 **Россельхознадзор**  
государственная информационная  
система в области ветеринарии



# МЕРКУРИЙ

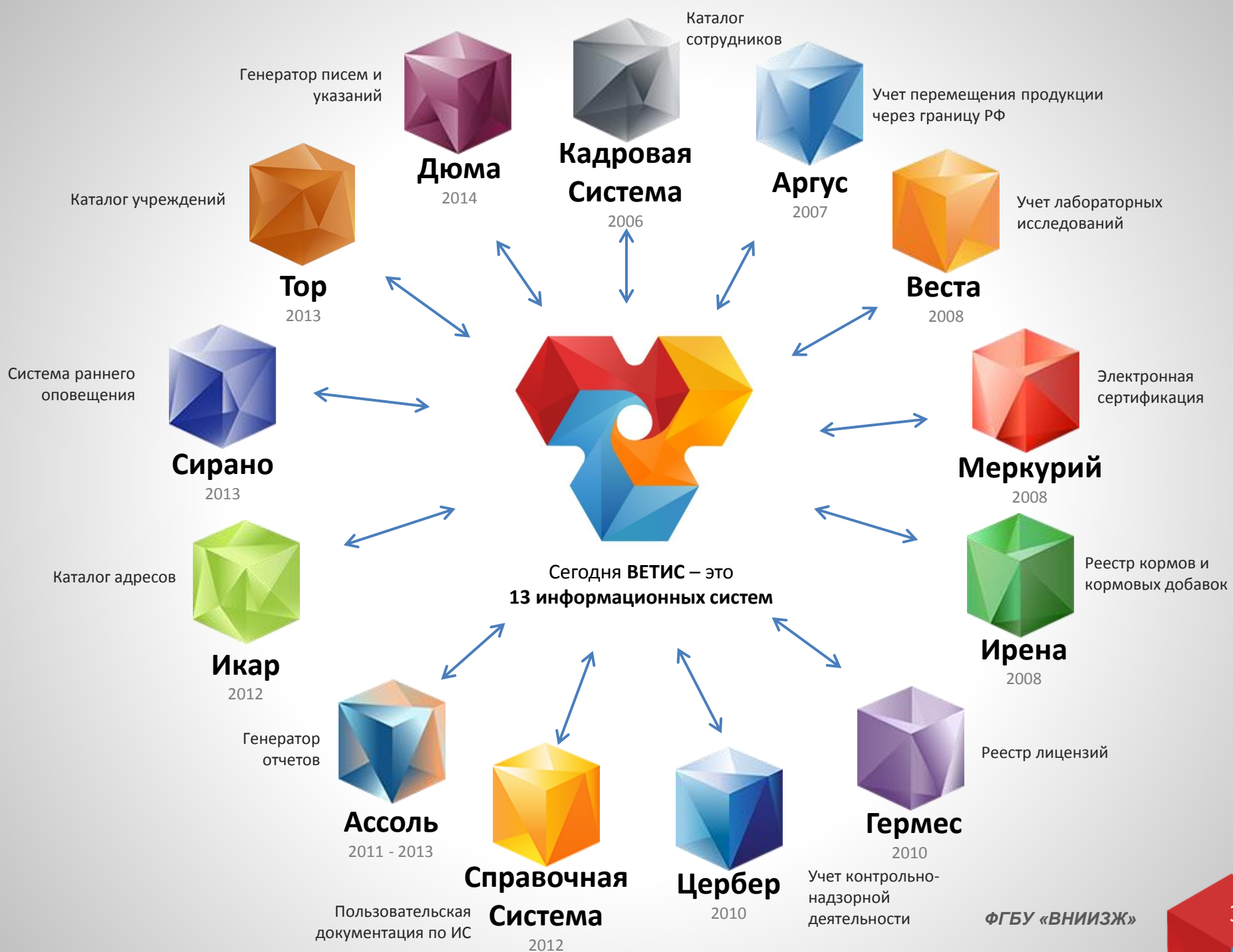
Автоматизированная система Россельхознадзора

# Государственная информационная система в области ветеринарии

С 2005 года Россельхознадзор работает над Государственной информационной системой в области ветеринарии – «Ветис».

Ветис обеспечивает единую информационную среду в области ветеринарии, ставя перед собой следующие задачи:

- ✓ обеспечить полную прослеживаемость поднадзорной продукции;
- ✓ качественно повысить защищенность потребителя;
- ✓ обеспечить основы честной конкуренции в производстве и обороте поднадзорных грузов;
- ✓ защитить производителя от коррупционных проявлений;
- ✓ сделать полностью прозрачными и подконтрольными действия надзорных органов;
- ✓ сэкономить огромные средства за счет удешевления надзорных и контрольных процедур.



# Правовой статус

- ✓ **Постановление Правительства от 07.11.2016 г. № 1140** «О порядке создания, развития и эксплуатации Федеральной государственной информационной системы в области ветеринарии»
- ✓ **Федеральный закон «О ветеринарии» от 14.05.1993 №4979-1**
- ✓ **Приказ Минсельхоза России от 27.12.2016 № 589** «Об утверждении ветеринарных правил организации работы по оформлению ВСД, порядка оформления ВСД в электронной форме и порядка оформления ВСД на бумажных носителях»
- ✓ **Приказ Минсельхоза России от 18.12.2015 № 648** «Об утверждении Перечня подконтрольных товаров, подлежащих сопровождению ВСД»
- ✓ **Приказ Минсельхоза России от 18.12.2015 № 647** «Об утверждении Перечня подконтрольных товаров, на которые могут проводить оформление ВСД аттестованные специалисты, не являющиеся уполномоченными лицами органов и учреждений, входящих в систему Государственной ветеринарной службы РФ»
- ✓ **Приказ Минсельхоза России от 18.12.2015 № 646** «Об утверждении Перечня продукции животного происхождения, на которую уполномоченные лица организаций, являющихся производителями подконтрольных товаров и (или) участниками оборота подконтрольных товаров, и ИП, являющиеся производителями подконтрольных товаров и (или) участниками оборота подконтрольных товаров, могут оформлять ВСД»
- ✓ Единый перечень товаров, подлежащих ветеринарному контролю (надзору), утвержденный **решением Комиссии Таможенного союза от 18.06.2010 № 317 «О применении ветеринарно-санитарных мер в Таможенном союзе»**
- ✓ **Приказ Минсельхоза России от 14.12.2015 № 634** «О порядке назначения лабораторных исследований подконтрольных товаров в целях оформления ВСД»

# Некоторые нормы ФЗ «О ветеринарии»

- ✓ **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 настоящего Федерального закона 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.
- ✓ Выбор между электронной и бумажной сертификацией **делают владельцы грузов**.
- ✓ **Сертификация в электронном виде осуществляется с помощью ФГИС «Меркурий»**.

## Следствия:

- ✓ Все госветслужбы субъектов Российской Федерации должны быть готовы с 1 сентября 2015 к проведению как бумажной, так и электронной сертификации.
- ✓ Все госветслужбы субъектов Российской Федерации должны быть готовы с 1 сентября 2015 к проверке сертификатов в электронном виде.
- ✓ Заинтересованные хозяйствующие субъекты должны быть готовы к проведению электронной сертификации в промежуток с 1 сентября 2015 по 1 января 2018.

# Права доступа по Приказу №589

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

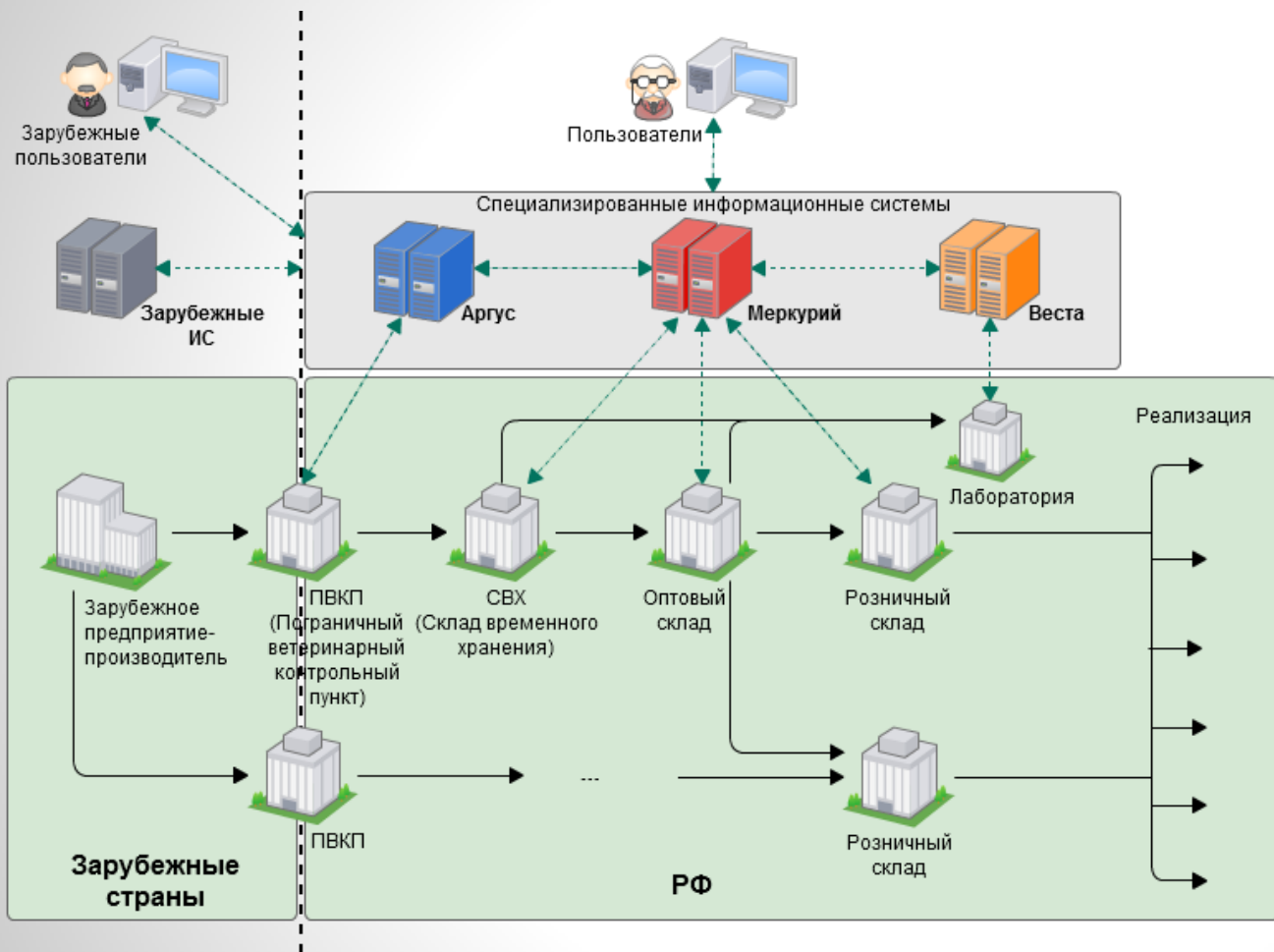
- ✓ **Администратор ХС**
  - Подача заявок на регистрацию новых пользователей ХС
- ✓ **Авторизованный заявитель**
  - Подача заявок на оформление ВСД гос. вет. врачами
- ✓ **Уполномоченное лицо**
  - Оформление ВСД по Приказу МСХ №646
- ✓ **Гашение сертификатов**
- ✓ **Оформление возвратных сертификатов**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

# Цели создания системы Меркурий

- ✓ Сокращение времени на оформление ветеринарной сопроводительной документации за счёт автоматизации данного процесса.
- ✓ Автоматический учёт поступившего и убывшего объёма продукции на предприятии.
- ✓ Возможность отслеживания перемещения партии груза по территории Российской Федерации с учётом её дробления.
- ✓ Снижение трудовых, материальных и финансовых затрат на оформление ВСД за счёт замены защищённых бумажных бланков ВСД электронными версиями, минимизации человеческих ошибок, благодаря наличию готовых форм для ввода информации, а также проверки вводимых пользователем данных.
- ✓ Создание единой централизованной базы данных, чтобы все пользователи в любой момент времени имели доступ к актуальной информации для формирования отчетов, быстрого поиска и анализа информации.



# Схема работы системы (импорт продукции)



1) На СВХ поступает импортный груз для ветеринарного досмотра и полного таможенного оформления. Здесь оформляется ветеринарный сертификат для перевозки груза на склад получателя.

2) Груз следует по оформленному ветеринарному сертификату на склад получателя; при поступлении груза на склад информация о нем поступает во входной журнал склада, а ветеринарный сертификат гасится.

3) При отправлении груза конечному получателю или на другой склад оформляется новый ветеринарный сопроводительный документ (ветеринарная справка или свидетельство)

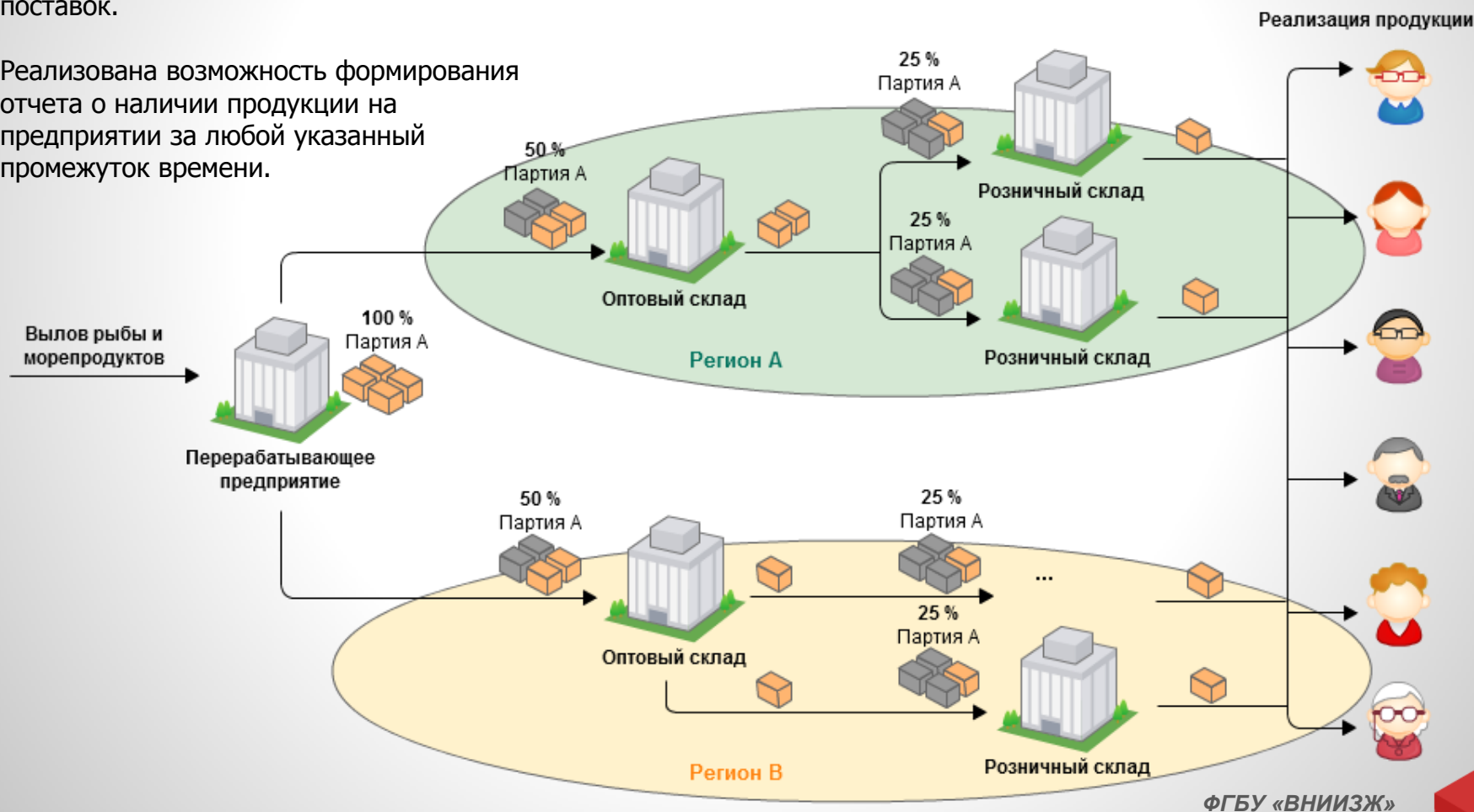
4) Груз по оформленному ВСД следует на другой склад или направляется конечному получателю; конечный получатель гасит ВСД, по которому поступил груз



# Учет продукции на складе

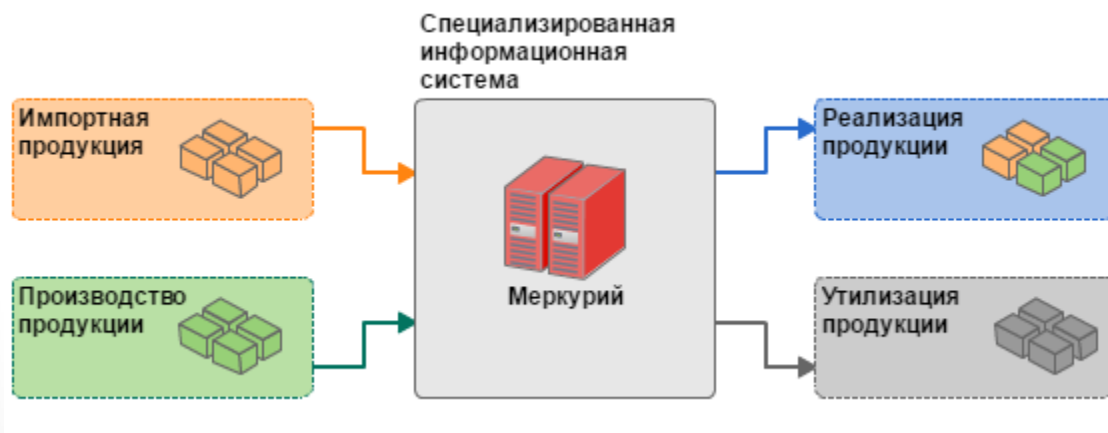
В системе Меркурий реализовано ведение журнала входной и вырабатываемой поднадзорной продукции на всех предприятиях, входящих в цепочку поставок.

Реализована возможность формирования отчета о наличии продукции на предприятии за любой указанный промежуток времени.



# Особенности работы системы

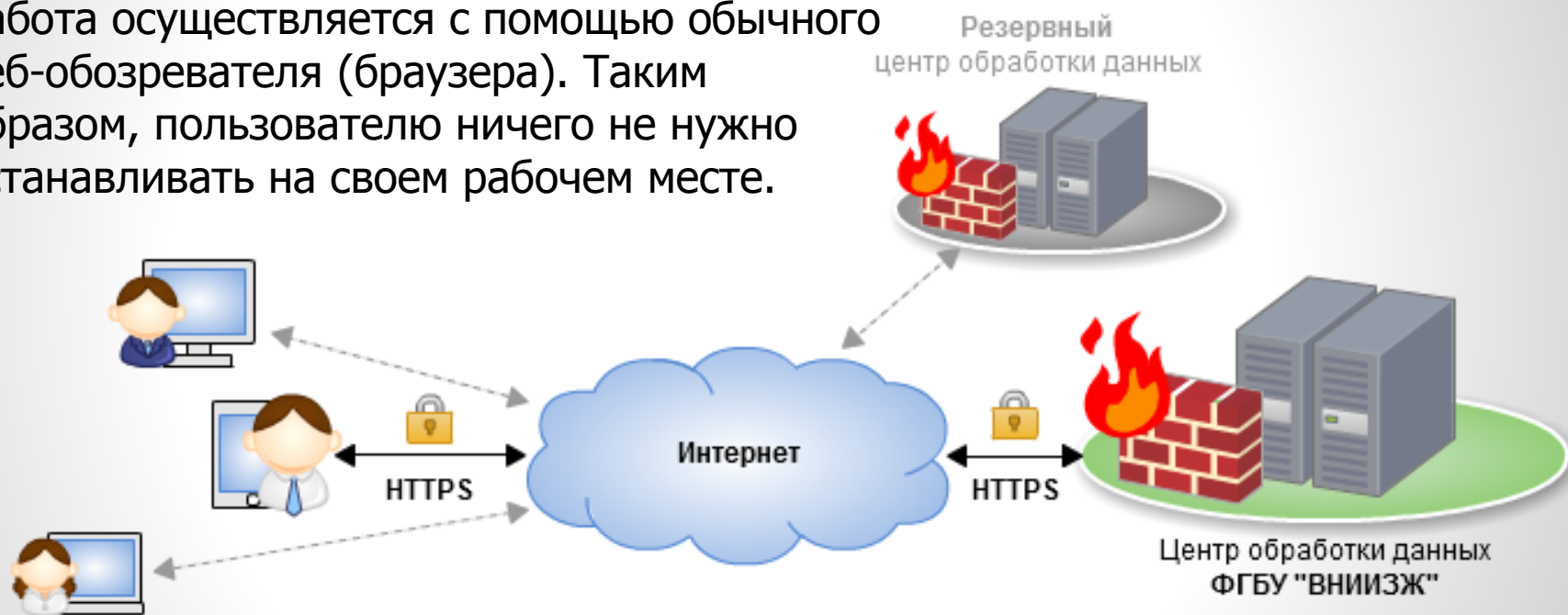
- ✓ Система базируется на процессном подходе – без ввода информации на входе невозможно оформить Ветеринарный документ (на реализацию или перемещение) в системе и вывести подконтрольный товар из системы в конце жизни товара.



- ✓ Ввод информации в систему осуществляется по определенным правилам (последовательность ввода данных, изменения введенных данных и вывода данных)

# Особенности реализации

- ✓ Система реализована в виде веб-приложения, то есть для работы с ней необходим компьютер, подключенный к интернету.
- ✓ Работа осуществляется с помощью обычного веб-обозревателя (браузера). Таким образом, пользователю ничего не нужно устанавливать на своем рабочем месте.



- ✓ Для входа пользователь должен набрать в адресной строке браузера адрес системы и ввести реквизиты доступа, выданные сотруднику при регистрации в системе.

# Подсистема ХС

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.

# Подсистема ГВЭ

Подсистема «**Государственная ветеринарная экспертиза**» предназначена для:

- ✓ просмотра оформленных на СВХ и других предприятиях ВСД и их гашения с автоматическим занесением информации во входной журнал предприятия-получателя;
- ✓ ведения журнала вырабатываемой предприятием продукции;
- ✓ оформления ВСД на основе информации во входном журнале и журнале вырабатываемой продукции;
- ✓ контроля объёма продукции, на которую оформляется ВСД, с автоматическим его списанием с объёма по журналу;
- ✓ автоматического формирования ветеринарных документов (актов досмотра, запрета, отбора проб и др.);
- ✓ формирования отчетов по журналам продукции и оформленным ВСД.

# Основные понятия

## Что такое поднадзорный объект?

- **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.

На рисунке обозначены следующие связи между хозяйствующими субъектами и объектами:

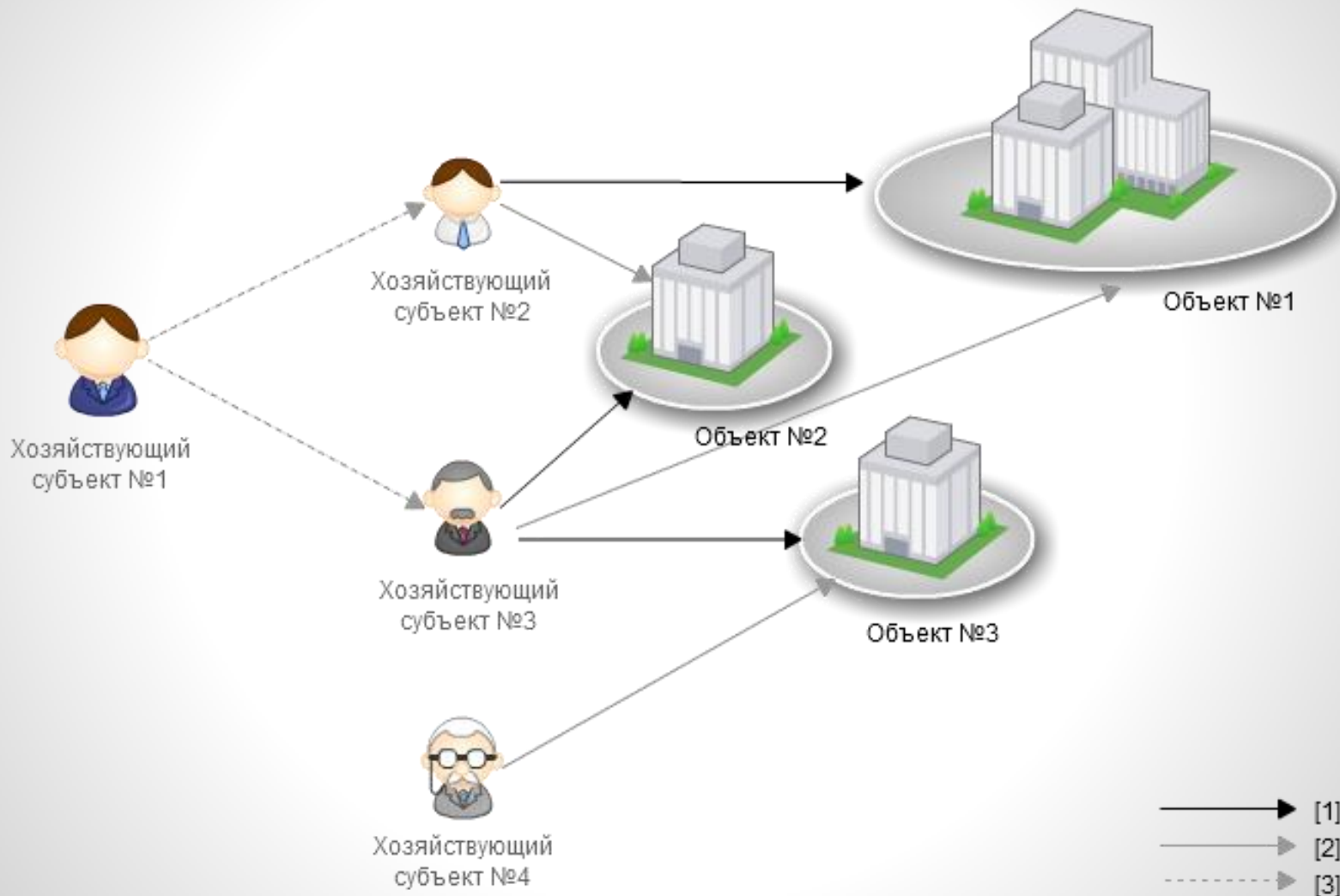
**[1]** - владение объектом, т.е. ХС является владельцем данного объекта;

**[2]** - использование объекта, ХС не является владельцем объекта, а только использует его, например, на условиях аренды;

**[3]** - данная связь обозначает, что хозяйствующий субъект является холдингом с головной организацией, который владеет другими хозяйствующими субъектами, входящими в состав данного холдинга - филиалами, либо дочерними предприятиями.

# Основные понятия

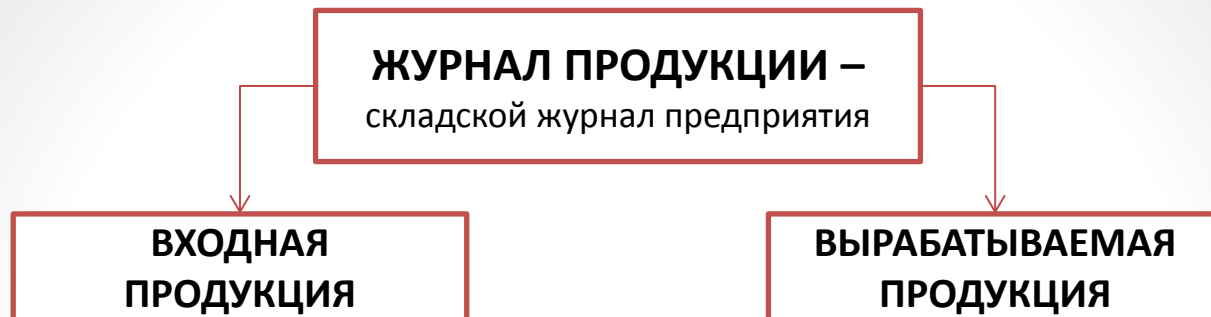
## Что такое поднадзорный объект?





# Основные понятия

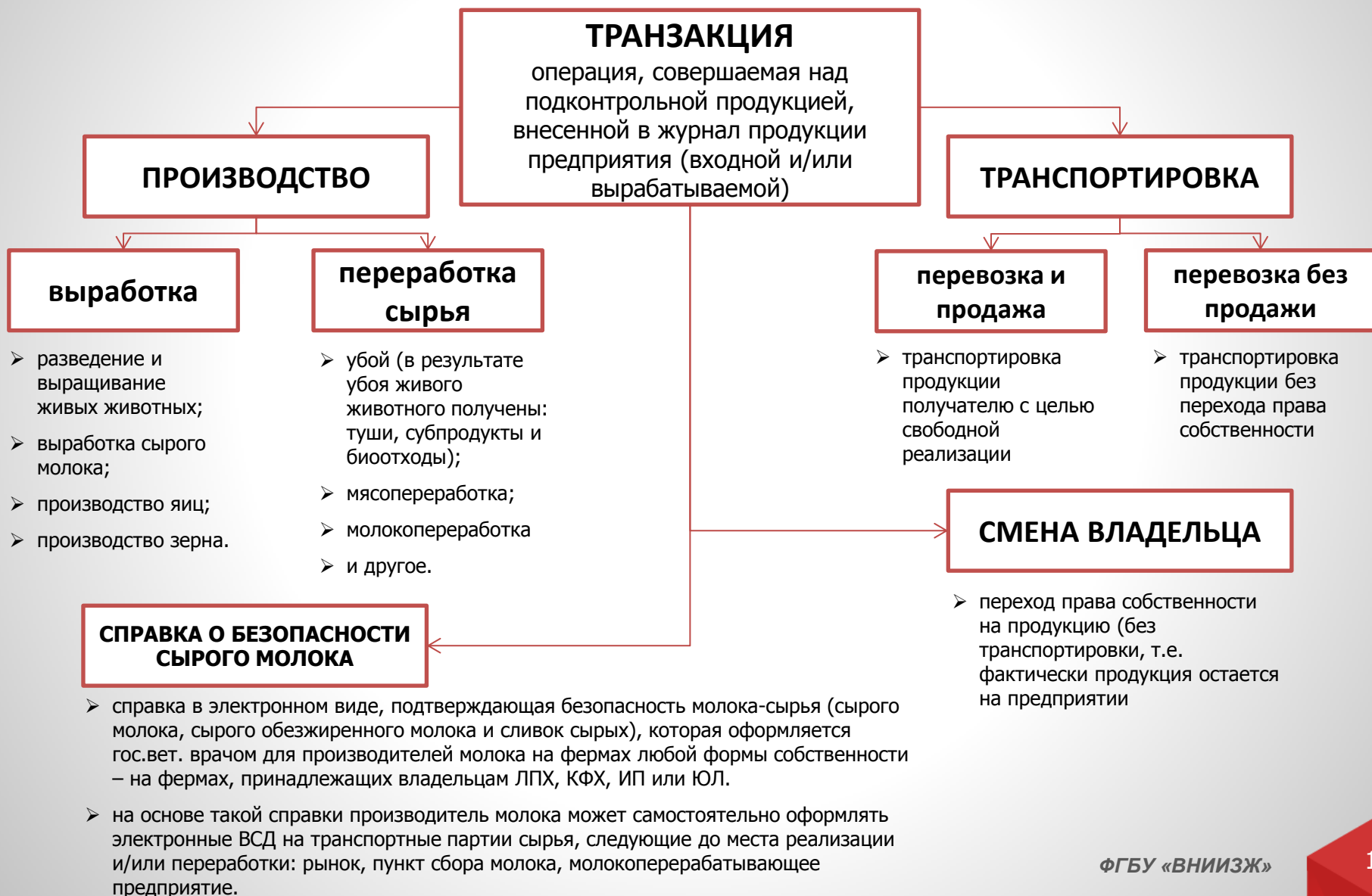
## Что такое журнал продукции?



- **Входная продукция** – вся продукция (импортная, отечественная), которая поступила на предприятие в сопровождение 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.

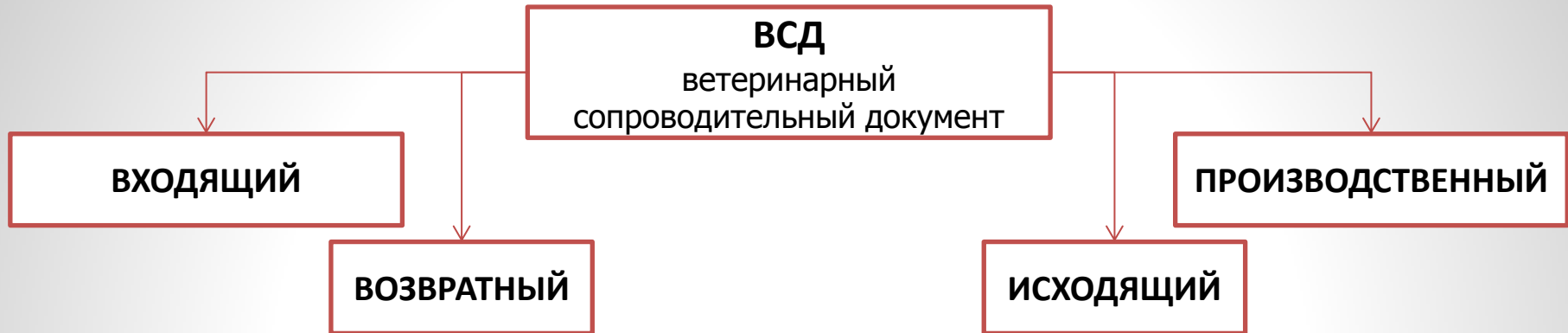
# Основные понятия

## Что такое транзакция?



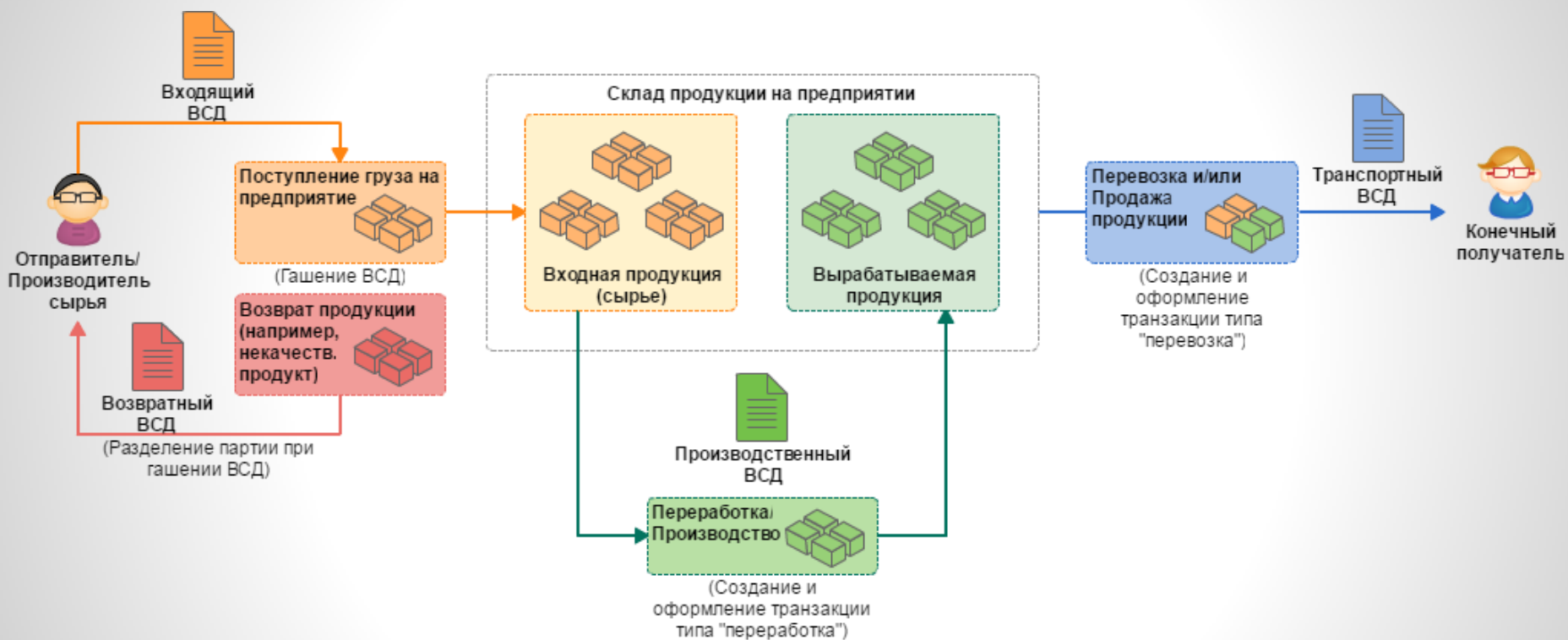
# Основные понятия

## Что такое ВСД?



- **Входящий ВСД** (ветеринарный сертификат, ветеринарное свидетельство или ветеринарная справка) – сопровождает поступающую на предприятие продукцию в электронном или бумажном виде;
- **Исходящий ВСД** (ветеринарное свидетельство или ветеринарная справка) – сопровождает отправляемую получателю продукцию;
- **Возвратный ВСД** (ветеринарное свидетельство или ветеринарная справка) – оформляется на партию груза (на весь объем или частичный), когда в процессе приемки груза обнаружались явные признаки некачественной продукции. В другом случае, например, если фактически не совпадает номер транспортного средства с указанным в ВСД, можно принять груз и оформить *Акт несоответствия*.
- **Производственный ВСД** – формируется системой автоматически в результате «переработки/производства» и позволяет оформлять транспортные ВСД (при перевозке) на выработанную продукцию предприятием-изготовителем.

# Схема электронного документооборота



# Результат внедрения ФГИС «Меркурий»

## Потребители

Получают государственную гарантию обеспечения безопасности обрабатываемой на территории Российской Федерации пищевой продукции животного происхождения.

## Участники рынка

Получают прозрачные и понятные правила работы на рынке, совершенную и честную конкурентную среду (нелегальные производства утрачивают возможность осуществлять свою деятельность)

Существенно сокращают издержки, связанные с оформлением и выдачей ветеринарных сопроводительных документов

Используя данные системы Меркурий и других модулей ГИС, которые можно интегрировать в корпоративные IT-системы, достигают максимальной автоматизации процессов производства и обращения.

# Результат внедрения ФГИС «Меркурий»

## Органы государственной власти

**Приобретают уникальный комплексный инструмент сквозной прослеживаемости подконтрольного товара по всей пищевой цепи, обеспечивающий безопасность продукции животного происхождения:**

- Надзорные органы в случае выявления превышения нормативов и показателей безопасности могут осуществить приостановку производства, обращения небезопасной продукции или произвести изъятие такой продукции на любой стадии обращения;
- Получают в режиме реального времени доступ к следующим данным:
  - ✓ балансам продовольственных ресурсов продукции животного происхождения, как на уровне всей страны, так и на уровне отдельных регионов, районов, городов и т.д.
  - ✓ мониторингам перемещения подконтрольной продукции
  - ✓ мониторингам структуры импорта/экспорта/транзита, производства и потребления продукции животного происхождения
  - ✓ картам импорта/экспорта/транзита, размещения производственных сил и потребления пищевой продукции животного происхождения
  - ✓ структуре производственных сил

## Органы государственной власти

На основе полученных данных формируют:

- ✓ картину развития отдельных секторов экономики
- ✓ карту холода
- ✓ данные о фактической потребительской корзине животного белка в разрезе регионов, как один из показателей социально-экономического развития регионов
- ✓ показатели уровня продовольственной, пищевой и биологической безопасности
- ✓ карту здорового и рационального питания населения
- ✓ карту ключевых транспортных узлов (порты, ж/д станции, погранпосты и др.)

В соответствии с принципами ВТО (не дискриминации/эквивалентности), появляется возможность осуществлять допуск на российский рынок продукции только из тех стран-поставщиков, в которых внедрена национальная система прослеживаемости.



# Использование ФГИС «Меркурий»



В 2014 году в системе «Меркурий» оформлено:  
Форма 1: **1304**

Форма 2: **43750**

Форма 3: **492**

Справка 4: **14526**

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ  
ТУ Россыльхознадзора по г. Санкт-Петербург и Ленинградской области  
**ВЕТЕРИНАРНЫЙ СЕРТИФИКАТ**  
Серия RU № 78 0000079 от 20.03.2012 г.  
Форма № 1

Я, нижеподписавшийся, выдал настоящий ветеринарный сертификат

ООО "Русвет плюс", ИНН 4702048992

в том, что при ветеринарном осмотре подтверждаются отсутствие паразитов для отправки

в количестве 378 голов  
большая и подозрительных по заболеваниям заразные болезни не обнаружено и тем  
выполнен (выполнены) на 1У/004873 356 (Легкая) Шаблон, Шаблон, Шаблон, Шаблон, Шаблон, Шаблон

благополучно по особо опасным и карантинным болезням животных.

По справке указывается благополучие хозяйства и местности согласно Единым ветеринарным (ветеринарно-санитарным) требованиям Таможенного союза в форме Ветеринарного (ветеринарно-санитарного) сертификата Таможенного союза по карантинным болезням животных

| Наименование болезни          | Дата исследования | Метод исследования | Результаты исследования |
|-------------------------------|-------------------|--------------------|-------------------------|
| Бешеная Лихорадка             | 11.03.2012        | серологический     | отрицательно            |
| Клещевой энцефалит (исключая) | 11.03.2012        | серологический     | отрицательно            |

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ  
ТУ Россыльхознадзора по г. Санкт-Петербург и Ленинградской области  
**ВЕТЕРИНАРНЫЙ СЕРТИФИКАТ**  
Серия RU № 17 0679064 от 27.03.2012 г.  
Форма № 2

Я, нижеподписавшийся, выдал настоящий ветеринарный сертификат

ООО "Маска Фабрика", ИНН 7814355415

в том, что продукция: коньяк Б/К марочные Боискокс

в количестве 044/19048,33 кг  
упакованная в тару:  
поддоны: ВВ 1301021  
ящики/банки: 02/2012  
производитель: ИС 1301021 "Маски" АД (Болгария)

подлежит ветеринарно-санитарной экспертизе в полном объеме и приезда годной для дальнейшей реализации

выполнен в СВХ ООО "Юрма", Санкт-Петербург, г. Пушкино, Кронштадтский ш., д. 33 лит. А

и направляется в/в СМ91474М/СН/3208E, Болгария - Холдинг (ИМЕТ) - СВХ ООО "Юрма", при 1 на везле "IS"

и ООО "ОНЕТА", г. Санкт-Петербург, в. Шувалов, Московская ш., д.201, лит. А; для ООО "Маски Фабрика" по СНВ Б/К от 22.03.2012 г.

Продукция подлежит дополнительному лабораторному исследованию не исследован

ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ: Местность благополучна по заразным болезням животных. Разрешение РСМ МОУ РФ № 05049-02/15543 от 28.02.2012 г. Ветеринарный сертификат № 000028 от 22.03.2012 г.

Сотвествует Единым ветеринарным требованиям.  
Транспортировка осуществляется в профилактических целях.  
Сертификат предоставляется для контроля и передается грузоотправителю. Ответки об осмотре при получении.

И.П. Ветеринарный сертификат выдан  
полномочителем

Веренин Д.А.

СССР-СЕР-849-11E1-91CA-8499-8ABA-67EA

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ  
ТУ Россыльхознадзора по г. Москва, Московской и Тульской областям  
**ВЕТЕРИНАРНЫЙ СЕРТИФИКАТ**  
Серия RU № 16 0004081 от 27.03.2012 г.  
Форма № 3

Я, нижеподписавшийся, выдал настоящий ветеринарный сертификат

ЗАО "РУСКОМ", ИНН 5067049019

в том, что латные корды для кошек и собак

в количестве 0861/14539,2 кг  
упакованная в мешки  
маркировка FR 30 006 004  
применяемые заводские  
маркировки (адресованные) под контролем должностного лица таможенного органа  
FR 30 006 004 ROYAL-CANDY (Франция) 650, avenue de la Petite Cantagris 30470 ARMARQUES

и приезда годная для хранения и реализации в корм домашних животных

выполнен в ФГУП "Юсэт" Дистриб. г. Дистриб. Дублин, Ирландия

и направляется в/в В8ABUJL, Франция - Бургунь (ИМЕТ) - ФГУП "Юсэт", Дистриб. +30° +30С при получении

в ЗАО "Руском", д/п/урожа. д.70, Дмитровский район, М.О.  
по СНВ Б/К от 12.03.2012 г.

Сырье (сироп) подвергнуто обработке при t 133С в течение 2 бар. 20 мин. не содержит гистамина, белков, тяжелых металлов, антибиотиков. Отрицательная реакция на бактерии группы S002, микробов: титр в 1г.

ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ: Местность благополучна по заразным болезням животных. Ветеринарный сертификат № FR 30 006 004 от 08.03.2012 г.

Сотвествует Единым ветеринарным требованиям.  
Транспортировка осуществляется в профилактических целях.  
Сертификат предоставляется для контроля и передается грузоотправителю. Ответки об осмотре при получении.

И.П. Ветеринарный сертификат выдан  
старшим инспектором

Дюжа А.В.

СССР-СЕР-849-11E1-91CA-8499-8ABA-67EA

Ветеринарная справка  
№ 6716 от 14.03.2012 г.  
Форма № 4

Отправитель: ООО "АгроМаркет", ИНН: 7717477007  
наименование юридического лица или Ф. И. О. физического лица  
ОАО "Московский Хлебкомбинат №14" (12147, г. Москва, ул. Рабочая, д. 47)  
наименование и адрес производителя/отправителя

Получатель: ООО "АгроМаркет", ИНН: 7717477007  
наименование юридического лица или Ф. И. О. физического лица  
ОАО "ГА "Преобролевский" (107143, г. Москва, Открытый шоссе, д. 13/1)  
наименование и адрес получателя

Продукция: свиnius (0203) - свиnius н/к марочные, Боискокс, 26000 кг  
наименование и объем продукции  
картонные коробки, 1040 шт.  
наименование и количество единиц упаковки

Производитель: № 1001, BRF BRASIL FOODS S.A. (Бразилия)  
номер и название производителя/производителя  
1001  
периодичность 25.01.2012 0:00  
длительность для экспертизы

Лабораторные исследования:  
Наименование болезни Дата исследования Результат

Вид транспорта: Автомобильный. Номер автомобиля / попутный / контейнер: с 304 ос.  
Способ хранения при получении: заморозка. ТТН: № Б/К от 14.03.2012 г.  
Цели для свободной реализации  
Местность благополучна по заразным болезням животных  
Номер и дата вложения ВСД: 178 № 0495239 от 10.03.2012 г., Номер и дата разрешения: № 3362 от 13.12.2011 г.

Ветеринарную справку выдал:  
ветеринарный врач  
Толстиков О.Ю.  
Контактный тел.: 4465294

4E3E-2849-A558-4E20-ABE3-95E8-38EC-55D2



# Сопровождение и поддержка

По техническим вопросам, связанным с работой системы **Меркурий**, обращаться по электронной почте на адрес [mercury@fsvps.ru](mailto:mercury@fsvps.ru).

Форум, посвященный разработке и внедрению системы:

[www.fsvps.ru/fsvps-forum/forums/show/6.page](http://www.fsvps.ru/fsvps-forum/forums/show/6.page)

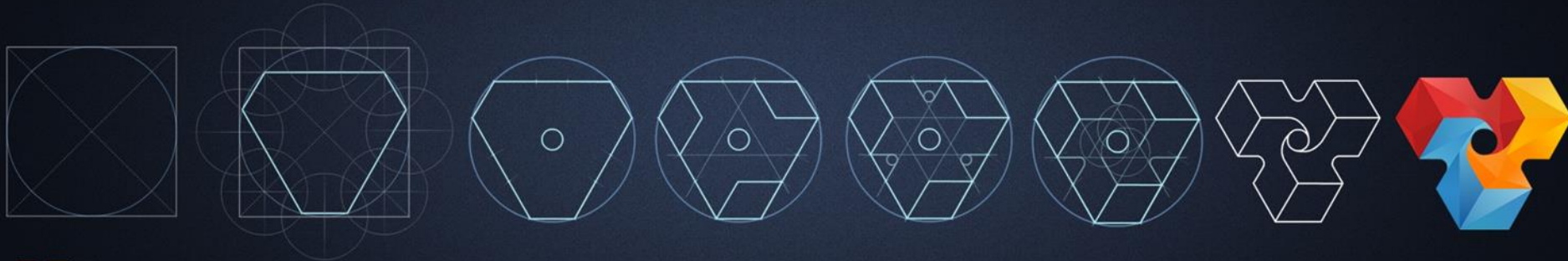
Ссылка на форум располагается на главной странице системы **Ветис**.

При наличии технической проблемы опишите в письме ее суть, укажите действия, приведшие к ее возникновению, а также название и версию используемого интернет-браузера и операционной системы.

Свои предложения и пожелания по разработке автоматизированной системы **Меркурий** Вы можете также направлять по данному адресу.

# Получение доступа

- ✓ 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](mailto: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](mailto:admin@fsvps.ru).
- ✓ **В заявке необходимо указать:** название организации; юридический адрес; фактический адрес; ИНН, КПП, ОГРН; вид аттестованной деятельности; ФИО сотрудника, которому будет присвоена роль Администратора.
- ✓ После получения реквизитов доступа в подсистему Меркурий.ХС необходимо завершить процедуру регистрации, указав и подтвердив адрес электронной почты.



Спасибо за внимание  
[help.vetrif.ru](http://help.vetrif.ru)