

Из года в год, из квартала в квартал, в каждый отчетный период региональные ведомства сталкиваются с проблемами невыполнения или несбалансированности утвержденного бюджета. Кроме того, нововведения в законодательстве (см. Приложение 1) требуют постоянного обновления и оперативной перестройки рабочего процесса.

Для решения задач по повышению эффективности финансового управления компания «**БАРС Групп**» предлагает свои услуги по автоматизации бюджетного планирования с учётом всех последних изменений нормативно-правовых актов Российской Федерации, а также требований Заказчика.

### **Система «БАРС. Бюджет – Планирование»**

С помощью системы «БАРС. Бюджет – Планирование» решаются задачи, нацеленные на правильное расходования бюджетных средств и более полное использование резервов для повышения темпов экономического роста и увеличения доходов.

Решение позволяет автоматизировать процесс планирования бюджета и сбора плановых показателей с получателей бюджетных средств, в соответствии с внутренними порядками регионального ведомства, с учетом требований нормативно-правовых актов о нормировании, контроле на соответствие ведомственному перечню ТРУ (товаров, работ и услуг), контроле на соответствие функциональным характеристикам и предельным ценам.

### **Управление закупками**

С целью организации взаимосвязи процесса планирования бюджета, и процесса планирования государственных закупок в единой системе разработана система «Управление закупками», в которой реализован полный цикл закупочного процесса: функционал формирования планов закупок и планов-графиков, размещения и исполнения государственных закупок.

Подробнее о возможностях системы «БАРС. Бюджет-Планирование» изложено в Приложении №1.

### **Преимущества использования системы «БАРС Групп»**

**Технологическая платформа «БАРС Групп»** успешно прошла многолетнее апробирование в региональных и федеральных ведомствах. Она выбрана прикладным программным обеспечением **Министерства Финансов Российской Федерации** для формирования реестра расходных обязательств и обоснования бюджетных ассигнований (ОБАС) федерального бюджета, ведения сводной бюджетной росписи и лимитов бюджетных обязательств, управления закупками и формирования государственных заданий.

**Использование технологической платформы федерального уровня – гарант соответствия самым высоким требованиям к автоматизированным системам, своевременное обновление в соответствии с законодательством, а также использование оптимальных апробированных подходов в проектировании бюджета.** Подробнее о компетенциях «БАРС Групп» и изложено в Приложении №2.

Эксперты «БАРС Групп» будут рады встрече с Вами и специалистами вашего ведомства для детального обсуждения перспектив сотрудничества, а также демонстрации функциональных возможностей программного комплекса «БАРС.Бюджет-планирование».

Генеральный директор АО «БАРС Групп»



Т.М.Ахмеров.

## Приложение №1

С 2013года вступили в силу изменения в основные нормативные акты РФ, направленные на повышение качества управления общественными финансами.

- 1) Федеральным законом от 07.05.2013 года №104-ФЗ в Бюджетный кодекс Российской Федерации внесены поправки, обеспечивающие создание законодательной базы для формирования и исполнения бюджетов всех уровней на основе государственных и муниципальных программ. Формирование программного бюджета – основа повышения эффективности бюджетных расходов за счет тесной увязки каждого бюджетного рубля с целями и задачами государственной политики на этапе планирование и оценки достигнутых результатов на этапе формирования отчета об исполнении бюджета.
- 2) Правительством РФ утверждено Постановление от 18.05.2015 N 476 "Об утверждении общих требований к порядку разработки и принятия правовых актов о нормировании в сфере закупок, содержанию указанных актов и обеспечению их исполнения", согласно которому регионы и муниципалитеты должны принять нормативные правовые акты, регламентирующие в том числе общие правила определения требований к отдельным видам товаров, работ, услуг, закупаемым заказчиками, а также правила определения нормативных затрат и сами нормативные затраты на нужды органов власти.
- 3) Постановлением Правительства РФ №926 от 02.09.2015 г. утверждены правила определения требований к закупаемым государственными органами и их подведомственными учреждениями ТРУ, а так же необходимость принятия ведомственного перечня ТРУ, с определенными характеристиками и предельными ценами на отдельные виды ТРУ. Данные требования учитываются в процессе обоснования потребности в товарах и услугах подведомственными учреждениями, и в процессе формирования проекта бюджета.

Эти нововведения привели к тому, что сотрудникам финансово-экономических подразделений требуется больше времени для планирования закупок ТРУ. Необходимо проверять их на соответствие нормам положенности, качественным и функциональным характеристикам, предельным ценам, а так же планировать закупки с учетом фактического наличия количества товаров, учитываемых на балансе у государственного органа, его территориальных органов и подведомственных учреждений. Вследствие этого усложняется и сам процесс планирования и проектирования бюджета.

В свете законодательных нововведений (см. Приложение 1) компания «БАРС Груп» предлагает внедрение федеральной методики планирования бюджета в Вашем регионе на основе облачного решения «Бюджетное планирование», которая включают:

- возможность планирования и сбора плановых показателей в утвержденных внутренним порядком формах обоснований потребности;
- расчёт объёмов бюджетных ассигнований ведомства и подведомственных ему учреждений с целью оптимизации расходов на содержание бюджетной сети учреждений;
- составление реестра расходных обязательств на основе ОБАС, получаемых с распорядителей (получателей) средств федерального бюджета;
- пространственная структура согласования форм ОБАС и прочих документов;

- ведение справочника норм положенности, ведомственного перечня ТРУ;
- проверку на соответствие нормам положенности и принятым предельным характеристикам при планировании закупок ТРУ в центральном аппарате и подведомственной сети учреждений.

**Система «Управление закупками» (ФЗ №44 «О контрактной системе») позволяет:**

- формировать проекты закупок;
- формировать укрупненные закупки;
- формировать планы и планы-графики закупок;
- формировать лоты;
- формировать извещения;
- размещать конкурсную документацию на ЕИС (ООС);
- проводить конкурсные процедуры;
- определять поставщика;
- контролировать исполнение государственного контракта;
- формировать регламентированную отчетность;
- взаимодействовать с подсистемой «Планирование»;
- взаимодействовать с подсистемой «Управление закупками» ГИИС «Электронный бюджет»
- взаимодействовать с ЕИС (ООС).

## Приложение №2

### Справка о «БАРС Групп»

**Компания «БАРС Групп»** — 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 средств защиты информации.

«БАРС Групп» практикует автоматизацию бюджетного процесса с 1992 года. Дмитрий Вахрушев, первый заместитель генерального директора «БАРС Групп», с 2011 года является членом экспертной группы при координационной комиссии Минфина России по созданию и развитию системы «Электронный бюджет». Также Дмитрий Вахрушев входит в состав рабочей группы при Минфине России по разработке технологии и совершенствованию процедур централизованного составления и представления отчётности об исполнении бюджетной системы РФ на уровне субъекта РФ и бухгалтерской отчётности государственных учреждений субъекта РФ, муниципальных учреждений.

### Проекты АО «БАРС Групп» в сфере Бюджета и Финансов

**Компания БАРС Групп** - ведущий российский разработчик и интегратор облачных систем управления, реализующий региональные, федеральные и международные IT проекты в секторе государственного управления. Компания БАРС Групп является разработчиком ряда проектов в области создания Государственной информационной интегрированной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет».

#### 1. Проекты в Министерстве Финансов Российской Федерации

В рамках реализации концепции создания Государственной системы «Электронный бюджет» в Министерстве Финансов Российской Федерации реализованы следующие модули и подсистемы:

##### 1.1 Бюджетное планирование

В подсистеме Бюджетное Планирование ГИИС «Электронный бюджет» формируется реестр расходных обязательств Российской Федерации, на основе данных предоставляемых главными распорядителями Бюджетных средств в виде форм - обоснований бюджетных ассигнований. Модуль разработан в рамках Приказа Минфина России от 17 марта 2015 г. № 38н «О порядке формирования и представления главными распорядителями средств федерального бюджета обоснований бюджетных ассигнований». Он обеспечивает удобство сбора и формирования отчетов, открытость, наглядность, преемственность данных, оперативность доступа и обновления информации. Предоставляет пользователям все необходимые шаблоны форм. Работа ведется по единым алгоритмам расчета. Модуль обеспечивает удобство заполнения форм обоснований бюджетных ассигнований главными распорядителями бюджетных средств и построения реестра расходных обязательств субъекта Российской Федерации.

##### 1.2 Проектирование бюджета

Модуль проектирования бюджета предназначен для получения информации по бюджету в разрезе аналитических кодов базы, которые служат базой для формирования макроэкономических сценариев. Данные показатели расчета позволяют спрогнозировать, каким будет бюджет при различных условиях макроэкономической конъюнктуры.

##### 1.3 Учет поручений правительства и президента

Модуль позволяет вести учет поручений Президента и Правительства РФ в привязке к мероприятиям, которые проводят участники бюджетного процесса, а также выполнять контроль за своевременным планированием средств на их исполнение.

#### 1.4 Прогнозирования и обоснования доходов

В подсистеме прогнозирования доходов формируются прогнозные показатели доходов федерального бюджета получаемые от Главных администраторов (Администраторов) доходов в разрезе форм обоснований прогнозов доходов. Посредством подсистемы обеспечивается единство и прозрачность прогнозирования доходов, гибкость согласования, формирование сводных отчетов по всем главным администраторам доходов бюджета (ГАДБ) и администраторам доходов бюджета (АДБ). Достоверность экспертных оценок и прогнозов подтверждается электронной подписью.

#### 1.5 Ведения сводной бюджетной росписи и исполнения бюджета

В системе реализовано ведение сводной бюджетной росписи, формирование предложений по изменению сводной бюджетной росписи от главных распорядителей средств федерального бюджета, приложений к закону о бюджете. Модуль разработан в рамках Приказа Минфина России от 23 ноября 2011 г. 159н «Об утверждении Порядка составления и ведения сводной бюджетной росписи федерального бюджета и бюджетных росписей главных распорядителей средств федерального бюджета (главных администраторов источников финансирования дефицита федерального бюджета)».

#### 1.6 Формирования государственного задания

Модуль позволяет рассчитывать объемы финансового обеспечения государственных заданий, формировать документ «Государственное задание», а также сформировать реестр «Объем Финансового Обеспечения» и ОБАС по форме 06.100 в Системе «Бюджетное планирование» Минфина России.

#### 1.7 Заключение соглашений в электронном виде

Модуль предназначен для формирования и подписания в электронном виде соглашений на субсидии, субвенции и иные межбюджетные трансферты, на финансовое обеспечение выполнения государственных заданий, соглашений на целевые расходы.

#### 1.8 Формирования и ведения бюджетных росписей

Модуль предназначен для формирования и ведения бюджетных росписей, формирования справок об изменениях, доведения утвержденных показателей бюджетной росписи до получателей бюджетных средств. Модуль обеспечивает работу с казначейскими уведомлениями и расходными расписаниями

#### 1.9 Нормативно-справочная информация

Модуль нормативно-справочной информации обеспечивает взаимосвязанную работу всех финансовых систем базируясь на единых справочниках и классификаторах. В модуле предусмотрен инструмент формирования заявки на изменение справочной информации и утверждение изменения НСИ ответственным администратором.

#### 1.10 Управление закупками

Подсистема позволяет автоматизировать весь жизненный цикл закупок для обеспечения государственных нужд и проводить внутриведомственный контроль результатов закупок в соответствии с Федеральным законом от 5 апреля 2013 г. №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

#### 1.11 Типовое решение о государственных и муниципальных платежах

Модуль автоматизирует учет извещений, уведомлений о начислениях, бухгалтерских справок и платежей, а также позволяет администраторам доходов осуществлять качественный информационный обмен с Государственной информационной системой о государственных и муниципальных платежах (ГИС ГМП).

#### 1.12 Финансовая отчетность и Управленческая отчетность

Модуль предназначен для автоматизированного формирования регламентированной и нерегламентированной управленческой отчетности:

- 1.12.1 Формирование отчетов, предоставляемых главными распорядителями бюджетных средств, распорядителями бюджетных средств, финансовыми органами субъектов Российской Федерации, Минфином России и его подведомственной сетью на основе профильных нормативно-правовых актов.
- 1.12.2 Формирование отчета о расходах и численности сотрудников федеральных и региональных ведомств, органов местного самоуправления, избирательных комиссий муниципальных образований.
- 1.12.3 Формирование отчетов о местных бюджетах и бюджетах закрытых административных территориальных образований.
- 1.12.4 Формирование отчетов о расходах бюджета субъектов Российской Федерации.
- 1.12.5 Сбор и консолидация информации о долговой книге.

## **2. Проекты в Федеральном казначействе Российской Федерации:**

### 2.1 Планирование бюджета ГРБС

Реализовано планирование бюджета главного распорядителя бюджетных средств, с учетом фактических данных содержащихся в учетных системах – штатной численности при расчете затрат на ФОТ, данных по имуществу, норм положенности и характеристик закупаемых объектов при планировании закупок. Система интегрирована с системой «Бюджетное планирование» Минфина России.

### 2.2 Бюджетная Роспись ГРБС

Реализовано формирование и ведение бюджетной росписи ГРБС согласно внутреннего приказа Федерального Казначейства.

### 2.3 Планирование закупок

Формирование Планов закупок и Планов-графиков на основе сбора обоснований потребности на закупки и публикация их на ООС (ЕИС).

### 2.4 Реализуется проект по модернизации кадрового учета и расчета заработной платы, согласно которому осуществляется перевод технологий на облачную платформу БАРС Груп

## **3. Также крупнейшими заказчиками компании являются:**

- МЧС России
- Минкомсвязи России
- ФСО России
- Минспорт России
- Минпромторг России
- Рособрнадзор России
- Минкультуры России

Проекты в сфере образования внедрены в более чем 30 субъектах России.

Проекты в сфере ЖКХ внедрены в более чем 30 субъектах России.

Проекты в сфере Энергоменеджмента внедрены в пяти субъектах России

Проекты в сфере свода отчетности внедрены в каждом субъекте России.

Проекты в сфере здравоохранения более чем в 10 субъектах России.

Всего БАРС Груп реализовано более 1000 проектов

**Ежедневно системами БАРС Груп пользуются более 12 000 000 человек.**