

ОПИСАНИЕ



БАРС.БЮДЖЕТ
Государственные программы



БАРС[®]
ГРУП

ОБЛАЧНЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ
УПРАВЛЕНИЯ



Краткое описание

Система «БАРС.Бюджет-Государственные программы» предназначена для автоматизации процессов формирования, согласования и утверждения государственных программ (федерального, регионального, муниципального и ведомственного уровней), контроля их реализации, оптимизации работы органов власти по сбору и анализу отчётной информации, обеспечения оперативного формирования ДРОНДов.

Назначение системы:

- Организация информационного взаимодействия с участниками мониторинга для обеспечения централизованного сбора исходных данных.
- С помощью единого информационного ресурса ведется мониторинг государственной программы – с момента ее формирования до закрытия.
- Информация о программе подается в наглядном виде, проводится многомерный анализ имеющихся данных.
- Государственным, муниципальным и прочим организациям предоставляется регламентированный доступ к обобщенной информации.

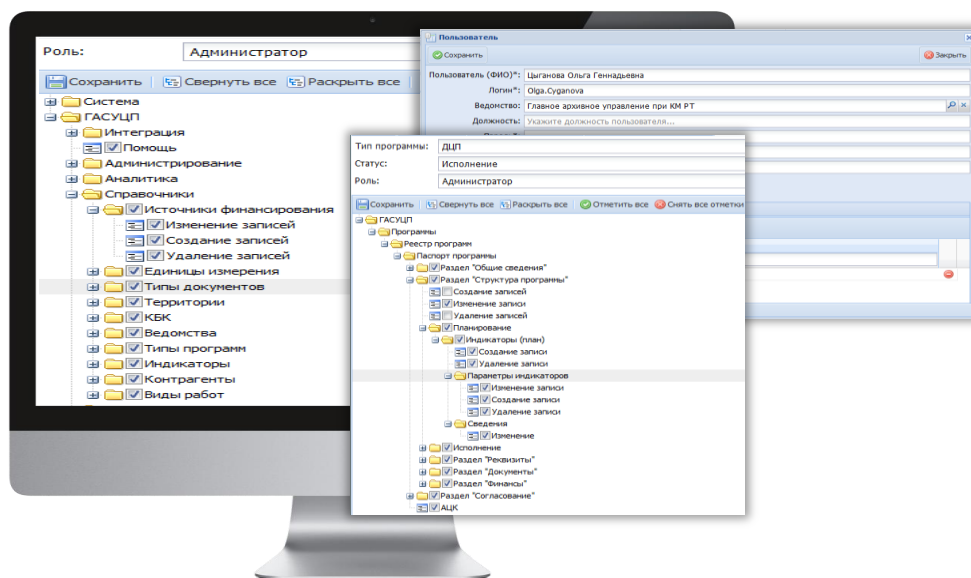


рис.1 Гибкая настройка доступа.



Цели и задачи

Внедрение системы «БАРС.Бюджет – Государственные программы» обеспечивает достижение следующих целей:

- ✓ Повышение результативности бюджетных расходов путем автоматизации программно-целевого метода бюджетирования;
- ✓ Оптимизация процессов формирования, согласования и утверждения государственных программ, как федерального, республиканского и муниципального назначения, так и ведомственного;
- ✓ Повышение качества и достоверности информации о ходе выполнения государственных программ;
- ✓ Контроль использования бюджетных средств, направляемых на реализацию государственных программ;
- ✓ Снижение трудоемкости как на этапе первичного заполнения данных при формировании государственной программы, так и на этапе обработки информации и формировании аналитических итогов по её исполнению;
- ✓ Увеличение качества информации и детализации статистических сведений за счет получения информации от первоисточника и ее дальнейшая актуализация;
- ✓ Повышение эффективности взаимодействия ведомственных информационных систем;
- ✓ Оперативное определение отклонений от плана при реализации государственных программ;
- ✓ Повышение информационной открытости и прозрачности деятельности органов государственной власти для населения;
- ✓ Оперативное формирование ДРОНДа.

За счёт решения таких задач, как:

- ✓ Развитие информационно-аналитического комплекса формирования и контроля исполнения государственных программ на разных уровнях государственного и муниципального управления;
- ✓ Оптимизация информационных потоков ведомств и министерств, участвующих в реализации государственных программ;

- ✓ Сбор (актуализация) информации обо всех государственных программах, в которых участвует субъект бюджетного планирования;
- ✓ Автоматизация процессов формирования и управления государственными программами;
- ✓ Мониторинг и контроль за процессом реализации государственных программ;
- ✓ Учет получения, распределения и расходования финансовых ресурсов на реализацию государственных программ.



рис.2 Аналитические диаграммы.



Преимущества

Общие преимущества при использовании Системы «БАРС.Бюджет-Государственные программы»:

- ✓ Единый реестр государственных программ на уровне ведомства/муниципалитета/региона.
- ✓ Оптимизация процессов формирования и согласования государственных программ.
- ✓ Контроль использования бюджетных средств, направляемых на реализацию государственных программ и повышение качества и достоверности информации о ходе их реализации.
- ✓ Оперативное определение отклонения от плана при реализации государственных программ и принятие необходимого решения.
- ✓ Автоматизированное оперативное формирование ДРОНДа.
- ✓ Снижение трудоемкости и повышение эффективности взаимодействия ведомственных информационных систем.
- ✓ Сбор информации из смежных систем, возможность ее анализа и представления в любом удобном для пользователя виде (OLAP-кубы, настраиваемые графики, диаграммы) (Без обращения к разработчикам).



Функциональные характеристики

- ✓ В рамках системы «БАРС.Бюджет- Государственные Программы» обеспечивается централизованное хранение единой базы данных по формированию и исполнению государственных программ. Это позволяет получить ряд преимуществ:
 - Оперативный доступ ко всем данным по исполнению и формированию программы;
 - Ведение единых справочников, необходимых для учета процесса исполнения государственных программ (в том числе общероссийских);
 - Устранение проблем с обновлениями системы. Обновление ставится один раз на сервер.
 - Повышенный уровень безопасности данных. Вход пользователя в Систему, назначение ему прав назначаются администратором системы, что сводит к минимуму возможность несанкционированного доступа к данным.
- ✓ Система обеспечивает оперативный регламентированный доступ к первичным данным по формированию и исполнению государственных программ. Также существует возможность проведения анализа на основе первичных данных об эффективности исполнения государственных программ (создание интерактивных диаграмм, OLAP-отчетов, отчетов в формате Excel и др.).
- ✓ В Системе предусмотрено наличие информации о пользователях системы и их привязки к учреждениям. Для хранения информации о привязке пользователей к рабочим учреждениям введено понятие справочника пользователей (Пользователи), записи которого используются для установки связи между учреждениями и пользователями системы.
- ✓ В системе реализована гибкая возможность настройки ответственного (конкретное ведомство) за исполнение того или иного мероприятия в рамках реализации единой государственной программы. Это облегчает работу пользователя в системе, он видит лишь те мероприятия, за которые является ответственным, а не все утвержденное «дерево программ».

✓ В Системе предусмотрен механизм назначения операторам учреждений, так называемых, ограничений доступа к отдельным блокам системы (настраиваются роли пользователя). Эти ограничения необходимы для того, чтобы разграничивать права операторов на внесение данных, их редактирование или просмотр, что исключит возможность несанкционированного доступа к данным.

✓ В Системе предусмотрена возможность контроля заполнения данных. В рамках этого контроля ответственные лица на любом уровне заполнения информации могут отслеживать полноту и успеваемость внесения данных подведомственными учреждениями и ответственными ведомствами.

✓ Система обеспечивает оперативное построение и отображение многомерных аналитических отчетов на основе информации, хранящейся в базе данных, а также позволяет:

- настраивать OLAP-отчеты и параметры их визуализации;
- формировать OLAP-отчеты и их выгрузку в Excel;
- возможность анализа информации при помощи интерактивных диаграмм для каждого элемента программы и по различным показателям (финансирование, бюджет, исполнение индикаторов);
- представление информации в виде отчетов в формате Excel;

✓ В Системе предусмотрена возможность формирования любых отчетных форм с помощью написания sql запросов посредством модуля «Конструктор отчетов».