



Облачные технологии  
управления

## ОПИСАНИЕ



**BARC.Бюджет  
Планирование**





## Краткое описание

Информационная система **«БАРС. Бюджет - Планирование»** представляет собой комплекс программных и технических средств, предназначенных для автоматизации процесса сбора данных бюджетополучателей и главных распорядителей бюджета, используемых для формирования проекта закона о бюджете, сформировать расчет бюджетных ассигнований (РБА) каждого главного распорядителя и региона в целом, используя принципы формирования обоснований бюджетных ассигнований, применяемые на уровне федерального бюджета, на базе программного комплекса «Барс. Бюджет-Планирование расходов бюджета» в Министерстве Финансов Российской Федерации.

Система **«БАРС. Бюджет-Планирование»** может быть внедрена на региональном или муниципальном уровнях и адаптирован под местные требования.



## Цели и задачи

Целью внедрения «**БАРС. Бюджет-Планирование**» является формирование и ведение сведений для составления проекта регионального бюджета на очередной финансовый год и плановый период. Система решает следующие задачи:

- ✓ Создание единого информационного пространства для формирования государственных программ, муниципальных заданий, подготовки обоснований бюджетных ассигнований с привязкой каждого расходного обязательства к соответствующей задаче государственной политике;
- ✓ Осуществление учета целевых показателей государственной политики в натуральном выражении и в долгосрочной перспективе;
- ✓ Расчет и установление единых нормативов финансового обеспечения выполнения государственного задания;
- ✓ Стандартизация расчетов-обоснований бюджетных ассигнований при планировании бюджета;
- ✓ Многовариантное формирование проекта бюджета по расходам с прогнозом общих показателей бюджета на среднесрочный период;
- ✓ Формирование бюджетной стратегии в долгосрочной перспективе;
- ✓ Обеспечение преемственности показателей на всех этапах бюджетного процесса: от планирования до отчета об исполнении бюджета и осуществления последующего контроля за исполнением;
- ✓ Информационное обеспечение осуществления внутреннего контроля и аудита;
- ✓ Обеспечение прозрачности бюджетного процесса в течение всего бюджетного цикла.



# Преимущества

## Преимущества системы «**БАРС. Бюджет-Планирование**»:

- ✓ Единая Информационная система бюджетного планирования с применением юридически значимого электронного документооборота.
- ✓ Формирование программного бюджета на основе данных Реестра расходных обязательств в соответствии с требованиями бюджетного законодательства;
- ✓ Формирование Сводной бюджетной росписи бюджета по данным заполненных РБА (Расчетов бюджетных ассигнований) без дополнительного сбора информации с главных распорядителей;
- ✓ Взаимосвязка данных бюджетного планирования с иными процессами управления государственными ресурсами:
  - Формирование Плана закупок на основе данных заполненных РБА и интеграция данных Единой информационной системы бюджетного планирования с системой закупок региональных закупок
  - Формирование государственных заданий и соглашений о предоставлении субсидии на выполнение государственного задания из Единой информационной системы бюджетного планирования на основе заполненной формы РБА по предоставлению государственных услуг;
- ✓ Широкий спектр аналитической информации, заполняемой в РБА, позволяет использовать данные Единой информационной системы бюджетного планирования для осуществления внутреннего аудита эффективности расходования бюджетных средств всеми участниками бюджетного процесса.
- ✓ Мониторинговое табло состояния процесса бюджетного планирования на всех этапах формирования проекта закона о бюджете.



## Функциональные характеристики

Информационная система «**БАРС. Бюджет-Планирование**» позволяет:

- ✓ Ведения централизованных справочников;
- ✓ Доведения предельных объемов бюджетных ассигнований до главных распорядителей;
- ✓ Автоматизации процесса формирования расходной части бюджета;
- ✓ Автоматизация учета и формирования государственных (муниципальных) заданий;
- ✓ Автоматизация управления государственными программами (ГАСУ ГП);
- ✓ Автоматизация составления реестра расходных обязательств на основе обоснований бюджетных ассигнований (ОБАС);
- ✓ Автоматизация процесса формирования доходной части бюджета;
- ✓ Автоматизация формирования плана финансово-хозяйственной деятельности;
- ✓ Автоматизация формирования межбюджетных отношений;
- ✓ Автоматизация формирования Приложений к проекту бюджета.
- ✓ Автоматизация формирования СБР и ЛБО
- ✓ Автоматизация формирования БР и ЛБО
- ✓ Пространственная структура согласования форм ОБАС и прочих документов;