



Автоматизированная система

«Аргус»

(государственный ветеринарный надзор)

Автоматизированная система «Аргус»:

- регистрация ХС при экспортно-импортных операциях;
- рассмотрение заявок на ввоз, вывоз и транзит грузов;
- выдача разрешений или отказов;
- учет ввезенного или вывезенного груза;
- уменьшения бумажного документооборота.

Выдача разрешений в системе Аргус

Процесс выдачи разрешений на ввоз/вывоз/транзит подконтрольной госветнадзору продукции в системе Аргус происходит в двух режимах: **ручном** и **автономном**.

В **ручном** режиме процесс получения разрешений выглядит следующим образом:



Пояснения к схеме:

0 - ХС вводит в свою подсистему заявку на ввоз продукции. Перед отправлением заявки в ВУ она проходит автоматическую проверку на наличие ошибок и действующих ограничений на ввоз продукции;

1 - в ВУ поступает заявка от ХС в электронном виде со всеми необходимыми документами;

2 - в ВУ заявка ХС проверяется и на ее основе автоматически генерируется запрос в ЦАР;

3 - запрос на ввоз поступает из ВУ в ЦАР. При этом запрос перед отправлением также проходит автоматическую проверку на наличие действующих ограничений на ввоз продукции;

4 - в ЦАР происходит обработка полученного запроса. В случае, если никаких ограничений и нарушений не выявлено, то происходит создание разрешения на основе запроса и его визирование;

5 - электронное разрешение на ввоз продукции после его оформления автоматически отправляется в соответствующие ВУ, ХС, ТУ и ПВКП.

ХС – хозяйствующий субъект

ВУ – ветеринарное управление субъекта РФ

ЦАР – центральный аппарат Россельхознадзора

ТУ – территориальное управление Россельхознадзора

ПВКП – пограничный ветеринарный контрольный пункт

Общая схема работы



Системы «Аргус» и «Меркурий» реализована в виде веб-приложения, т.е. пользователи взаимодействуют с системой через сеть Интернет.

Сами системы располагаются на центральном сервере, который также подключен к сети Интернет, и занимается обработкой получаемых от пользователей запросов и формирует ответ.

Благодаря этому, пользователям для работы с системами не нужно ничего устанавливать на своих рабочих местах, необходим только доступ к сети Интернет.





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.vetrif.ru/uvn>

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

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

Веб интерфейс подсистемы **Территориальное Управление:**

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

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

<https://argus.vetrif.ru/pvkr>

Веб интерфейс подсистемы **Хозяйствующий Субъект:**

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

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

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

Веб интерфейс **Справочная система:**

<https://argus.vetrif.ru/help>

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

Форма аутентификации

Имя пользователя:	<input type="text" value="nikitin-ai-090202"/>	<p>Для доступа к приложениям информационной системы Россельхознадзора используйте реквизиты, выданные вам для подключения к почтовой системе.</p>
Пароль:	<input type="password" value="•••••"/>	
<input type="button" value="Войти"/> <input type="button" value="Очистить"/>		


Пользователь: **Никитин Андрей Иванович (Администратор)**

Учреждение: **ВУ по Республике Татарстан**

Аргус 2012 версия 2.7.23

По всем техническим вопросам, связанным с работой системы "Аргус", Вы можете обращаться по адресу argus@fsvps.ru

[Хозяйствующие субъекты](#) | [Заявки](#) | [Решения](#) | [Ген. разрешения](#) | [Журнал](#) | [Вет. сертификаты](#) | [Шаблоны](#) | [Отчеты](#) | [Справочники](#) | [Настройки](#)

 [Новое в версии системы 2.7.20.](#)


Добро пожаловать, Никитин Андрей Иванович!

Вы успешно вошли в систему под ролью "Администратор"

Учреждение: ВУ по Республике Татарстан




























По всем техническим вопросам, связанным с работой системы "Аргус", Вы можете обращаться по адресу argus@fsvps.ru

- Хозяйствующие субъекты
- Заявки
- Решения
- Ген. разрешения
- Журнал
- Вет. сертификаты
- Шаблоны
- Отчеты
- Справочники
- Настройки

 [Новое в версии системы 2.7.20.](#)

- [Таможенного союза](#)
- [Зарубежные](#)

Список хозяйствующих субъектов стран Таможенного союза (найдено: 180)

Регистрация	Поиск	Сортировка			
Название / ФИО	ИНН	Страна	Юридический адрес / Адрес регистрации	Фактический адрес / Адрес проживания	Операции
ОАО "Казанский жировой комбинат"	отсутствует	Российская Федерация	Республика Татарстан, Лаишевский р-он с. Усады, ул. Ласковая 1	Лаишевский р-он с.Усады ул. Ласковая 1	  
ОАО "Казанский жировой комбинат"	отсутствует	Российская Федерация	Республика Татарстан, с.Усады Ласковая 1	с.Усады Ласковая 1	  
ОАО "Казанский жировой комбинат"	отсутствует	Российская Федерация	Республика Татарстан, с. Усады, ул.Ласковая, д. 1	с.Усады, ул. Ласковая д. 1	  
ОАО "Казанский жировой комбинат"	отсутствует	Российская Федерация	Республика Татарстан, ОАО"Казанский жиркомбинат",Лаишевский р-н,св. Усады Ласковая,1.	ОАО"Казанский жиркомбинат",Лаишевский р-н,св. Усады Ласковая,1.	  
ОАО "Казанский МЭЗ"	1111111112	Российская Федерация	Республика Татарстан, р.Татарстан Лаишевский район	Лаишевский район	  
ОАО "Казанский мясокомбинат"	1660000175	Российская Федерация	Республика Татарстан, 420087, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Родины, 33 Б	420087, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Родины, 33 Б	  
ОАО "Красный Восток Агро"	1659052612	Российская Федерация	Республика Татарстан, 420054, г. Казань, ул. Тихорецкая, 5	420054, г. Казань, ул. Тихорецкая, 5	  
ОАО "Кукморский валянно-войлочный комбинат"	8564327891	Российская Федерация	Республика Татарстан, Республика Татарстан	п.Кукмор	  
ОАО "Кукморский валяльно Войлочный комбинат"	1623003072	Российская Федерация	Республика Татарстан, р. Татарстан п. Кукмор ул. Вахитова 1	р.Татарстан п. Кукмор ул. Вахитова 1	  
ОАО "Кукморский валяльно-войлочный комбинат"	11623003072	Российская Федерация	Республика Татарстан, 422110, п. Кукмор, ул. Вахитова, 1	422110, п. Кукмор, ул. Вахитова, 1	  

Исх. № 05/171 от 14.12.2011

Получатель: Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору

Заместитель Руководителя
Федеральной службы - Главный
госветинспектор РФ: Н.А.Власов

Прошу разрешить ввоз в 2012 году.

Заявитель: ООО "Авангард", ИНН: 1614006863 (Буинский район, с. Кайбицы, ул. Центральная д.1).

Цель ввоза: содержание и разведение.

Выращивание, Карантирование, Размещение:

1. ООО "Авангард", Республика Татарстан (Буинский район, с. Кайбицы, ул. Центральная д.1);

Страна-экспортер груза: Великобритания.

Страна происхождения груза: Великобритания.

№ п/п	Название продукции	Код ТН ВЭД	Объём	Регион страны происхождения
1	племенная свинья	0103	81 голова	

Дополнительная информация: Главное управление ветеринарии Кабинета Министров Республики Татарстан, во исполнение распоряжения Россельхознадзора от 22.01.2007 года № ФС-ЕН-2/374 гарантирует: 1.Владельцы уведомлены о требованиях пункта №1 распоряжения Россельхознадзора от 22.01.2007 года № ФС-ЕН-2/374 и представили письменные гарантии об их выполнении; 2.Маршрут следования по территории Российской Федерации: Смоленск – Москва – Владимир – Нижний Новгород – Чебоксары – Казань – Буинск. 3.Места поения, кормления и отдыха: транспортировка без остановок на транспорте, оборудованном автопоилками. 4.Место проведения полного таможенного оформления: г. Казань. В соответствии с ветеринарными требованиями Таможенного союза отбор и карантинирование скота будет осуществлять государственный ветеринарный инспектор Главного управления ветеринарии Кабинета Министров Республики Татарстан. После ввоза карантинирование будет проходить на территории Репродуктора свинокомплекса ООО «Авангард», под контролем госветслужбы Республики Татарстан.

Груз проследует следующими видами транспорта: автомобильный через Белянки-1 (МАПП), Берестовица (МАПП), Бигосово (МАПП), Брест (Варшавский Мост) (МАПП), Брузги (МАПП), Каменный Лог (МАПП), Козловичи (МАПП), Котловка (МАПП), Привалка (МАПП), Торфяновка (МАПП), Троебортное (МАПП), Ужгород (МАПП), Чоп (МАПП).

Вид транспорта по территории Таможенного союза: автомобильный.

Руководитель



Камалов Булат Вагизович

По всем техническим вопросам, связанным с работой системы "Аргус", Вы можете обращаться по адресу argus@fvps.ru

- Хозяйствующие субъекты
- Заявки
- Решения
- Ген. разрешения
- Журнал
- Вет. сертификаты
- Шаблоны
- Отчеты
- Справочники
- Настройки

[Новое в версии системы 2.7.20.](#)

- [Нуждающиеся в подтверждении ХС](#)
- [Ожидающие подтверждения ХС](#)
- [Отвернутые ХС](#)
- [Готовые к отправке в УВН](#)
- [Отказанные в обработке ВУ](#)
- [Отправленные в УВН](#)
- [Все поступившие заявки](#)
- [Корзина](#)

Список отправленных в УВН заявок (найдено: 72)

Поиск	Сортировка	Визировать	Печать
№ 05/175 от 20.12.2011 на входящий № 139726 от 19.12.2011			
Заявка на ввоз, ООО "КаМП" (Республика Татарстан), ИНН: 1654041335		выдано разрешение (просмотр решения) Просмотр	
Продукция: корма и кормовые добавки			
Страна: Нидерланды			
№ 05/176 от 20.12.2011 на входящий № 139704 от 19.12.2011			
Заявка на ввоз, ООО "КаМП" (Республика Татарстан), ИНН: 1654041335		отказано в выдаче разрешения (просмотр решения) Просмотр	
Продукция: корма и кормовые добавки			
Страна: Испания			
№ 05/140 от 26.11.2011 на входящий № 05/140 от 15.12.2011			
Заявка на ввоз, ООО "КаМП" (Республика Татарстан), ИНН: 1654041335		отказано в выдаче разрешения (просмотр решения) Просмотр	
Продукция: корма и кормовые добавки			
Страна: Испания			
№ № 05/139. от 24.11.2011 на входящий № № 05/139. от 15.12.2011			
Заявка на ввоз, ООО "КаМП" (Республика Татарстан), ИНН: 1654041335		отказано в выдаче разрешения (просмотр решения) Просмотр	
Продукция: корма и кормовые добавки			
Страна: Нидерланды			
№ 05/171 от 14.12.2011 на входящий № от 14.12.2011			
Заявка на ввоз, ООО "Авангард" (Республика Татарстан), ИНН: 1614006863		выдано разрешение (просмотр решения) Просмотр	
Продукция: живые животные			
Страна: Великобритания			
№ 05/154 от 08.12.2011 на входящий № 135794 от 08.12.2011			
Заявка на ввоз, ООО "КаМП" (Республика Татарстан), ИНН: 1654041335		выдано разрешение (просмотр решения) Просмотр	
Продукция: непищевые продукты и другое			
Страна: Испания			
№ 09.12.2011 от 07.12.2011 на входящий № 135300 от 07.12.2011			
Заявка на ввоз, ООО "ДСМ Нутришнл Продуктс Рус" (Республика Татарстан), ИНН: 1650206593		выдано разрешение (просмотр решения) Просмотр	
Продукция: корма и кормовые добавки			
Страна: США			

Разрешение**ФС/УВН-01/ 6577 от «23» декабря 2011 г.**

на заявку от 14.12.2011 г. № 05/171. Регистрационный № 9287 от 21.12.2011 г.

Территориальные управления Россельхознадзора по:

Республике Татарстан, Брянской и Смоленской областям, г. Санкт-Петербург и Ленинградской области

Органы управления ветеринарией субъектов Российской Федерации по:

Республике Татарстан

ГУВ СНГ:

Республики Беларусь, Украины

Разрешается ввоз в 2012 году:**Получатель:** ООО "Авангард", ИНН: 1614006863**Цель ввоза:** содержание и разведение**Страна-экспортер груза:** Великобритания**Страна происхождения груза:** Великобритания**Выращивание, Карантирование, Размещение:**

1. ООО "Авангард", Республика Татарстан (Буинский район, с. Кайбицы, ул. Центральная д.1);

№ п/п	Вид животного	Код ТН ВЭД	Количество	Регион страны происхождения
1	племенная свинья	0103	81 голова	

выполнение указаний от 19.05.2006 г. №ФС-ЕН-2/4096, от 22.01.07 №ФС-ЕН-2/374, выполнение требований ветсертификата согласованной формы ЕС-РФ и сопровождение каждой партии животных указанными ветсертификатами. После ввоза карантинирование провести в соответствии с Едиными ветеринарными (ветеринарно-санитарными) требованиями, предъявляемыми к товарам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору), утвержденными Решением Комиссии таможенного союза от 18 июня 2010 года №317. О результатах карантинирования письменно доложить в Россельхознадзор

Вид транспорта: автомобильный**Пункты пропуска через границу Таможенного союза:** Бенякони-1 (МАПП), Берестовица (МАПП), Бигосово (МАПП), Брузги (МАПП), Каменный Лог (МАПП), Козловичи (МАПП), Котловка (МАПП), Привалка (МАПП), Торфяновка (МАПП), Троебортное (МАПП), Ужгород (МАПП), Чоп (МАПП).**Вид транспорта по территории Таможенного союза:** автомобильный.

Заместитель Руководителя
Федеральной службы - Главный
госветинспектор РФ



Н.А.Власов

По всем техническим вопросам, связанным с работой системы "Аргус", Вы можете обращаться по адресу argus@fsvps.ru

- [Хозяйствующие субъекты](#)
- [Заявки](#)
- [Решения](#)
- [Ген. разрешения](#)
- [Журнал](#)
- [Вет. сертификаты](#)
- [Шаблоны](#)
- [Отчеты](#)
- [Справочники](#)
- [Настройки](#)

Новое в версии системы 2.7.20.


- [Грузы по разрешениям РФ](#)
- [Грузы по ген. разрешениям РФ](#)
- [Грузы не по разрешениям](#)

Журнал регистрации перевозок подконтрольных госветнадзору грузов (найдено: 16)

Поиск Сортировка Печать										
Номер записи	Дата досмотра	Наименование продукции	Учтённый объём	Страна происхождения	Страна-импортер	Хозяйствующий субъект	Пункт пропуска	Территориальное управление или ГУВ	Операции	
555413	06.02.2012	племенной крупный рогатый скот (0102)	997 голов	США	Российская Федерация	ООО СХП "Золотой Колос Пестрецы" (Республика Татарстан), ИНН: 1633606898	Новоросийск (морской порт)	ТУ по Краснодарскому краю и Республике Адыгея		
551812	03.02.2012	угорь жареный (филе) мороженный (1604)	19.5 тонны	Китай	Российская Федерация	ООО "Продко" (г. Москва), ИНН: 7723322789	Новоросийск (морской порт)	ТУ по Краснодарскому краю и Республике Адыгея		
542086	21.01.2012	креветка в панцире с/м (0306)	22.5 тонны	Таиланд	Российская Федерация	ООО "Продко" (г. Москва), ИНН: 7723322789	Новоросийск (морской порт)	ТУ по Краснодарскому краю и Республике Адыгея		
542078	21.01.2012	мука рыбная кормовая (2301)	20.05 тонны	Мавритания	Российская Федерация	ООО "Агроинвест" (Калининградская область), ИНН: 3904605220	Новоросийск (морской порт)	ТУ по Краснодарскому краю и Республике Адыгея		
542073	21.01.2012	мука рыбная кормовая (2301)	19.568 тонны	Мавритания	Российская Федерация	ООО "Агроинвест" (Калининградская область), ИНН: 3904605220	Новоросийск (морской порт)	ТУ по Краснодарскому краю и Республике Адыгея		
542070	21.01.2012	мука рыбная кормовая (2301)	21.613 тонны	Мавритания	Российская Федерация	ООО "Агроинвест" (Калининградская область), ИНН: 3904605220	Новоросийск (морской порт)	ТУ по Краснодарскому краю и Республике Адыгея		
542069	21.01.2012	мука рыбная кормовая (2301)	18.806 тонны	Мавритания	Российская Федерация	ООО "Агроинвест" (Калининградская область), ИНН: 3904605220	Новоросийск (морской порт)	ТУ по Краснодарскому краю и Республике Адыгея		
542068	21.01.2012	мука рыбная кормовая (2301)	19.047 тонны	Мавритания	Российская Федерация	ООО "Агроинвест" (Калининградская область), ИНН: 3904605220	Новоросийск (морской порт)	ТУ по Краснодарскому краю и Республике Адыгея		
542067	21.01.2012	мука рыбная кормовая (2301)	19.969 тонны	Мавритания	Российская Федерация	ООО "Агроинвест" (Калининградская область), ИНН: 3904605220	Новоросийск (морской порт)	ТУ по Краснодарскому краю и Республике Адыгея		
542062	21.01.2012	мука рыбная кормовая (2301)	20.009 тонны	Мавритания	Российская Федерация	ООО "Агроинвест" (Калининградская область), ИНН: 3904605220	Новоросийск (морской порт)	ТУ по Краснодарскому краю и Республике Адыгея		



















По всем техническим вопросам, связанным с работой системы "Аргус", Вы можете обращаться по адресу argus@fsvps.ru





- Заявки
- Решения
- Ген. разрешения
- Журнал
- Вет. сертификаты
- Отчеты
- Настройки

 [Новое в версии системы 2.7.20.](#)

- Ветеринарные сертификаты
 - [Действующие](#)
 - [Аннулированные](#)
 - [Устаревшие](#)
- Грузы без переоформления ВСД
 - [Действующие](#)
 - [Аннулированные](#)
 - [Устаревшие](#)

Список ветеринарных сертификатов (найдено: 6)

Поиск	Сортировка	Печать							
Номер записи	Номер ветеринарного сертификата	Дата оформления	Наименование продукции	Учтённый объём	Страна происхождения	Хозяйствующий субъект	СВХ, оформивший груз	Операции	
 238780	123 № 0004908 (форма № 1)	27.12.2011	племенной крупный рогатый скот	23 головы	США	Сулейманов Ахтям Исмаилович (Республика Татарстан), ИНН: 165502135393	ЗТК ОАО "НМТП"	 	
 238281	123 № 0004923 (форма № 1)	27.12.2011	племенной крупный рогатый скот	24 головы	США	ООО "Агрофирма "Южная" (Республика Татарстан), ИНН: 1632008990	ЗТК ОАО "НМТП"	 	
 236869	123 № 0004333 (форма № 1)	28.11.2011	племенной крупный рогатый скот	1278 голов	США	ООО "Агро-Союз" (Кабардино-Балкарская Республика), ИНН: 0701014386	ЗТК ОАО "НМТП"	 	
 219563	123 № 0004461 (форма № 1)	01.12.2011	пользовательная лошадь	15 голов	США	ООО «Заречное» (Воронежская область), ИНН: 3625011330	ЗТК ОАО "НМТП"	 	
 219546	123 № 0004462 (форма № 1)	01.12.2011	племенной крупный рогатый скот	1023 головы	США	ООО «Заречное» (Воронежская область), ИНН: 3625011330	ЗТК ОАО "НМТП"	 	
 196106	1null № 0004188 (форма № 1)	02.11.2011	племенной крупный рогатый скот	969 голов	США	ООО «Заречное» (Воронежская область), ИНН: 3625011330	ЗТК ОАО "НМТП"	 	

  Страница 1 из 1  

Страница

Показывать по: записей



Автоматизированная система «Меркурий»

Преимущества электронной сертификации перевозок грузов

Электронная сертификация перевозок грузов позволяет:

- Сократить затраты на использование бланков ВСД (примерно 1,5 млрд. руб. в год).
- Устранить возможность использования поддельных ВСД, которые печатаются на утерянных или украденных бланках.
- Возможность автоматического учёта объёма входной и выходной продукции на предприятии.
- Возможность централизованной регистрации отбора проб и результатов исследований груза на безопасность для исключения многократных проверок одной и той же продукции по одному и тому же показателю безопасности.
- Возможность отслеживания пути перемещения продукции по территории РФ, в том числе и в случае её глубокой переработки.
- Возможность донесения до потребителя продукции достоверной и полной информации о её происхождении, включая проведённые лабораторные исследования.

Оформление ВСД в системе Меркурий

(на примере ввоза продукции в РФ)



Пояснения к диаграмме:

- 1 – на СВХ поступает импортный груз для ветеринарного досмотра и полного таможенного оформления;
- 2 – на СВХ производится досмотр груза и оформляется ветеринарный сертификат для перевозки груза на склад;
- 3 – груз следует по оформленному ветеринарному сертификату на склад получателя;
- 4 – при поступлении груза на склад-получатель информация о грузе поступает во входной журнал склада, а сам ветеринарный сертификат гасится;
- 5 – при отправлении груза конечному получателю или на другой склад оформляется ветеринарная справка или свидетельство;
- 6 - груз по оформленному ВСД следует на другой склад или конечному получателю;
- 7 – конечный получатель гасит ВСД, по которому поступил груз.

Оформление ветеринарного сертификата

Оформление ветеринарного сертификата. Форма № 2

Редактируемые данные:

Бланк ветеринарного сертификата: *	<input checked="" type="radio"/> бланк формы № 6.2 <input type="radio"/> бланк ТС №2
Серия вет. сертификата формы № 2: *	<input type="text" value="99"/>
Номер ветеринарного сертификата формы № 2: *	<input type="text"/> <small>номер ветеринарного сертификата должен содержать 7 или 8 цифр</small>
Дата ветеринарного сертификата формы № 2: *	<input type="text"/>
Результат лабораторного исследования: *	<input checked="" type="checkbox"/> исследования не проводились
Благополучие местности: *	<input type="text" value="Местность благополучна по заразным болезням животных"/>
Особые отметки:	<input type="text"/> <small>при печати ветсертификата информация о номере импортного сертификата и разрешении на ввоз выведется автоматически</small>

Создать вет. сертификат

Отмена

Форма печати ветеринарного сертификата на бумажном бланке

ТУ Россельхознадзора по Калининградской области

5 июля

11

ООО "ВЕСТ-ФУД", ИНН 3917019777

свинина в рассоле замороженная в пакетах

20/18881 кг

джамбо-картон

ES-10.23154/LO CE

10.23154/LO FONCASAL TRADING S.L. (Испания)

05/06.2011

свободной реализации. Хранение на ИП Ефимчук В.И., Калининградская область (г. Калининград, пос.им. А.Космодемьянского).

ПКВП "СВХ "Сириус", г. Багратионовск, ул. Коммунальная, 4

а/м FGO 922/СТ 660, ПКВП "СВХ "Сириус"- г. Калининград, -18С

ООО "ВЕСТ-ФУД", г. Калининград, ул. Лефорта 12-66, CMR 6D 0000198 от 28.06.2011 г.
Россия

не исследовалась

Местность благополучна по заразным болезням животных. Разрешение РСХН МСХ РФ № ФС/АР-02/27686 от 24.05.2011 г. Ветеринарный сертификат № ES-E-26-11-00392 от 28.06.2011 г.

Проверка подлинности электронных ВСД

Каждому электронному ВСД присваивается уникальный идентификатор (код – 32-разрядный цифро-буквенный ряд), позволяющий однозначно идентифицировать партию груза, на которую оформлен ВСД:

A71F-2F68-6486-4FC3-9CE9-C9C7-D6D8-AC3A

Для упрощения проверки ВСД на форму его печати наносится специальный дот-матрикс-код, позволяющий проверить подлинность ВСД (получить доступ к базам данных, содержащих информацию по его безопасности и соответствию) без необходимости ручного ввода кода. Для этого нужно лишь устройство, способное считывать информацию с бар-кода.

Местность благополучна по заразным болезням животных

Номер и дата входящего ВСД: 178 № 0587458 от 06.10.2011 г.. Номер и дата разрешения: № 7808 от 16.12.2010 г.



Ветеринарную справку выдал:
Ветеринарный врач
Турчанинов А.Н.
Контактный тел.: 446-54-35

A71F-2F68-6486-4FC3-9CE9-C9C7-D6D8-AC3A

"БАРС МОНИТОРИНГ ВЕТЕРИНАРИИ" И «БАРС. WEB-ВЕТЕРИНАРИЯ»

В 2009 году компанией «Барс Групп» (Республика Татарстан) была разработана и в 2011 году внедрена в систему государственной ветеринарной службы Республики Татарстан информационно-аналитическая система "БАРС Мониторинг ветеринарии", которая представляет собой программный комплекс, предназначенный для выполнения задачи автоматизации процессов централизованного сбора, обработки и контроля индикаторов всей системы ветеринарных учреждений Республики Татарстан.

На сегодняшний день, данный программный комплекс установлен во всех Государственных ветеринарных объединениях городов и районов Республики Татарстан, проведено практическое обучение специалистов, идет работа по сбору ветеринарной отчетности посредством данной системы в режиме Он-лайн.

Следующими этапами применения системы станет:

проведение оперативного мониторинга статистического наблюдения в учреждениях ветеринарии,

предоставление публичной информации на открытом WEB-портале Ведомства,

комплексная автоматизация сбора, анализа, консолидации статистической отчетности с предоставлением единого информационного, методологического и правового пространства всех учреждений ветеринарии,

предоставление обобщенной оперативной информации, визуализации управленческих ситуаций (представление информации в графическом виде - графики, диаграммы, корреляционные схемы)

осуществление контроля исполнения принятых решений, выделение функции контроля качества оказания ветеринарных услуг от непосредственного производителя услуг.

Вместе с вышеуказанным комплексом разработана система **«Барс.WEB-ветеринария»**, которая автоматизирует систему учета поголовья, учета проводимых ветеринарных мероприятий, юридических и физических лиц- владельцев животных, животноводческих помещения и т.д.

Интеграция данной системы в электронную похозяйственную книгу позволит эффективнее и быстрее решать вопросы учета животных и вопросы связанные с выдачей населению документации на животных.

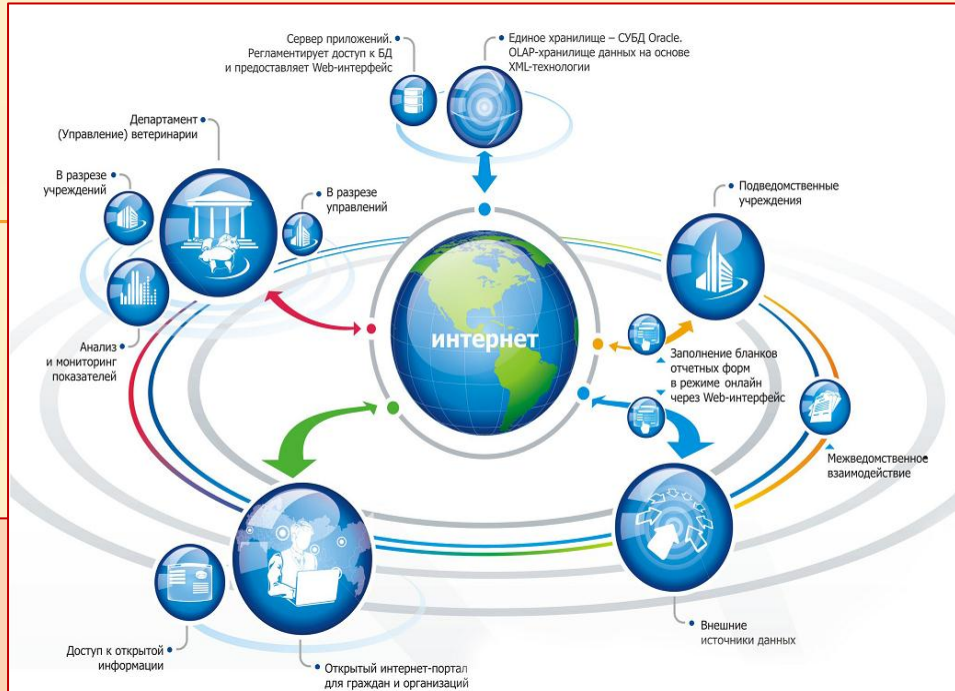
В настоящее время, специалисты районных ветеринарных учреждений прошли обучение по данным системам и производят наполнение базы данных для дальнейшей аналитической работы.



«БАРС.Web-Мониторинг Ветеринарии»

Система позволяет:

- Проводить модернизацию инфраструктуры ветеринарии и эффективно управлять существующими ресурсами;
- Исследовать динамику эпизоотической обстановки по различным видам заболеваний в закрепленных районах;
- Исследовать эффективность различных видов противоэпизоотических мероприятий;
- Контролировать обеспеченность муниципальных районов биопрепаратами;
- Контролировать обеспеченность ветеринарными услугами хозяйств различных категорий;
- Обеспечить открытость ветеринарии для получателей услуг;
- Значительно ускорить сбор и анализ информации обо всех аспектах ветеринарной работы;



Применение решения "БАРС.Web-Мониторинг Ветеринарии" позволит решить задачи:

- **оперативного мониторинга** статистического наблюдения в учреждениях ветеринарии;
- **предоставления публичной информации** на открытом WEB-портале Ведомства;
- **комплексной автоматизации сбора, анализа, консолидации** статистической отчетности с предоставлением единого информационного, методологического и правового пространства всех учреждений ветеринарии, обеспечивая поступление данных сразу в хранилище в on-line-режиме;
- **предоставление обобщенной оперативной информации для первых лиц** Ведомства с помощью использования технологии OLAP-выборок (формирование пользовательских отчетов по любым индикаторам) из статистической отчетности для последующего анализа;
- **визуализации управленческих ситуаций** (представление информации в графическом виде - графики, диаграммы, корреляционные схемы);
- осуществления контроля исполнения принятых решений;
- выделения **функции контроля качества оказания ветеринарных услуг** от непосредственного производителя услуг.

Одной из ключевых особенностей Системы является возможность ее интеграции с различными системами в рамках межведомственного информационного взаимодействия органов государственной власти.

В целях полноценного функционирования данных автоматизированных систем и оказания полного объема услуг населению, необходимо предусмотреть укрепление материально-технической базы путем обеспечения каждого участкового ветеринарного врача, ветеринарного врача-ветсанэксперта, ветеринарных лабораторий современной компьютерной и оргтехникой с постоянным доступом в сеть интернет.

**По нашим расчетам, необходимо
оборудовать более 500 рабочих мест на
сумму 32 млн. рублей.**

**ВНЕДРЕНИЕ ДАННЫХ ИНФОРМАЦИОННО-
АНАЛИТИЧЕСКИХ И УЧЕТНО-ОТЧЕТНЫХ СИСТЕМ
ЗНАЧИТЕЛЬНО УЛУЧШИТ КАЧЕСТВО ОБСЛУЖИВАНИЯ И
СНИЗИТ ЗАТРАТЫ НАСЕЛЕНИЯ НА ВЕТЕРИНАРНЫЕ
УСЛУГИ, ЧТО ОСОБО ВАЖНО ДЛЯ РАЗВИТИЯ ЛИЧНЫХ
ПОДСОБНЫХ ХОЗЯЙСТВ ГРАЖДАН, КРЕСТЬЯНСКО-
ФЕРМЕРСКИХ ХОЗЯЙСТВ И СЕМЕЙНЫХ ФЕРМ**