

Исх. № Кому: должность,  
от 04.04.2011 г.

фамилия, инициалы

### **Уважаемый имя-отчество!**

**В преддверии вступления в силу нового закона РФ «О ветеринарии»** компания «БАРС Групп» – крупный разработчик и интегратор IT-решений для государства – предлагает **содействие в автоматизации ветеринарного учёта и регионального ветеринарного надзора**, осуществляемого **таким-то ведомством**.

Комплексная автоматизация сферы ветеринарии решениями «БАРС Групп» открывает следующие возможности:

• **«БАРС.Сельское Хозяйство-Ветеринария» для ведения автоматизированного учёта:**

- ускорение сбора и анализа информации о различных аспектах ветеринарной работы;
- создание единой электронной базы данных о сельскохозяйственных животных, их владельцах, о поголовье скота, о противоэпизоотических мероприятиях, вакцинациях, исследованиях;
- перевод оформления ветеринарной сопроводительной документации в электронный вид (по формам 1-4);
- анализ и контроль санитарно-эпизоотическую обстановки в регионе по различным видам заболеваний;
- контроль выполнения ежегодного плана противоэпизоотических мероприятий;
- контроль расходования биопрепаратов при проведении ветеринарных мероприятий;
- повышение эффективности работы ветеринарной службы региона.

• **«БАРС.Мониторинг-Ветеринария» для мониторинга отчетности в сфере ветеринарии региона:**

- проведение мониторинга эпизоотической ситуации региона;
- проведение мониторинга ветеринарной безопасности подконтрольных продуктов;
- формирование срочных отчетов, контроль сбора информации на всех этапах.

• **«БАРС.Аналитика» для визуализации ключевых показателей и вывода данных на открытый портал для граждан:**

- анализ динамики показателей **на рабочем столе руководства**, аналитиков и экспертов;
- раскрытие информации о ветеринарных учреждениях на региональном портале ведомства.

### **Возможности интеграции и визуализации**

Для оптимизации информационных потоков возможна интеграция учётной системы «БАРС.Сельское Хозяйство-Ветеринария» с системой сбора отчётности «БАРС.Мониторинг-Ветеринария» (см. Приложение №2). При таком подходе информация из учётной системы будет автоматически поступать в отчётную, что позволит повысить прозрачность сдачи отчётности. При подключении к программному обеспечению для управленческих решений «БАРС.Аналитика» (см. Приложение №3), информация, сконсолидированная в системах, будет подаваться в виде интерактивных диаграмм, графиков и карт на аналитическую панель руководителя.

В совокупности это позволит минимизировать трудозатраты на ручной ввод информации, прослеживать динамику отрасли, выявляя сильные и слабые направления её развития, и принимать взвешенные управленческие решения. Пилотные проекты на базе системы «БАРС.Сельское Хозяйство-Ветеринария» уже успешно реализованы в Республике Татарстан и Самарской области.

Внедрение решений «БАРС Груп» обеспечит решение основных задач, **необходимых для построения регионального сегмента государственной информационной системы в сфере ветеринарии (ГИС), создаваемого в соответствии с проектом закона «О ветеринарии»**. Подробная информация указана в Приложениях 1-4.

Специалисты группы компаний «БАРС Груп» будут рады провести для Вас презентацию систем в ходе личной встречи, а также ответить на вопросы по телефону, электронной почте или в режиме видеоконференций.

Ответственный со стороны компании «БАРС Груп» - Иванов Игорь Сергеевич, 89807316510

Генеральный директор  
ЗАО «БАРС Груп»



Т.М. Ахмеров.

Исполнитель:  
Тел. +7 (843) 516-96-96  
Сайт: [www.bars-open.ru](http://www.bars-open.ru)  
E-mail:

## Краткое описание учётной системы «БАРС.Сельское Хозяйство-Ветеринария»

Информационно-аналитическая система «БАРС. Сельское Хозяйство-Ветеринария» предназначена для автоматизации ветеринарного учета, а также для онлайн-контроля и анализа информации о ветеринарно-санитарном состоянии животноводства в регионе.

«БАРС.Сельское Хозяйство-Ветеринария» – первое в России решение, в котором ветеринарный учет осуществляется централизованно. Этот подход имеет множество преимуществ как перед ведением бумажных журналов, книг ветеринарного учета, так и перед использованием разрозненных электронных баз данных. При централизации информация, предоставленная подотчетными организациями главным управлениям ветеринарии в регионах, становится основой для проведения ветеринарной политики на уровне субъекта РФ. Обеспечивается легкий доступ управленцев к информации и повышается ее безопасность.



«БАРС. Сельское Хозяйство-Ветеринария» как система регистрации лиц, владеющих животными и помещениями для их содержания, фактов заболеваемости и смертности животных, результатов деятельности ветеринарной службы является основой для объективной оценки своевременности и качества ветеринарных мероприятий.

«БАРС. Сельское Хозяйство-Ветеринария» позволяет не только оценивать показатели эпизоотической ситуации, эффективности ветеринарных мероприятий, но и прогнозировать развитие животноводства.

Информация, имеющаяся в системе «БАРС. Сельское Хозяйство-Ветеринария», является основой для принятия ветеринарными органами решений о срочных, текущих и перспективных задачах ветеринарной службы.



## Цели и задачи

Внедрение системы «БАРС.Сельское Хозяйство-Ветеринария» обеспечивает достижение таких целей, как:

- оптимизация информационных потоков ветеринарной службы региона;
- повышение оперативности и эффективности управления;
- снижение трудоемкости – как на этапе первичного внесения данных, так и при обработке информации и формировании аналитических выводов.

«БАРС. Сельское Хозяйство-Ветеринария» позволяет решать следующие задачи:

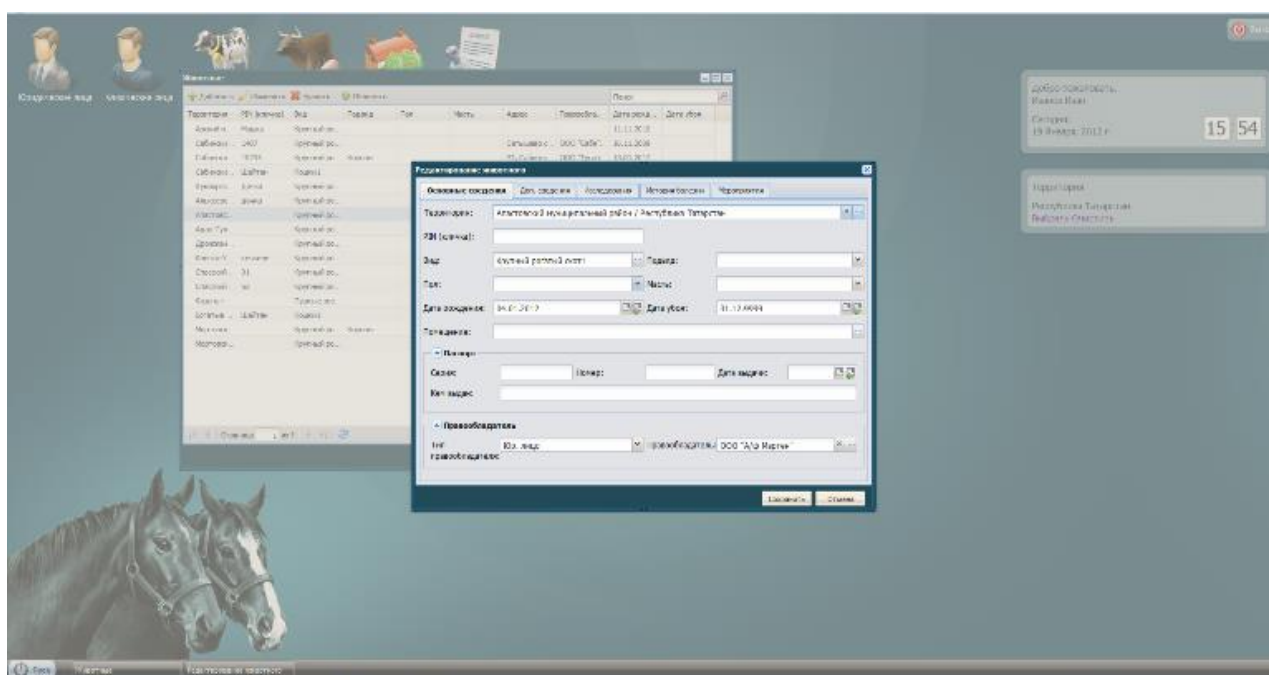
- создание единого информационного пространства ветеринарной службы субъекта;
- сбор сведений о численности зарегистрированного поголовья животных в зоне ветеринарного обслуживания подотчетных организаций;
- анализ прироста/убыли поголовья скота;
- контроль санитарно-эпизоотической обстановки в регионе.

## Функциональные характеристики

«БАРС. Сельское Хозяйство-Ветеринария» позволяет:

- **вести учет юридических и физических лиц** со всеми анкетными данными, сведениями о количестве скота и животноводческих помещениях, находящихся в собственности, с возможностью хранения истории изменений характеристик и параметров;
- **вести учет поголовья скота**, находящегося в собственности юридических и физических лиц, со всеми персональными данными животных, сведениями о проводимых обработках, вакцинациях, исследованиях, с учетом данных о заболевании и проводимом лечении;

- **вести учет животноводческих помещений**, находящихся во владении у физических и юридических лиц, со сведениями о мероприятиях, проводимых по данному помещению (дезинфекция, дезинсекция и т.д.), с возможностью хранения истории изменений характеристик и параметров;
- **вести учет и контроль биопрепаратов**;
- **формировать отчеты по вакцинации, исследованиям, обработкам, численности поголовья скота** для индивидуального и общественного секторов, что позволяет руководству отрасли оперативно реагировать на ситуацию в регионе в части ветеринарного надзора.



### Преимущества

Преимущества системы «БАРС. Сельское Хозяйство-Ветеринария»:

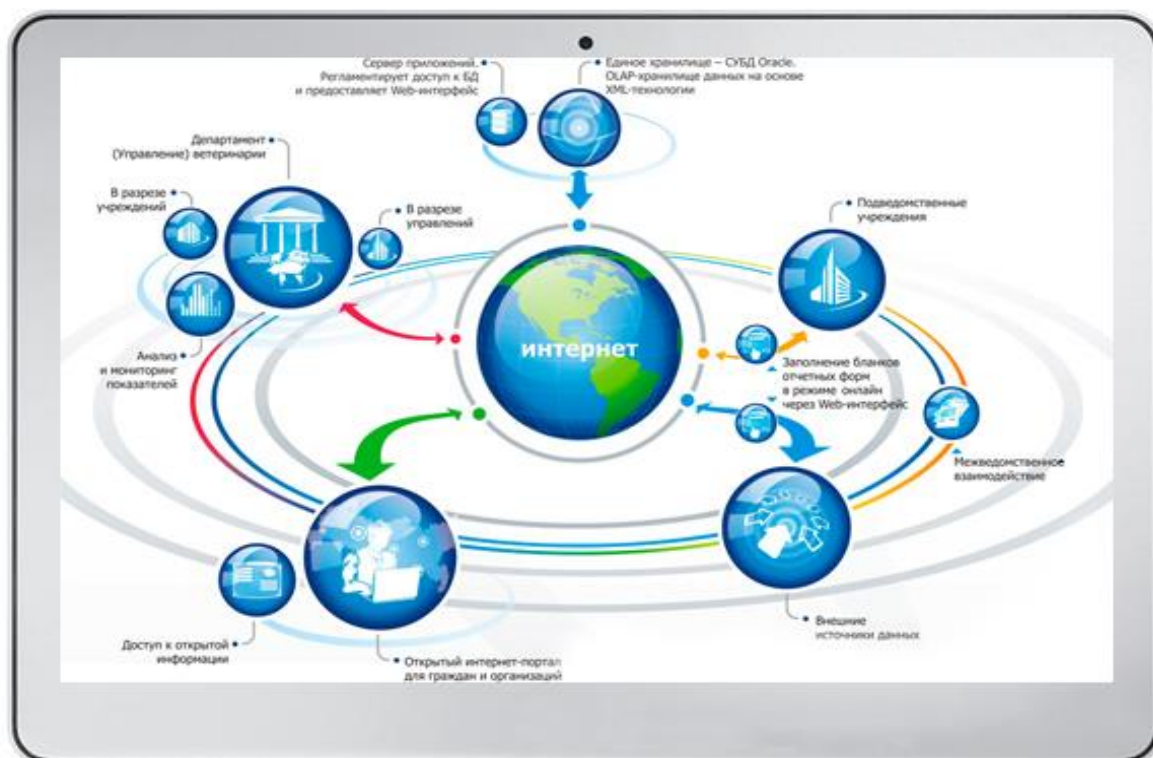
1. Легкость внедрения. Все подотчетные учреждения получают доступ к системе через Интернет. Не требуется устанавливать программное обеспечение на каждый компьютер.
2. Централизованное хранение данных. Информация поступает в единое хранилище системы. Для удобства её использования, а также из соображений безопасности права доступа пользователей к сведениям разграничиваются.
3. Интеграция системы с программным продуктом для сбора отчетности «БАРС.Мониторинг-Ветеринария» с целью автоматического заполнения форм отчетности.
4. Синхронизация информационных ресурсов системы «БАРС. Сельское Хозяйство-Ветеринария» с системой принятия управленческих решений «БАРС.Аналитика» повышает эффективность использования решения.

### Краткое описание отчётной системы «БАРС.Мониторинг-Ветеринария»

«БАРС.Мониторинг-Ветеринария» – решение для автоматизации сбора, анализа и консолидации статистической отчётности.

Система позволяет:

- собирать отчетность с подведомственных учреждений в режиме онлайн через Интернет;
- оперативно собирать любые нерегламентированные показатели, создавая новые отчетные формы без дополнительных затрат;
- прикладывать фото- и видеоизображения;
- подписывать отчетность электронно-цифровой подписью (ЭЦП);
- видеть наиболее актуальные данные по каждому учреждению;
- предоставлять обобщенную информацию для первых лиц ведомства с помощью использования технологии OLAP-выборок (формирование пользовательских отчетов по любым индикаторам);
- публиковать открытые данные на ведомственном сайте или на портале госуслуг в виде справочной информации для населения;
- формировать отчетность для Департамента ветеринарии и животноводства Министерства сельского хозяйства РФ.





### Краткое описание системы «БАРС.Аналитика»

«БАРС.Аналитика» представляет собой систему поддержки управленческих решений. Предназначена для удобного отображения информации на рабочем столе руководителей и аналитиков.

Продукт максимально приспособлен к решению задач управленческой деятельности за счёт широкого спектра средств визуализации. Данные из учетной и отчетной систем посредством «БАРС.Аналитика» переводятся в разнообразные графические объекты – диаграммы, графики и карты. Они интерактивны, что позволяет детализировать показатели. Данные могут иметь как простое, так и сложное строение (с элементами ранжирования) и выводиться в разрезе учреждений, отраслей, временных промежутков, географических пунктов. Рабочее место настраивается под нужды конкретного пользователя путём добавления или исключения разновидностей отчётов.

Более подробно ознакомиться с возможностями системы «БАРС.Аналитика» можно по адресу: [http://analytics.bars-open.ru/arm\\_mv/](http://analytics.bars-open.ru/arm_mv/).



### **Справка о компании «БАРС Груп»**

ЗАО «БАРС Груп» – один из крупнейших разработчиков и поставщиков решений и услуг на российском рынке информационных технологий. Специализируется в создании элементов электронного правительства и электронизации государственных услуг. Имеет лицензии на деятельность по технической защите конфиденциальной информации и деятельность по разработке и производству средств защиты информации. Работает с 1992 года.

За 20 лет работы компания сформировала комплекс технологий, отраслевых решений и экспертизы, ускоряющих развитие региональной и муниципальной информатизации, а также обеспечивающих успешную реализацию государственной программы «Информационное общество» (2011 – 2020 годы)». Компания имеет уникальный опыт внедрения и развития инфокоммуникационных и инженерных систем на основе собственных технологических разработок. Ряд наших программных продуктов рекомендован Минкомсвязи РФ.

Решения, предлагаемые «БАРС Груп», помогают заказчикам в достижении стратегических целей как через повышение эффективности работы всей ИТ-инфраструктуры, так и благодаря оптимизации отдельных бизнес-процессов.

Проекты компании охватывают следующие направления:

- электронные государственные и муниципальные услуги;
- управление бюджетом и финансами;
- социально-экономический мониторинг;
- сельское хозяйство;
- образование;
- здравоохранение;
- жилищно-коммунальное хозяйство;
- строительство;
- муниципальное управление.

При реализации своих проектов, специалисты компании «БАРС Груп» предоставляют консалтинговые услуги, позволяющие организовать бизнес-процессы в организации, регламентировать работу сотрудников, создать взаимодействие между различными службами внутри нее. Компания «БАРС Груп» предлагает свои услуги от предпроектного обследования до внедрения под ключ.

Сегодня «БАРС Груп» предлагает на рынке информационных технологий более 60-ти тиражных решений для различных отраслей государственного сектора. Каждое из них зарегистрировано в Российском агентстве по патентам и товарным знакам (Роспатент). В числе клиентов «БАРС Груп» крупные федеральные (Минфин РФ, МЧС РФ и др.) и региональные ведомства.