажном носителе, то запись создается вручную. Если документ в электронном виде, то запись заносится системой автоматически путем гашения электронного ВСД;
- **Вырабатываемая продукция** – вся продукция, полученная в результате переработки или производства на предприятие-изготовителе.

ОСНОВЫ: ТРАНЗАКЦИЯ



Как это работает



Источник знаний



Ветис
Россельхознадзор

Навигация

Главная
Система Аргус
Система Ассоль
Система Веста
Система Ветис.API
Система Гален
Система Гермес
Система Дюма
Система Икар
Система Ирена
Система Меркурий
Система Паспорт
Система Сирано
Система Тор
Система Цербер

Печать/экспорт

Ветис

государственная информационная система в области ветеринарии

Статья

Автоматизированная система Меркурий

Содержание [убрать]

- 1 Основное назначение
- 2 Цели создания
- 3 Подсистемы
- 4 Пользователи
- 5 Получение доступа
 - 5.1 Для сотрудников ветеринарной службы и сотрудников Россельхознадзора
 - 5.2 Для Хозяйствующих субъектов
- 6 Общая схема системы
- 7 Схема работы системы (ввоз продукции в РФ)
- 8 Обновление системы
- 9 Сопровождение и поддержка
- 10 Ссылки
- 11 См. также

Основное назначение

Автоматизированная система Меркурий предназначена для электронной сервисной информационной среды для ветеринарии, повышения биологической и пищевой безопасности.

Перечень всей справочной информации по системе Меркурий

Источник знаний

Подсистемы

Система Меркурий состоит из следующих подсистем:

- Подсистема Склада временного хранения (Меркурий.СВХ)
 - Подсистема Государственной ветеринарной экспертизы (Меркурий.ГВЭ)
 - Подсистема Хозяйствующего субъекта (Меркурий.ХС)
 - Подсистема Уведомлений
 - Подсистема Уведомлений
 - Подсистема проверки
 - Универсальный шлюз
 - Подсистема предварительной
- Перечень всей справочной информации

Функции

- Заявки
 - Просмотр статуса заявки на получение сертификата на вывоз в Меркурий.ХС
 - Добавление заявок на получение сертификата без наличия разрешения в Меркурий.ХС
- Журнал продукции
 - Ведение журнала входной продукции в Меркурий.ХС
 - Ведение журнала вырабатываемой на предприятии продукции в Меркурий.ХС
- Инвентаризация
 - Создание акта несоответствия в Меркурий.ХС
- Транзакции
 - Добавление заявок на оформление ВСД в Меркурий.ХС
 - Оформление незавершенного производства в Меркурий.ХС
- ВСД
 - Оформление ВСД из сырья молока в Меркурий.ХС

Результат

Статус: **оформлено** Форма № 1

Ветеринарное свидетельство

Владимирская область, Суздальский район, ГБУ ВО № 107275 от 19.04.2016 г. MSK*
"Суздальская районная станция по борьбе с болезнями животных" * даты указаны по московскому времени

Отправитель:
ОАО "Вкусовые деликатесы", ИНН: 3315987241, ТТН: № 956 от 19.04.2016 г.
наименование юридического лица или Ф. И. О. физического лица

Получатель:
Свинопогодская ферма (Владимирская область, Суздальский район, с. Павловское)
наименование и адрес предприятия-получателя

Получатель:
Морозова Маргарита Михайловна, ИНН: отсутствует
наименование юридического лица или Ф. И. О. физического лица

Получатель:
Колбасный цех "Колбаса" (г. Москва)
наименование и адрес предприятия-получателя

Продукция:
плеченная свинья (0103), 10 голов
наименование и объем продукции

Производитель:
Свинопогодская ферма (Ф.И. Владимирская область, Суздальский район, с. Павловское)
номер и название предприятия-производителя

35 993 маркировка, номер и форма клеймена 12.01.2016 дата рождения

Лабораторные исследования:

Проведена иммунизация против:
Наименование Дата

Животные обработаны против паразитов:
Наименование Дата

Маршрут следования: а/м Р523РП 33 / 12-56 - Владимирская область, Суздальский район, с. Павловское - г. Москва.
ТТН: № 956 от 19.04.2016 г. Способ хранения при перевозке: вентилируемые
Цель: выращивание и убой
Местность благополучна по заразным болезням животных
Производственный ВСД: № 107249 от 19.04.2016

ВСД выдал:
тестер ФГБУ ВНИИЗЖ
Котова П.В.

1096-0BC9-6453-47FA-8415-E082-FE66-5291



Ветеринарное свидетельство формы 2: № 26157 от 15.04.2015 г.

Статус: **оформлено**

Фирма-отправитель: Тестовый_1, ИНН: 4192301003

Фирма-получатель: ООО "Фудлайн", ИНН: 1234567801

Предприятие-получатель: Хладокомбинат №2 (600021, г. Владимир, ул. Лазина, д.185)

Продукция: субпродукты кролика (0208), 50 кг

Код: 7C9216C0-09B6-4B39-B68B-6803E066A1EB

Сгенерировано системой "Меркурий" 15.04.2015 14:06:29, Котова Полина Вячеславовна



Ветеринарное свидетельство формы 2: № 26156 от 15.04.2015 г.

Статус: **оформлено**

Фирма-отправитель: Тестовый_1, ИНН: 4192301003

Фирма-получатель: ООО "Фудлайн", ИНН: 1234567801

Предприятие-получатель: Хладокомбинат №2 (600021, г. Владимир, ул. Лазина, д.185)

Продукция: готовые мясные продукты (1601), 50000 кг

Код: C1B985BF-3D25-4D2B-AE99-9A67E3875598

Сгенерировано системой "Меркурий" 15.04.2015 14:06:29, Котова Полина Вячеславовна



Сгенерировано системой "Меркурий"
15.04.2015 14:09:52, Котова Полина
Вячеславовна

7C9216C0-09B6-4B39-B68B-6803E066A1EB



Сгенерировано системой "Меркурий" 15.04.2015
14:09:52, Котова Полина Вячеславовна

C1B985BF-3D25-4D2B-AE99-9A67E3875598

Проверка подлинности

Каждому электронному ВСД присваивается уникальный идентификатор (код), позволяющий однозначно идентифицировать партию груза, на которую оформлен ВСД:

A71F-2F68-6486-4FC3-8CE9-C9C7-D6D8-AC3A

В любой момент заинтересованное лицо может проверить подлинность ВДС по его коду, используя форму с публичным доступом в системе Меркурий:

<http://mercury.vetrif.ru/pub>

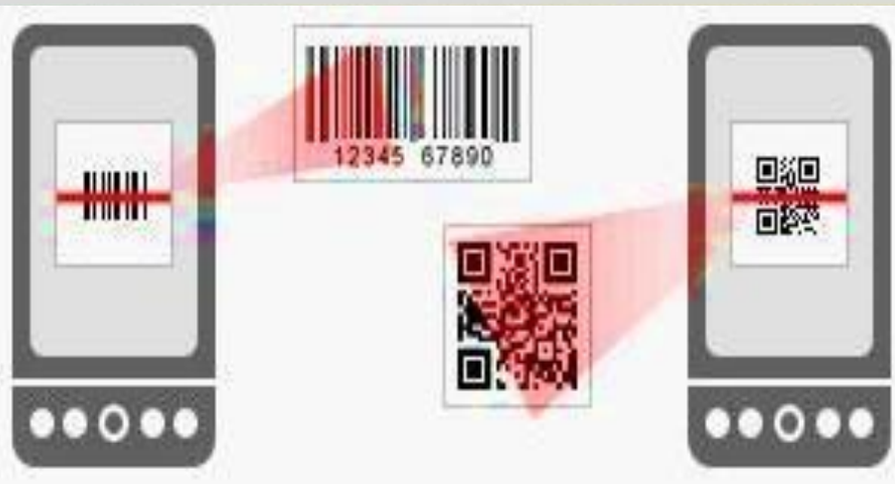
Проверка подлинности

Для упрощения проверки ВСД на форму его печати наносится специальный бар-код, позволяющий проверить подлинность ВСД без необходимости ручного ввода его кода. Для этого нужно лишь устройство, способное считывать информацию с бар-кода.

Местность благополучна по заразным бол
Номер и дата входящего ВСД: 178 № 058
7808 от 16.12.2010 г.



A71F-2F68-6486-4FC3-9CE9-C9C7-D6D8-A



Для запуска пробного периода

- ✓ **Самостоятельно ознакомиться с возможностями ФГИС «Ветис», в том числе ИС «Меркурий», путем изучения справочных материалов**
- ✓ **Исходя из ассортимента и объемов производимой/реализуемой предприятием продукции, определить ответственных (уполномоченных) лиц и их роли, а также, соответственно, потребность в техническом обеспечении рабочих мест**
- ✓ **Направить заявку для регистрации уполномоченных лиц в адрес оператора ФГИС**
- ✓ **По итогам пробного периода работы по оформлению ветеринарных сопроводительных документов в электронном виде **проводить корректировку** хода внедрения электронной ветеринарной сертификации**

Дальнейшее развитие

Работа через веб-интерфейс

- ✓ Для начала работы не требуется никакое дополнительное программное обеспечение. **Самый дешевый (ничего не нужно приобретать) и быстрый (2 недели для освоения) способ начать работу по электронной сертификации.**

При этом способ имеет ряд ограничений, поскольку предполагает работу оператора по внесению сведений для оформления сертификата, однако при использовании встроенных механизмов автоматизации, трудозатраты по сравнению с оформлением ВСД на бумаге уменьшаются в разы.

Результаты проводимого Россельхознадзором мониторинга оформления ЭВСД показывают, что сейчас наиболее активные пользователи оформляют в среднем от 400 до 2400 ЭВСД в день.

Такое количество вполне подходит для мелкого или среднего производственного предприятия или склада, но не соответствует объемам производства крупного предприятия. В этом случае целесообразно использовать механизмы, которые предоставляет интеграционный шлюз «Ветис.АРІ».

Работа через интеграционный шлюз

- ✓ Необходимо разработать самостоятельно или приобрести клиентский интеграционный модуль.

Практика показывает, что объем работ по разработке и внедрению интеграционного решения собственными специалистами компании может составлять **от 3 до 4 месяцев с привлечением 1-2 специалистов и не требует значительных финансовых вложений.**

В целях содействия внедрению электронной сертификации Россельхознадзором заключены соглашения о взаимодействии с ведущими ИТ-компаниями. По завершении интеграционного проекта клиенты получают готовые решения с интегрированным в них модулем взаимодействия с ИС «Меркурий».

Подсчитано, что для среднего перерабатывающего предприятия, имеющего в ассортименте 17 видов продукции, ежедневно необходимо оформлять 2210 ЭВСД.

Например, ООО «Равис-птицефабрика Сосновская», используя шлюз «Ветис.АРІ», оформляет ежедневно в среднем по 20000 электронных ВСД силами 1 сотрудника.

Обучение

- ✓ Россельхознадзор, ФГБУ «ВНИИЗЖ»
- ✓ Бесплатные учебные курсы в формате **видео-конференций**,
обращаться на mercury@fsvps.ru
- ✓ Учебный центр ГБУ «Мосветобъединение», г. Москва
- ✓ В перспективе – курсы при ФГБОУ ВО «УрГАУ»

Помощь в работе

- ✓ **«Первая помощь»** - специалисты районных ветеринарных СББЖ
- ✓ **Техподдержка** - mercury@fsvps.ru
- ✓ **Департамент ветеринарии Свердловской области**
 - Черникова Ольга Викторовна – 312-00-23 доб. 25
 - Засыпалов Вадим Андреевич – 312-00-23 доб. 22