



Отсканируйте QR-код
и скачайте буклет

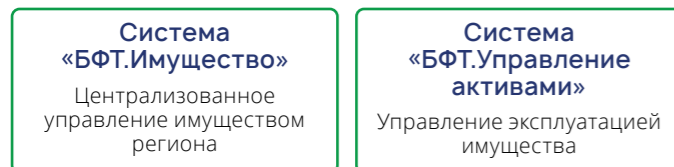
ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОЦЕССА ГОСУДАРСТВЕННЫХ (МУНИЦИПАЛЬНЫХ) ЗАКУПОК

Информационная система «АЦК-Госзаказ»
(«АЦК-Муниципальный заказ»)



БФТ-ХОЛДИНГ: ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Управление активами



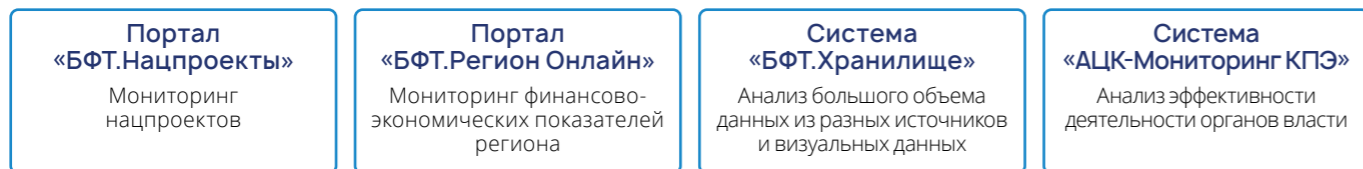
Цифровые закупки



Управление данными



Мониторинг и аналитика



Цифровые сервисы для взаимодействия с населением и бизнесом



Управление госфинансами



Заказная разработка



КОМПЛЕКСНАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ОРГАНИЗАЦИИ ПРОЦЕССА ГОСУДАРСТВЕННЫХ (МУНИЦИПАЛЬНЫХ) ЗАКУПОК И ЭЛЕКТРОННОЙ ТОРГОВЛИ

Информационная система «АЦК-Госзаказ» («АЦК-Муниципальный заказ») позволяет автоматизировать государственные (муниципальные) закупки в соответствии с принципами, заложенными в Федеральный закон от 05.04.2013 № 44-ФЗ, просматривать и анализировать информацию, а также принимать управленческие решения в режиме реального времени.



Входит в реестр отечественного ПО

Пользователи

Органы исполнительной власти субъекта РФ, органы местного самоуправления муниципального образования, казенные, бюджетные, автономные учреждения и иные получатели средств бюджета, закупающие товары, работы или услуги для обеспечения государственных и муниципальных нужд.


Органы исполнительной власти субъектов РФ, органы местного самоуправления, уполномоченные на осуществление функций по определению поставщиков или по контролю в сфере закупок.

Автоматизация процессов в системе «АЦК-Госзаказ»



Преимущества

- ✓ **Автоматизация процесса государственных (муниципальных) закупок** на основании потребностей конечных потребителей товаров, работ и услуг
- ✓ **Единое информационное пространство** для всех участников процесса государственных (муниципальных) закупок
- ✓ **Централизованное управление** процедурами формирования и размещения закупок, анализа и контроля структуры закупок
- ✓ **Взаимодействие с ЕИС**
- ✓ **Контроль норм федерального и регионального законодательства** в процессе исполнения закупок
- ✓ **Формирование аналитической отчетности**, расчет эффективности проведенных закупок

- 
- ✓ **Ведение базы данных** о текущих закупках и закупках прошлых лет
 - ✓ **Единый электронный документооборот** участников процесса закупок
 - ✓ **Доступ к системе через web-браузер** независимо от местоположения участников закупочного процесса
 - ✓ **Полная прозрачность и контроль всех процессов** закупочных процедур на уровне руководства субъекта и муниципалитетов на всех этапах
 - ✓ **Финансовая обеспеченность проводимых закупок**
 - ✓ **Стандартизация процедуры подготовки** и проведения процедур закупок
 - ✓ **Взаимосвязь процессов** планирования закупок и планирования бюджета

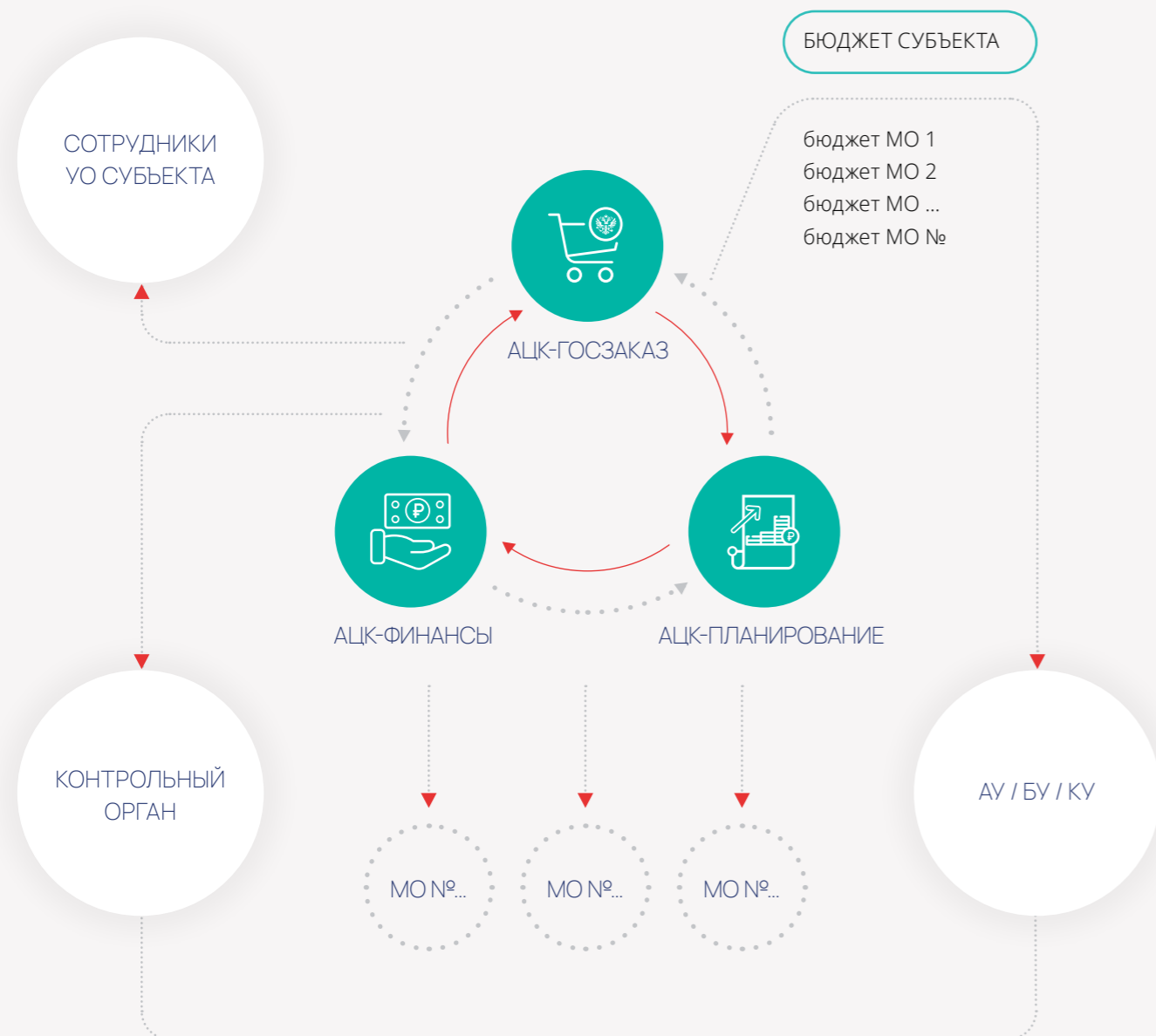
- ✓ **Взаимодействие с финансовым органом** в части выполнения контролей по ч. 5 ст. 99 44-ФЗ, контроля исполнения обязательств, принятых по контрактам, а также договорам гражданско-правового характера бюджетных учреждений
- ✓ **Обеспечение исполнения контракта** путем резервирования лимитов на стадии подтверждения потребности в продукции
- ✓ **Экономия бюджетных средств** за счет централизации закупок

- ✓ **Осуществление информационного взаимодействия** с внешними системами
- ✓ **Экономия времени и предотвращение ошибок** за счет однократного ввода информации – формирование проектов документов на основании данных из ранее сформированных документов
- ✓ **Соответствие электронных документов требованиям законодательства** в сфере закупок, их своевременная актуализация, возможность внедрения юридически значимого электронного документооборота
- ✓ **Предотвращение нарушений** положений нормативных правовых актов за счёт системы настраиваемых автоматических контролей



ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЕ УПРАВЛЕНИЕ ЗАКУПКАМИ В СУБЪЕКТЕ РФ

→ Для обеспечения комплексного подхода, позволяющего реализовать единые принципы и стандарты развития в масштабах региона, разработано централизованное решение для автоматизации закупок в субъекте РФ.



Преимущества централизованного решения

-
- 01 Экономия бюджетных средств за счет сокращения расходов на технические средства (серверы) и программное обеспечение в муниципальных образованиях, расходов на оплату труда технических специалистов (за счет централизованного обслуживания системы), расходов на сопровождение системы, транспортных расходов
 - 02 Экономия времени при проведении централизованных закупок за счёт внедрения электронного документооборота между заказчиками и организатором закупки
 - 03 Единые правила и нормы в отношении организации планирования, формирования, осуществления и исполнения государственных и муниципальных закупок на территории субъекта РФ
 - 04 Увеличение прозрачности процесса муниципальных закупок для участников процедуры закупки на территории региона за счет консолидации данных о проводимых закупках на едином ресурсе субъекта РФ
 - 05 Интеграция как с централизованным, так и с децентрализованным решениями по управлению бюджетными процессами субъекта РФ и его муниципальных образований на основе системы «АЦК-Финансы»

ПОДСИСТЕМА СБОРА И СОГЛАСОВАНИЯ ИНФОРМАЦИИ О ПОТРЕБНОСТЯХ В ТОВАРАХ, РАБОТАХ, УСЛУГАХ «АЦК-ГОСЗАКАЗ»

НАЗНАЧЕНИЕ

Подсистема предназначена для автоматизации сбора и согласования информации о потребностях в товарах, работах, услугах (ТРУ) путем формирования и согласования в «АЦК-Госзаказ» электронного документа (ЭД) «Потребность», а также для обеспечения оперативного контроля деятельности заказчиков.

Функциональные возможности

- ✓ Согласование потребностей на закупку ТРУ с распорядителем бюджетных средств
- ✓ Согласование потребностей на закупку ТРУ с уполномоченным государственным (муниципальным) органом, курирующим деятельность по осуществлению закупок товаров, работ, услуг
- ✓ Автоматический контроль, обеспечивающий формирование и включение закупок заказчиками в планы-графики закупок только на основании согласованных потребностей на закупку ТРУ
- ✓ Формирование в «АЦК-Госзаказ» отчета о ходе удовлетворения потребностей заказчиков в ТРУ (по этапам закупок)
- ✓ Автоматическое формирование ЭД «Потребность» на основании информации, загружаемой из региональной отраслевой информационной системы (ИС) – в рамках отдельной доработки

Пользователи

Уполномоченные государственные (муниципальные) органы по осуществлению контроля в сфере закупок товаров, работ, услуг

Государственные и муниципальные заказчики

ГРБС

Получаемый результат

01

Оперативный мониторинг удовлетворения потребностей – отображение этапов осуществления закупок в разрезе потребностей

02

Однократный ввод – формирование закупок происходит на основе сформированных и согласованных ранее потребностей

03

Исключение ошибок и разночтений за счет использования единой нормативно-справочной информации при формировании потребностей и закупок

04

Усиление взаимосвязи бюджетного процесса и процедур планирования закупок за счет формирования, согласования потребностей в ТРУ и закупок в одной системе

АКТУАЛЬНО

OLAP-АНАЛИЗ ЗАКУПОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В «БФТ.ХРАНИЛИЩЕ»

→ «БФТ-Хранилище» – программный продукт на основе технологии BI-анализа OLAP-кубов, предназначенный для проведения государственными и муниципальными органами власти всестороннего анализа деятельности региона (муниципального образования) и формирования многолетней отчетности.

Направления мониторинга



Планирование закупок



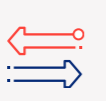
Проведение закупок



Исполнение контрактов



Экономия по итогам процедур



Региональные поставщики



Контракция с СМП

Разрез данных



- ✓ Бюджет
- ✓ Заказчик
- ✓ ГРБС
- ✓ Блоки по кураторам

- ✓ КБК
- ✓ Вид продукции (ОКПД 2)
- ✓ По способам определения поставщиков (подрядчиков, исполнителей)

Интеграция с системами линейки «АЦК»

Взаимодействие «АЦК-Госзаказ» («АЦК-Муниципальный заказ») с системами «АЦК-Финансы» и «АЦК-Планирование» основано на принципе однократного ввода информации, при этом обеспечивается синхронизация справочников и документов.

Поддерживается работа как в режиме взаимодействия, так и без взаимодействия без ущерба для функциональности системы «АЦК-Госзаказ» («АЦК-Муниципальный заказ»).

Взаимодействие с ЕИС

Обеспечение двухстороннего обмена информацией между Единой информационной системой в сфере закупок и «АЦК-Госзаказ» («АЦК-Муниципальный заказ») для полноценного информационного сопровождения государственных и муниципальных закупок и закупок отдельными видами юридических лиц, от процесса планирования до публикации сведений об исполнении контрактов (договоров) в реестре контрактов (договоров), а также для осуществления контрольных функций в рамках действующего законодательства.

Планирование закупок

Формирование потребностей в товарах, работах, услугах в виде электронного документа системы, в котором указываются предполагаемый период и объем закупки по укрупненным группам продукции или конкретной продукции, год (на который вводится план), заказчик, основание осуществления закупки, источник финансирования, единица измерения продукции. На основании указанных данных строится план-график проведения процедур.

Формирование закупок

Позволяет заказчикам региона или муниципального образования инициировать процедуру на поставку товаров, оказание услуг, выполнение работ в форме электронного документа системы с указанием определенного вида товара (продукции), планируемого графика оплаты, графика поставки, способа закупки и других условий.

Формирование совместных закупок

Один из инструментов централизации закупок. Обеспечивает возможность объединения потребностей заказчиков с целью планирования и проведения совместных закупок, позволяя управлять процессом консолидации, осуществлять различные согласования и контроль соответствия данных в ходе объединения закупок заказчиков, в зависимости от выбранных параметров.

Определение поставщика

Обеспечение возможности создания и согласования решений о проведении закупок с автоматическим формированием и последующей публикацией извещений в Единой информационной системе, при проведении электронных процедур – загрузку протоколов. Осуществление расчета эффективности проведенных закупок.

Контроль контрактов и договоров

Позволяет автоматически формировать контракты (договоры), проверять их на соответствие документу-основанию (протоколам заседаний комиссии), согласовывать, формировать документы, подтверждающие выполнение обязательств поставщиком по контракту (договору), и отслеживать их исполнение. При необходимости пользователь имеет возможность вносить изменения в условия контрактов (договоров), предусмотренные законодательством.

✓ **Просмотр результатов проведения закупок**

Аналитическая сводная форма, отражающая оперативную информацию о суммах с возможностью получения списка исходных электронных документов, на основе которых сформировались суммы формы, технология drill down:

- запланированных и объявленных процедур закупок;
- заключенных и исполненных государственных/муниципальных контрактов, договоров.

Информация выводится в разрезе групп продукции, государственных/муниципальных заказчиков, способов определения поставщика, оснований и периодов размещения закупок, с возможностью группировки по указанным параметрам, и возможностью создания дополнительных вычисляемых полей при настройке отображения формы.

✓ **Формирование шаблонов контрактов/договоров**

- Возможность создания шаблонов контрактов/договоров.
- Возможность формирования печатных форм контрактов/договоров по заранее сформированным шаблонам на основании данных из электронных документов системы.

Шаблон контракта (договора) – текстовый документ в формате MS Word, автоматически заполняющийся на основании данных по контрактам (договорам), сформированных в системе. В стандартную поставку подсистемы входят 6 видов шаблонов, различающихся по типам заключаемых контрактов (договоров) на поставку товаров, на оказание услуг и на выполнение подрядных работ.

✓ **Учет исков и претензий по контрактам и договорам**

Возможность учета исков и претензий, возникающих в процессе исполнения государственных и муниципальных контрактов, договоров гражданско-правового характера.

✓ **Формирование шаблонов документации**

- Возможность создания шаблонов документации о проведении процедуры закупки.
- Возможность формирования печатных форм документации по заранее сформированным шаблонам на основании данных из электронных документов системы.
- Предоставление типовых шаблонов документации.

✓ **Контроль закупок малого объема**

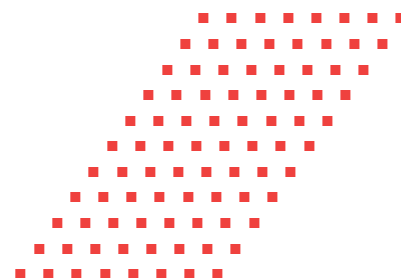
Контроль закупок, проводимых в соответствии с п. 4 и 5 ч. 1 ст. 93 44-ФЗ, осуществляется посредством «Подсистемы контроля закупок малого объема». Возможность осуществления контроля таких закупок от планирования до исполнения, в интеграции с внешними системами (система исполнения бюджета, электронный магазин).

✓ **Сайт государственных/муниципальных закупок**

- Обеспечение возможности публикации информации о размещении закупок на региональном/муниципальном сайте, размещения контентного наполнения.
- Обеспечение возможности отражения оперативной информации на сайте о состоянии размещения заказа и его результатах, автоматического построения на сайте различных видов диаграмм с настройкой состава выводимой информации.

✓ **Определение антидемпинговых мер**

Аналитическая подсистема, формирующая перечень антидемпинговых мер на основе данных о закупках. Подсистема позволяет выявлять закупки, по которым отклонения предложений участников размещения заказа от Н(М)ЦК соответствуют ситуациям, описанным в 44-ФЗ, и предъявлять дополнительные требования к таким поставщикам.



Компоненты системы



АРМ сотрудника контрольного органа

Возможность работы в системе сотрудникам контрольных органов для получения информации по закупочному процессу.



Обеспечение возможности взаимодействия с электронным магазином для проведения закупок малого объема

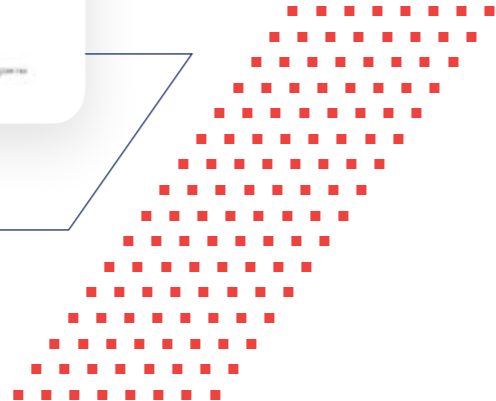
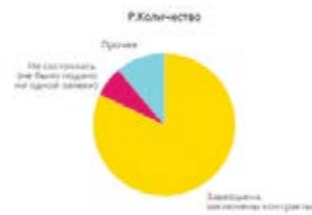
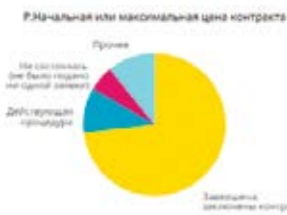
Возможность двустороннего взаимодействия между «АЦК-Госзаказ» («АЦК-Муниципальный заказ») и электронным магазином при проведении закупок малого объема.



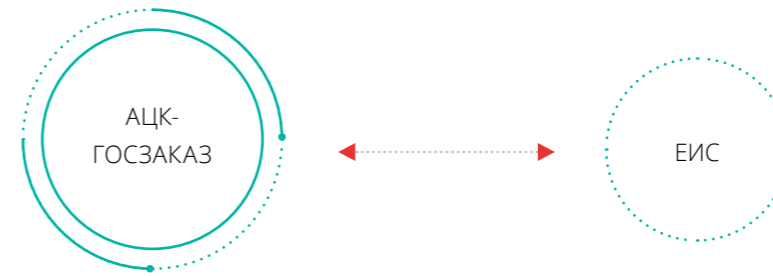
Подсистема OLAP-анализа

Возможность формирования агрегированной информации на основе данных системы, структурированных по многомерному принципу с помощью технологии OLAP.

Статистика проведения закупочных процедур



Взаимодействие с ЕИС

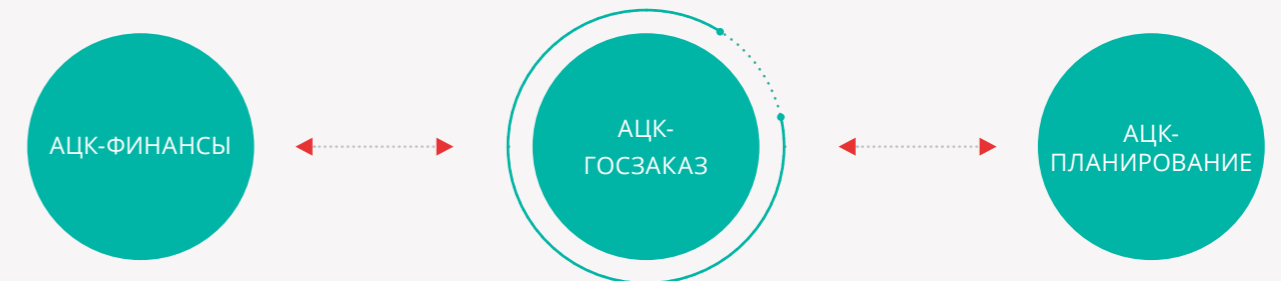


- Обмен документами в рамках проведения электронных процедур по 44-ФЗ
- Обмен документами в рамках закупочной деятельности по 223-ФЗ

- Загрузка справочных данных и общероссийских реестров и классификаторов
- Полный цикл двустороннего обмена данными (документами) о закупках, начиная от процесса планирования до результатов исполнения

В «АЦК-Госзаказ» реализован функционал в соответствии с новыми форматами взаимодействия с ЕИС в сфере закупок в 2022 году.

Взаимодействие с системами планирования и исполнения бюджета



- Загрузка справочных данных (счета, сметы, КБК и т.д.), синхронизация финансовых показателей (планов ФХД, лимитов бюджетных обязательств)
- Передача в систему исполнения документов закупки для контроля финансового обеспечения и резервирования средств под будущее исполнение
- Получение данных об исполнении принятых обязательств

- Осуществление контрольных функций в соответствии с ч. 5 ст. 99 44-ФЗ
- Получение из системы планирования предельных бюджетных ограничений и планов ФХД для формирования проекта плана-графика
- Передача в систему планирования плана-графика для формирования ОБАС

SAAS-ТЕХНОЛОГИИ

Для решения задачи по автоматизации проведения процедур муниципальных закупок Компанией БФТ в системе «АЦК-Госзаказ» («АЦК-Муниципальный заказ») реализована модель «Программное обеспечение как сервис» (SaaS). Таким образом, местные органы власти имеют возможность работать в системе на основе web-приложений без установки программного обеспечения «на местах».

→ **Главная особенность модели SaaS** заключается в отсутствии затрат, связанных с установкой, обновлением, поддержкой работоспособности аппаратной платформы, что позволяет муниципальным органам власти работать в системе, имея доступ в сеть Интернет.

Преимущества использования «АЦК-Госзаказ» по модели «Программное обеспечение как сервис»

Отсутствие потребности в собственной ИТ-инфраструктуре и специалистах по сопровождению информационных систем

Отсутствие необходимости в инвестициях, низкая стоимость владения по сравнению с традиционной моделью информатизации и эффективное использование бюджетных средств на информатизацию

Быстрое развертывание сервиса и гибкая настройка в соответствии с потребностями

Использование перспективной модели «Программное обеспечение как услуга» (SaaS) соответствует государственной политике повышения информатизации при снижении капитальных затрат

О БФТ-ХОЛДИНГЕ

БФТ-Холдинг — российский разработчик программных продуктов и заказных решений для государственного сектора

Цифровое портфолио

Заказная разработка

15+ федеральных проектов

Социальный фонд России

Росреестр

Роструд

Минцифры России

Минздрав России

Продуктовое направление

>6000 региональных проектов

83 региона – география внедрения проектов

Наши победы

ТОП-5 компаний по поставке ИТ-решений из реестра отечественного программного обеспечения

ТОП-10 крупнейших поставщиков услуг заказной разработки ПО

ТОП-10 самых быстрорастущих ИТ-компаний

news TADVISER

с **1997** года
на IT-рынке

>30 млн
пользователей

22
офиса по всей
стране

КАК С НАМИ СВЯЗАТЬСЯ

Звоните:

+7 (495) 784-70-00

Пишите:

ineed@bftcom.com

Будьте с нами online:

bftcom.com

Приезжайте:

129085, Москва,
ул. Годовикова, д. 9, стр. 17

