



Решения для электронного правительства  
и электронизации государственных услуг

*Больше, чем технологии!*



BARC.Муниципалитет  
**Электронная Похозяйственная Книга**





# Краткое описание

Программный комплекс **«БАРС.Муниципалитет-Электронная Похозяйственная Книга»** позволяет автоматизировать учет личных подсобных хозяйств, а также контролировать и анализировать информацию о всех сельских и городских поселениях в режиме Онлайн. Порядок ведения похозяйственных книг в системе соответствует требованиям, которые отражены в Приказе Минсельхоза России от 11 октября 2010 г. № 345 «Об утверждении формы и порядка ведения похозяйственных книг органами местного самоуправления поселений и органами местного самоуправления городских округов».

Использование ПК «БАРС.Муниципалитет-Электронная Похозяйственная Книга» позволит решить ряд проблем местного самоуправления:

- По причине большого количества форм справок выдаваемых гражданам в различные инстанции (для БТИ, оформления опекунов и наследства, получения кредитов, субсидий и займов населению в банке, государственной регистрации земельных участков) некоторые федеральные и региональные органы отказывают гражданам в приеме справок;
- Процент поступления налогов в местные бюджеты муниципальных образований по земельному налогу и налогу на имущество является недостаточным, при этом фактическое поступление платежей по земельному налогу составляет от 30 до 50% (в среднем по РФ);
- При формировании расходной части бюджета муниципального района (городского округа) и принятия управленческих решений, главами муниципальных образований используется информация, которая нередко далека от действительности, например, информация по проживающим на территории муниципального образований, по количеству скота и т.д.

Используя электронную похозяйственную книгу, сельские поселения получают доступ к программному обеспечению и единой базе данных в режиме онлайн через Интернет. Обладая исчерпывающей информацией обо всех сельских поселениях, руководство получает возможность планировать бюджетную и налоговую политику, и повышать качество муниципальных услуг.



## Цели и задачи

Целью проекта является централизация информации, представленная сельскими и городскими поселениями, становятся основой для проведения муниципальной политики на уровне субъекта РФ. Обеспечивается легкий доступ управленцев к необходимой агрегированной информации и повышенная безопасность информации.

Задачами проекта являются:

✓ Оказание муниципальных услуг по запросам населения регламентированных справок и выписок из похозяйственных книг.

✓ Консолидация на уровне региона и муниципального района данных похозяйственного учета поселенческого уровня и формирование необходимой отчетности финансово-экономического, налогового и статистического характера.

✓ Создание механизма интеграции в рамках проектов межведомственного информационного взаимодействия органов государственной власти.

✓ Формирование справок в электронном виде для обмена сведениями о составе семьи и т.п. с социальными службами.



## Преимущества

### ✓ **Осуществлять централизованный похозяйственный учет**

**БАРС.Муниципалитет-Электронная Похозяйственная Книга»** – первое в России решение, в котором похозяйственный учет осуществляется централизованно. Этот подход имеет множество преимуществ как перед ведением бумажных похозяйственных книг, так и перед использованием разрозненных электронных баз данных. При централизации информация, представленная сельскими поселениями, становятся основой для проведения муниципальной политики на уровне субъекта РФ. Обеспечиваются легкий доступ управленцев к необходимой агрегированной информации и повышенная безопасность информации.

### ✓ **Единообразие в оказании муниципальных услуг**

Использование единой Системы во всех муниципалитетах субъекта РФ позволяет оказывать единообразные муниципальные услуги в части выдачи справок и выписок из похозяйственных книг, исполнения делегированных полномочий ЗАГС. Бланки документов доступны в интерфейсе электронной похозяйственной книги и могут быть распечатаны по требованию граждан.

### ✓ **Укреплять финансовое положение муниципальных образований**

Земельный налог и налог на имущество физических лиц полностью остаются в бюджете муниципального образования. Похозяйственный учет с большой точностью фиксирует все земли и недвижимость, находящиеся в пределах сельского поселения. Используя эту информацию, можно прогнозировать объёмы поступления налогов и принимать меры для повышения налогооблагаемой базы. Данные поселений, собранные в единой базе, сверяются с данными Земельной кадастровой палаты и БТИ. Неучтенная собственность оформляется в соответствии с законодательством и ставится на учет.

### **Выявлять нарушения и исправлять ошибки**

В процессе актуализации выявляются неточности, которые мешают адекватному представлению о ресурсах муниципального образования. В частности, наряду с неучтенными земельными участками выявляются земли, используемые не по назначению (магазин на земле личного подсобного хозяйства), участки с отсутствием точного адреса и др. Специалисты «БАРС Групп» имеют опыт построения регламентов для устранения каждого вида несоответствий и готовы оказать методическую поддержку.

### **Использовать информацию для социально-экономического развития муниципалитетов**

Данные единого сервера Системы помогут при решении финансовых и социально-экономических задач муниципальных образований. Это взаимоувязанные характеристики земельных и природных ресурсов, элементов градостроительства и территориальной инфраструктуры, сведения о деятельности хозяйствующих субъектов, об экологической и социально-демографической ситуации, топографические планы территорий.

### **Безопасность персональных данных**

Похозяйственный учет предполагает сбор персональных данных, а согласно Федеральному закону «О персональных данных» (152-ФЗ), их обработка подлежит защите. Информационная безопасность является одним из профильных направлений деятельности «БАРС Групп». (имеются лицензии Федеральной службы по техническому и экспортному контролю). Органы и ведомства, использующие электронную похозяйственную книгу, могут реализовать требования к защите персональных данных, воспользовавшись услугами квалифицированных специалистов «БАРС Групп».

### **Необходимая информация всегда на столе у руководителя**

Собранные в едином хранилище показатели социально-экономического состояния муниципальных образований являются основой для управленческой

аналитики и поддержки принятия решений. Для этого предлагается модуль **«Информационная панель руководителя»**.

Он позволяет наглядно отображать результаты мониторинга интерактивными средствами визуализации (в виде диаграмм, графиков, таблиц, карт). Данные можно детализировать, например, одним кликом мышки можно «провалиться» от конечной информации до исходной. Так же просто отслеживается динамика изменений по отчетным и прогнозным периодам, выявляются тренды в социально-экономическом состоянии всего региона.



# Функциональные характеристики



## 1. Ведение похозяйственных книг

БАРС.Муниципалитет-Электронная Похозяйственная Книга» – первое в России решение, в котором похозяйственный учет осуществляется централизованно. Этот подход имеет множество преимуществ как перед ведением бумажных похозяйственных книг, так и перед использованием разрозненных электронных баз данных. При централизации информация, представленная сельскими поселениями, становятся основой для проведения муниципальной политики на уровне субъекта РФ.



## 2. Предоставление электронных муниципальных услуг для населения

Данные, собранные в ПК БАРС.Муниципалитет-Электронная Похозяйственная Книга», используются для перевода в электронный вид госуслуги «Выдача документов (единого жилищного документа, копии финансово-лицевого счета, выписки из домовой книги, карточки учета собственника жилого помещения, справок и иных документов)», согласно Распоряжению Правительства РФ от 17.12.09 г. № 1993-р.

Данная услуга может быть представлена в электронном виде используя ЭЦП (выданное на сельское поселение) и единый удостоверяющий центр для СП и соответствующего органа, куда предоставляется справка:

Выдача документов (единого жилищного документа, копии финансово-лицевого счета, выписки из домовой книги, карточки учета собственника жилого помещения, справок и иных документов);

Информация о проживающих на территории СП, такая как ФИО, адрес, дата рождения, степень родства и т.д. используется для выдачи справок населению, которые в свою очередь предоставляются:

а ) Для предоставления льгот социального характера;



б) Для оформления домов недвижимого имущества (БТИ);

в) Для оформления наследства и т.д.



### **3. Повышение налога на имущество и земельного налога**

Мы предлагаем принять опыт Республики Татарстан, направленный на укрепление финансовой базы муниципальных образований. Одно из ее направлений – повышение сбора земельного налога. С этой целью в регионе проводится актуализация информации о земельных участках. Важнейшим источником данных для этой процедуры является похозяйственный учет.

Благодаря автоматизации информация, собранная в сельских поселениях, эффективно используется при анализе потенциала муниципалитетов по сбору земельного налога.



### **4. Аналитика**

Собранная информация составляет основу для визуализации цифровых индикаторов, наглядного отражения динамики показателей и состояния отрасли в целом. С её помощью можно проследить изменения за отчетные и прогнозные периоды, выявляя сильные и слабые направления развития, а также принимать взвешенные управленческие решения. Информация подаётся в виде диаграмм, графиков и выводится на интерактивную карту. Эти изображения интерактивны, что позволяет детализировать показатели по областям отчета. Данные могут иметь как простую, так и сложную структуру (с элементами ранжирования).