



***ПАРУС***

---



«ПАРУС – Управление финансово-  
экономической деятельностью  
федерального органа власти»



---

## ПОДДЕРЖИВАЯ РАЗВИТИЕ

«Корпорация ПАРУС» входит в число крупнейших российских разработчиков ПО и поставщиков ИТ-услуг. Мы создали одну из наиболее широких региональных сетей на российском ИТ-рынке и стали надежным партнером для тысяч организаций – органов власти и местного самоуправления, государственных и муниципальных учреждений, крупных территориально-распределенных компаний и отраслевых научно-исследовательских институтов.

В ответ на государственные реформы и изменения бизнес-среды «Корпорация ПАРУС» всегда предлагает эффективные модели ИТ-поддержки новых задач и принципов управления. Клиенты ценят наши технологии за возможность решения действительно сложных по методологии и масштабу задач.

Текущие задачи по повышению эффективности использования бюджетных средств предъявляют новые требования к информационной поддержке финансово-экономических служб органов власти. Для качественного программно-целевого планирования, расчета эффективности бюджетных расходов и оценки качества финансового менеджмента необходимы точные данные как от различных подразделений органа власти, так и от его подведомственных учреждений. Вместе с тем актуальной задачей является снижение трудозатрат на формирование показателей бюджетного планирования и их передачу в Министерство финансов РФ.

Решение «Корпорации ПАРУС» обеспечивает автоматизацию всего комплекса финансово-экономических процессов органа власти, включая внутренний финансовый контроль, интеграцию с программными продуктами смежных департаментов и удобное электронное взаимодействие с внешними информационными системами.

#### Основные функциональные возможности системы (рис.2)

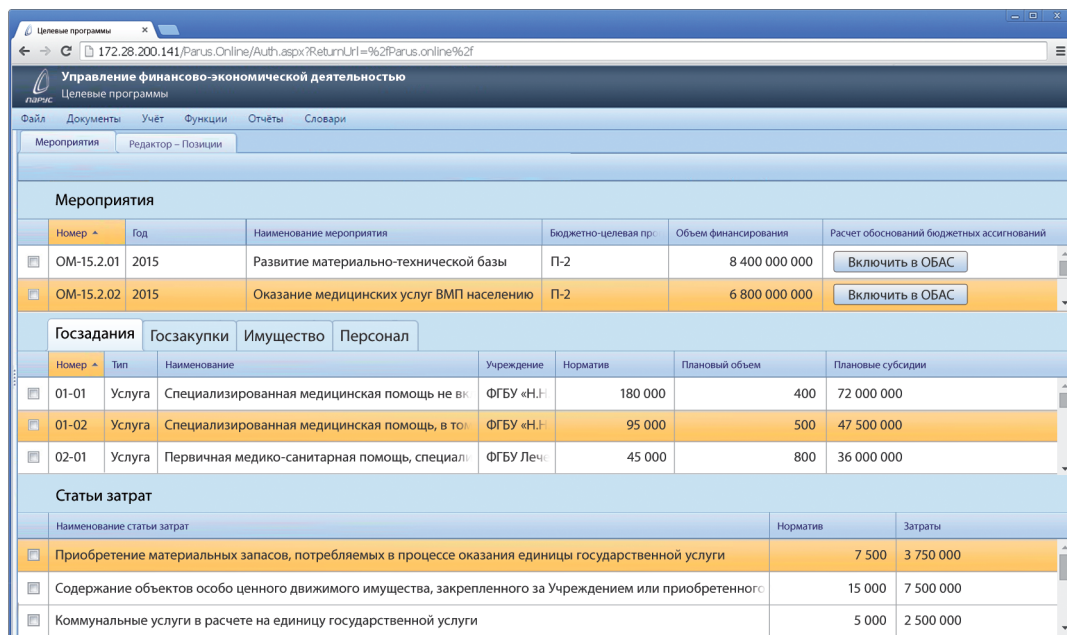
Решение позволяет автоматизировать процесс **планирования бюджета на основе программно-целевых принципов**. В частности, обеспечивается:

- создание и поддержка иерархической структуры программ, подпрограмм, мероприятий и соответ-

ствующих им целей, задач и показателей;

- установка аналитической связи между финансовым обоснованием и планируемыми к реализации мероприятиями;
- расчет затрат на реализацию государственной программы (подпрограммы) в разрезе ее иерархической структуры как по вертикали (программы – мероприятия), так и по горизонтали (исполнители мероприятий);
- сопоставление потребностей в финансировании с рассчитанными обоснованиями бюджетных ассигнований (ОБАС) и корректировка данных о финансировании мероприятий по периодам планирования;
- планирование деятельности исполнителей мероприятий по этапам реализации;
- мониторинг и увязка финансовых результатов деятельности исполнителей мероприятий с показателями реализации этих мероприятий.

Учреждения – исполнители программы – получают возможность непосредственно в системе формировать документы, обосновывающие размер запрашиваемых бюджетных ассигнований на выполнение мероприятий, а также вводить документы о результатах их исполнения.



Мероприятия						
Номер	Год	Наименование мероприятия	Бюджетно-целевая пр.	Объем финансирования	Расчет обоснований бюджетных ассигнований	
ОМ-15.2.01	2015	Развитие материально-технической базы	П-2	8 400 000 000	Включить в ОБАС	
ОМ-15.2.02	2015	Оказание медицинских услуг ВМП населению	П-2	6 800 000 000	Включить в ОБАС	

Госзадания						
Номер	Тип	Наименование	Учреждение	Норматив	Плановый объем	Плановые субсидии
01-01	Услуга	Специализированная медицинская помощь не в:	ФГБУ «Н.Н.	180 000	400	72 000 000
01-02	Услуга	Специализированная медицинская помощь, в то:	ФГБУ «Н.Н.	95 000	500	47 500 000
02-01	Услуга	Первичная медико-санитарная помощь, специал:	ФГБУ Лече:	45 000	800	36 000 000

Статьи затрат		
Наименование статьи затрат	Норматив	Затраты
Приобретение материальных запасов, потребляемых в процессе оказания единицы государственной услуги	7 500	3 750 000
Содержание объектов особо ценного движимого имущества, закрепленного за Учреждением или приобретенного	15 000	7 500 000
Коммунальные услуги в расчете на единицу государственной услуги	5 000	2 500 000

Рис. 1. Планирование бюджета на основе программно-целевых принципов в решении «ПАРУС – Управление финансово-экономической деятельностью федерального органа власти»

Система предоставляет удобный инструмент **управления государственными заданиями** подведомственных организаций, обеспечивающий формирование достоверных данных по затратам на субсидирование подведомственной сети на основе автоматизации:

- сбора и учета необходимых данных от подведомственной сети, расчета норматива затрат на выполнение государственного задания бюджетными учреждениями и осуществления функций казенными учреждениями с применением унифицированных алгоритмов расчета для однородных групп учреждений;
- балансировки планируемого финансирования между учреждениями в рамках предельных объемов бюджетных ассигнований, доведенных до органа власти;
- формирования государственного задания по итоговому варианту балансировки;
- формирования ОБАС по утвержденной форме Министерства финансов РФ;
- формирования соглашений о предоставлении субсидий;
- мониторинга и увязки финансовых результатов деятельности учреждений с показателями объема и качества оказанных ими государственных услуг.

Решение обеспечивает оперативное исполнение полномочий и обязательств органа власти по **доведению финансирования** до подведомственной сети благодаря автоматизации следующих процессов:

- подготовка и согласование соглашений с подведомственными учреждениями о порядке и условиях предоставления субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) и на иные цели;
- регистрация бюджетных обязательств в Федеральном казначействе;
- ведение бюджетной росписи и ее изменений;
- распределение и доведение бюджетных данных до подведомственных учреждений и территориальных органов;
- ведение кассового плана исполнения бюджета.

Решение позволяет осуществлять **оценку качества финансового менеджмента** органа власти и подведомственных учреждений. При этом реализуются следующие функциональные возможности:

- формирование перечня карт систем внутреннего финансового контроля;
- расчет фактических показателей качества;
- оценка качества финансового менеджмента (рейтингование, абсолютные оценки, шкалы).



Рис. 2. Функциональные возможности системы «ПАРУС – Управление финансово-экономической деятельностью федерального органа власти»

### Архитектура решения и интеграция с внутренними и внешними информационными системами

Система размещается на сервере органа власти, при этом пользователи в подведомственных учреждениях осуществляют работу с программным продуктом посредством Web-доступа. Решение интегрируется со смежными подсистемами ведомства (в том числе с продуктами других разработчиков), автоматизирующими управление государственными закупками, персоналом, имуществом, бухгалтерский учет (рис.3). Это позволяет финансово-экономической службе и другим подразделениям использовать необходимые сведения в соответствии с принципом однократного ввода данных. Например:

- информация о плановых объемах расходов на оплату труда, субсидий на содержание

имущества, данные сформированного плана закупок используются для формирования соответствующих показателей ОБАС;

- планирование и обоснование закупок осуществляется на основании структуры и показателей государственной программы (подпрограммы, мероприятия, государственной услуги);
- доступны данные о фактических затратах на оказание работ и выполнение услуг и другие сведения из регистров бухгалтерского учета и форм отчетности для финансового планирования и контроля;
- документы планирования и исполнения бюджета автоматически обрабатываются в бухгалтерском учете.

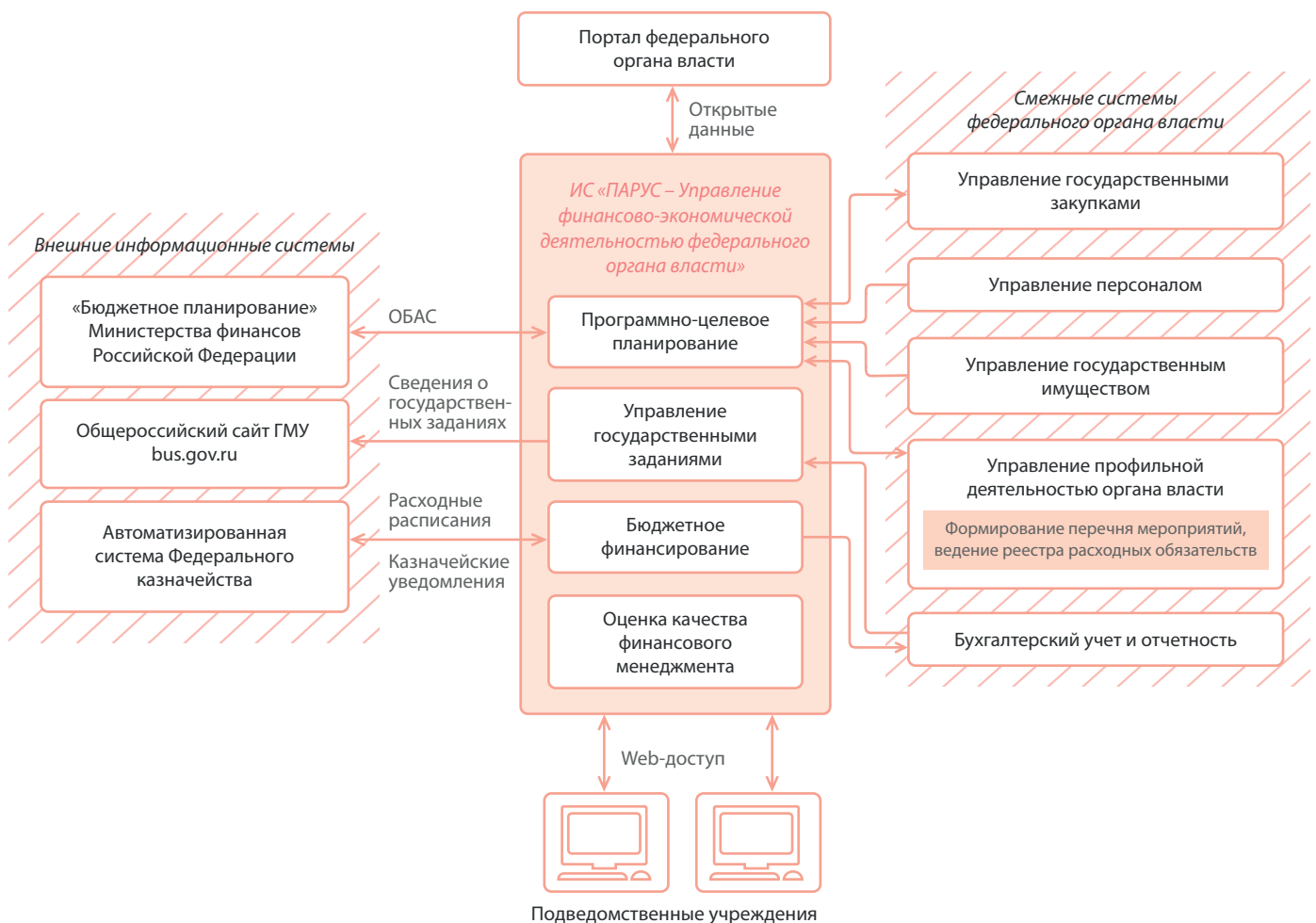


Рис. 3. Архитектура решения и интеграция с внутренними и внешними системами

Кроме того, обеспечивается интеграция с системами управления основной профильной деятельностью ведомства (рис.3). В результате в системе наряду с финансовыми аккумулируются и «производственные» показатели деятельности, что позволяет сопоставлять планируемые и фактические результаты программ с бюджетными расходами. Благодаря работе в едином информационном пространстве специалистам, участвующим в бюджетном процессе, доступны все необходимые данные для расчета ОБАС и оценки эффективности бюджетных расходов, а сотрудникам профильных подразделений – актуальные сведения о бюджетных назначениях и их изменениях. Такой подход является основой построения действенной системы финансового менеджмента с целью достижения максимальной отдачи от использования бюджетных средств.

Обеспечивается электронное взаимодействие с внешними федеральными информационными системами, что исключает ручной ввод большого объема данных: результатов бюджетного планирования (ОБАС, государственные задания и соглашения, показатели кассового плана) или изменений бюджетных назначений в текущем финансовом году. С учетом жестких временных регламентов предоставления данных в Министерство финансов РФ это существенно снижает нагрузку на специалистов финансово-экономической службы ведомства.

Комплексный подход к автоматизации, заложенный в решение «Корпорации ПАРУС», обеспечивает максимальную доступность всех данных, необходимых финансово-экономическому подразделению для прозрачного планирования бюджета и оценки эффективности деятельности ведомства (рис.4).



Рис. 4. Оценка качества финансового менеджмента в решении «ПАРУС – Управление финансово-экономической деятельностью федерального органа власти»



«Корпорация ПАРУС»,  
129366, Москва, ул. Ярославская, д.10 корп.4,  
(495) 797-89-90, 797-89-91

---

