



парус



«ПАРУС – Управление государственными
заданиями»

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.

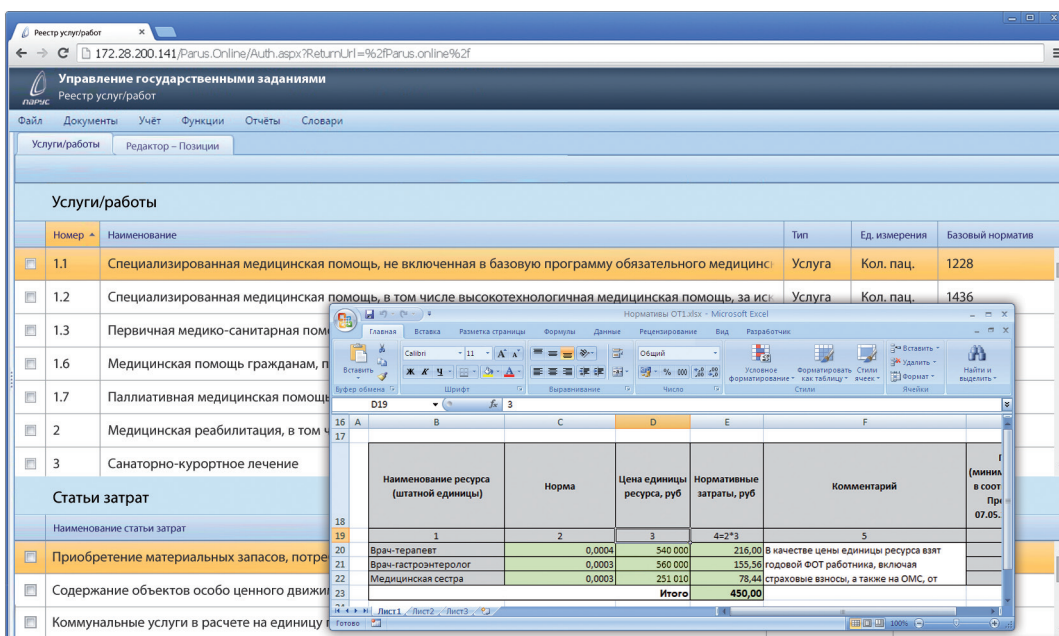
В ответ на государственные реформы и изменения бизнес-среды «Корпорация ПАРУС» всегда предлагает эффективные модели ИТ-поддержки новых задач и принципов управления. Клиенты ценят наши технологии за возможность решения действительно сложных по методологии и масштабу задач.

От качества управления государственными заданиями напрямую зависит как эффективность бюджетного планирования, так и результативность деятельности подведомственной сети. При этом для организации качественного формирования заданий органу власти необходим удобный ИТ-инструмент, обеспечивающий:

- сбор и учет всей необходимой информации для автоматизированного расчета экономически обоснованных нормативов затрат на выполнение работ и оказание услуг.
- автоматизированную балансировку объемов финансового обеспечения государственного задания с возможностями бюджета.
- оперативное взаимодействие с подведомственными учреждениями на всех этапах процесса управления – от планирования до мониторинга исполнения государственных заданий.

Система «ПАРУС – Управление государственными заданиями» обеспечивает:

- ведение ведомственного реестра государственных услуг и работ в соответствии с базовым (отраслевым) перечнем услуг (работ);
- сбор и учет данных от учреждений подведомственной сети, необходимых для определения нормативных затрат;
- автоматический расчет объема финансового обеспечения выполнения государственного задания учреждениями подведомственной сети с учетом отраслевых и территориальных корректирующих коэффициентов;
- балансировку объемов финансового обеспечения выполнения государственных заданий учреждениями подведомственной сети с доведенными предельными объемами бюджетных ассигнований;



The screenshot displays the PARUS system interface. The top part shows a list of services (Услуги/работы) with columns for number, name, type, unit of measurement, and base norm. Below this, a detailed table in Excel format shows the calculation of normative costs (Статьи затрат).

Наименование ресурса (штатной единицы)	Норма	Цена единицы ресурса, руб	Нормативные затраты, руб	Комментарий	Г (млн руб) в соот. При 07.05.
1	2	3	4=2*3	5	
Врач-терапевт	0,0004	540 000	216,00	в качестве цены единицы ресурса взят	
Врач-гастроэнтеролог	0,0003	560 000	168,00	годовой ФОТ работника, включая	
Медицинская сестра	0,0003	251 010	75,30	страховые взносы, а также на ОМС, от	
Итого			450,00		

Рис. 1. Расчет нормативных затрат в системе «ПАРУС»

- формирование государственного задания по итоговому варианту балансировки;
- автоматизированное формирование ОБАС «Субсидии учреждениям на оказание государственных услуг в рамках государственного задания»;
- формирование соглашений о предоставлении субсидий;
- мониторинг показателей объема и качества исполнения государственного задания.

Решение «ПАРУС – Управление государственными заданиями» тесно интегрируется с другими системами органа власти, автоматизирующими про-

цессы программно-целевого планирования и финансирования, а также с программами бухгалтерского учета. С одной стороны, это обеспечивает получение необходимых данных для расчета норматива, с другой – позволяет пользоваться результатами расчетов при планировании и исполнении бюджета ведомства (рис.2). Посредством WEB-доступа и удобных форм ввода специалисты подведомственных учреждений заносят в систему информацию, запрашиваемую органом власти (Учредителем) для формирования величины нормативных затрат, а на выходе получают сформированное ведомством готовое задание. Кроме того, реализовано электронное взаимодействие с официальным сайтом bus.gov.ru.

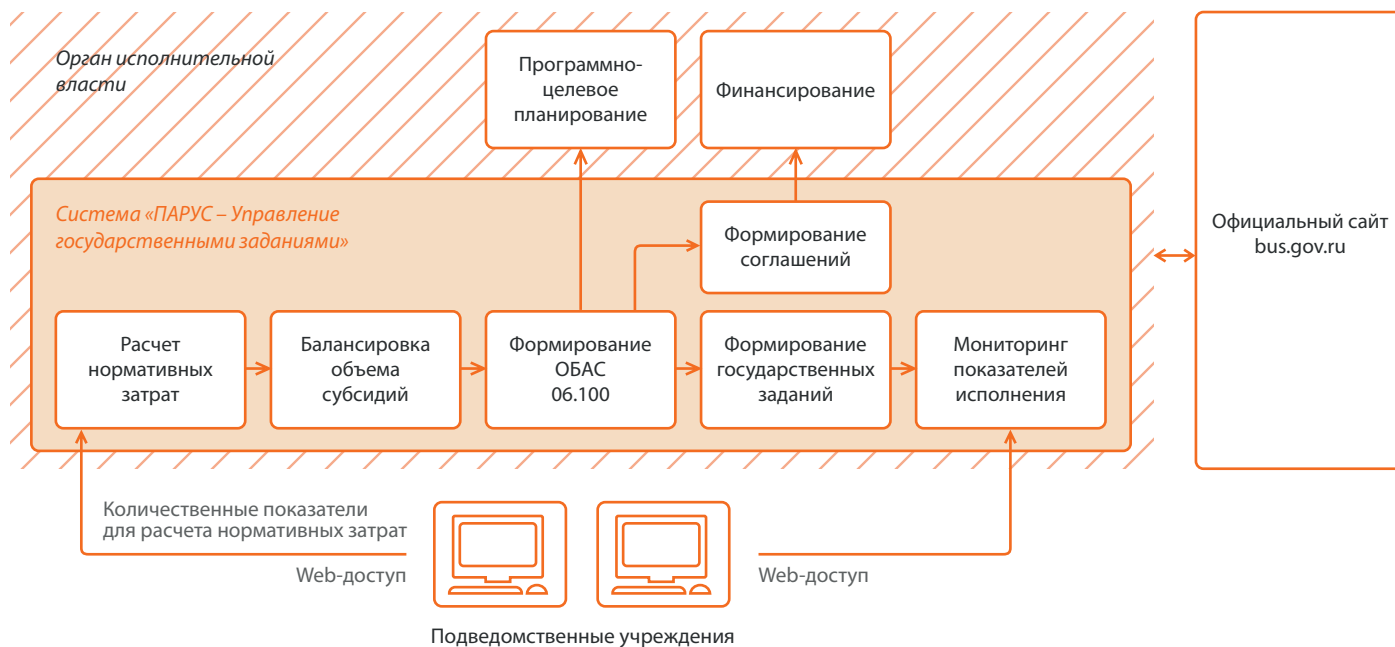


Рис.2. Взаимодействие с внутренними и внешними информационными системами

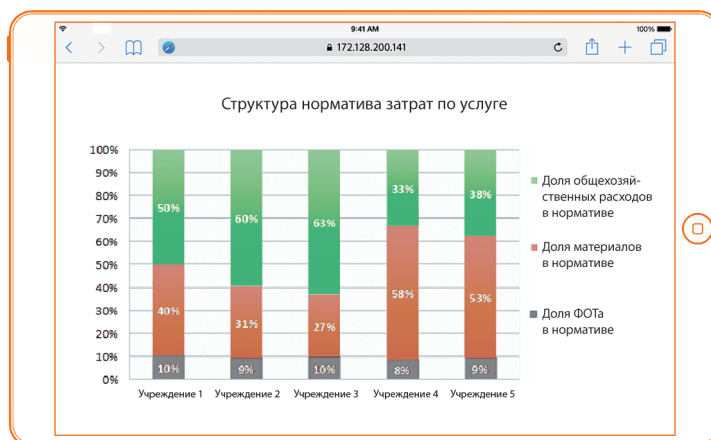


Рис. 3. Анализ структуры норматива учреждений: выявление источников оптимизации затрат

В результате внедрения **информационной системы «ПАРУС – Управление государственными заданиями»** орган власти получает:

- повышение качества планирования бюджета на базе точных и экономически обоснованных нормативных затрат на оказание услуг и выполнение работ.
- снижение трудозатрат специалистов финансово-экономической службы органа исполнительной власти на балансировку величины субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания.
- возможность сравнительного анализа нормативных затрат подведомственных учреждений на оказание однотипных услуг с учетом достигаемых показателей качества (рис.3).

Преимущества системы

- Гибкий механизм настройки структуры распределения затрат по услугам учреждений.
- Предварительный контроль полноты исходных данных, автоматический расчет и возможность директивного назначения норматива, в том числе – по среднему значению.
- Удобство балансировки за счет возможности варьировать сценарии расчета («что, если?») по величине статей затрат, количеству оказываемых услуг, нормативу затрат на оказание услуги. Возможность производить балансировку по отдельным учреждениям, видам услуг, статьям затрат.



ООО ЦИТ «Южный Парус»
350000, Краснодар, ул. Рашпилевская, 55, офис 40
(861) 262-77-77, 255-43-43
info@parusyug.ru

