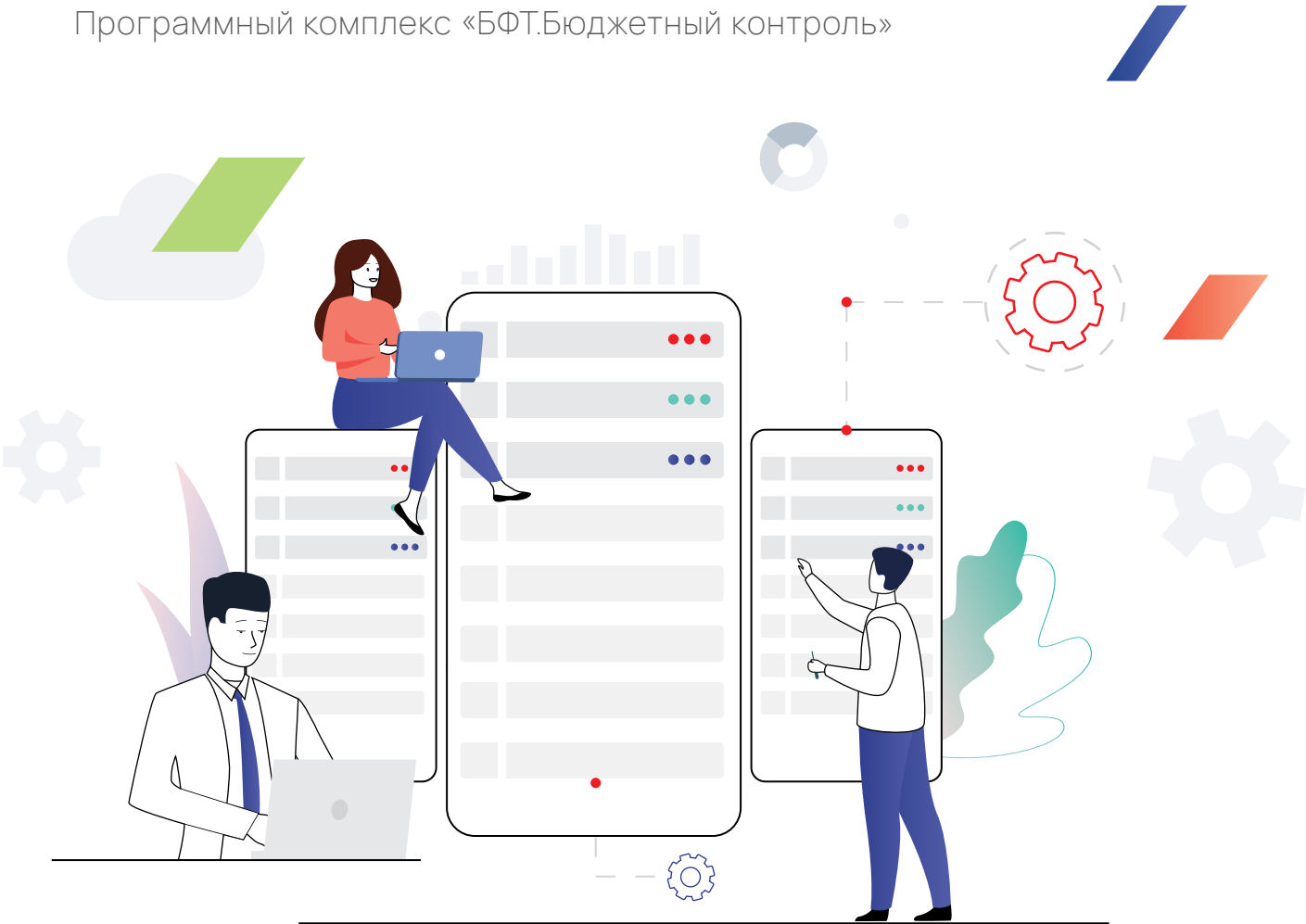




Больше информации
о продукте по QR-коду

АВТОМАТИЗАЦИЯ ВНУТРЕННЕГО ГОСУДАРСТВЕННОГО (МУНИЦИПАЛЬНОГО) ФИНАНСОВОГО КОНТРОЛЯ

Программный комплекс «БФТ.Бюджетный контроль»



БФТ-ХОЛДИНГ: ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Управление активами

Система «БФТ.Имущество» Централизованное управление имуществом региона	Система «БФТ.Управление активами» Управление эксплуатацией имущества
--	--

Цифровые закупки

Система «БФТ.Закупки» Управление закупками по 223-ФЗ и 44-ФЗ	Платформа «Doczilla Pro» Конструктор контрактов и договоров	Система «БФТ.Хранилище» OLAP-анализ закупочной деятельности
--	---	---

Управление данными

Система «БФТ.е-Архив» Электронный архив	Система «БФТ.ЕНСИ» Единая НСИ	Система «БФТ.Хранилище» Сбор, хранение и обработка данных из разных источников	Система «БФТ.ПИВ» Информационное взаимодействие систем
---	---	--	--

Мониторинг и аналитика

Портал «БФТ.Нацпроекты» Мониторинг нацпроектов	Портал «БФТ.Регион Онлайн» Мониторинг финансово-экономических показателей региона	Система «БФТ.Хранилище» Анализ большого объема данных из разных источников и визуальных данных	Система «АЦК-Мониторинг КПЭ» Анализ эффективности деятельности органов власти
--	---	--	---

Цифровые сервисы для взаимодействия с населением и бизнесом

Обслуживание граждан в контакт-центрах Голосовые и диалоговые роботы	Портал «БФТ.Решаем вместе» Инициативное бюджетирование	Портал «БФТ.Бюджет для граждан» Бюджет для граждан	Система «МФЦ-Капелла» Автоматизация МФЦ
--	--	--	---

Управление госфинансами

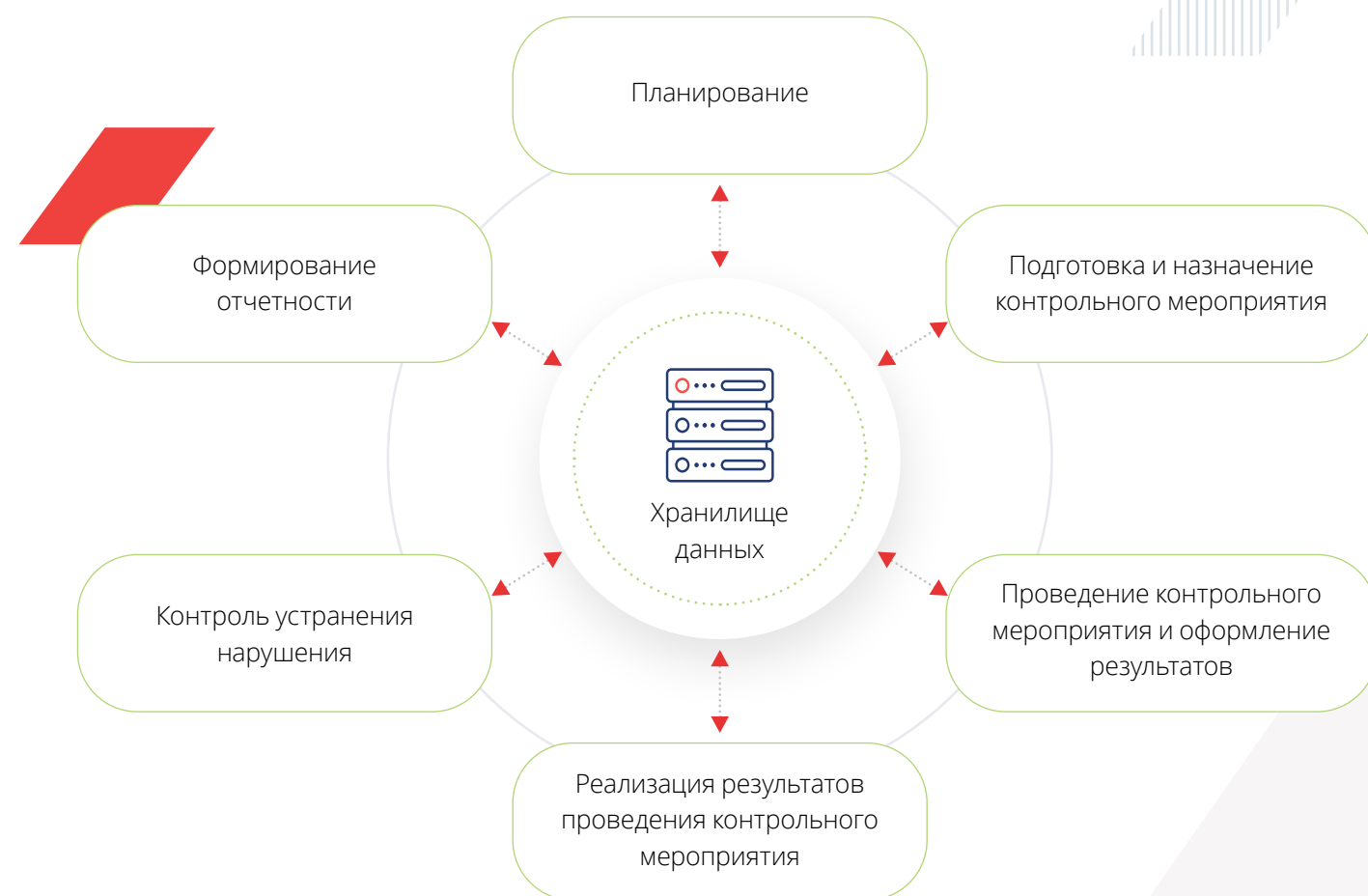
Система «АЦК-Планирование» Бюджетное планирование	Система «АЦК-Финансы» Исполнение бюджета	Система «БФТ. Бюджетный контроль» Внутренний госфинконтроль	Система «БФТ.Капвложения» Мониторинг ОКВ
---	--	---	--

Заказная разработка

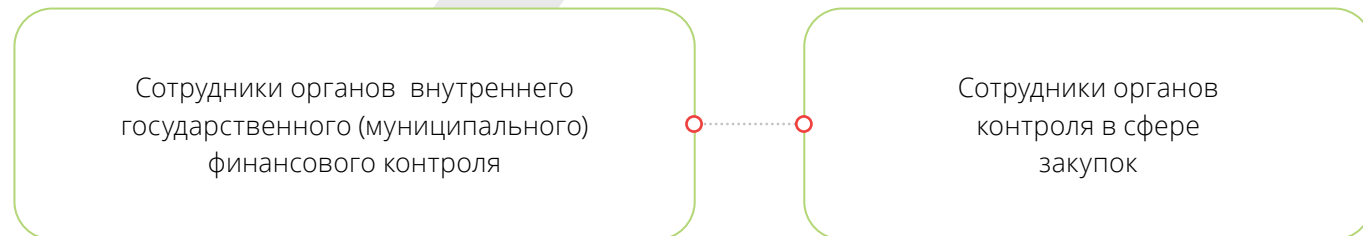
Труд и занятость	Госданные	Социальная сфера	Развитие информационных систем Росреестра
------------------	-----------	------------------	---

Назначение

- ✓ Построение единой системы финансового контроля на уровне субъекта Российской Федерации, муниципального образования
- ✓ Автоматизация всего комплекса контрольных процедур – от планирования до формирования отчетности



Пользователи



Единое информационное пространство



Преимущества

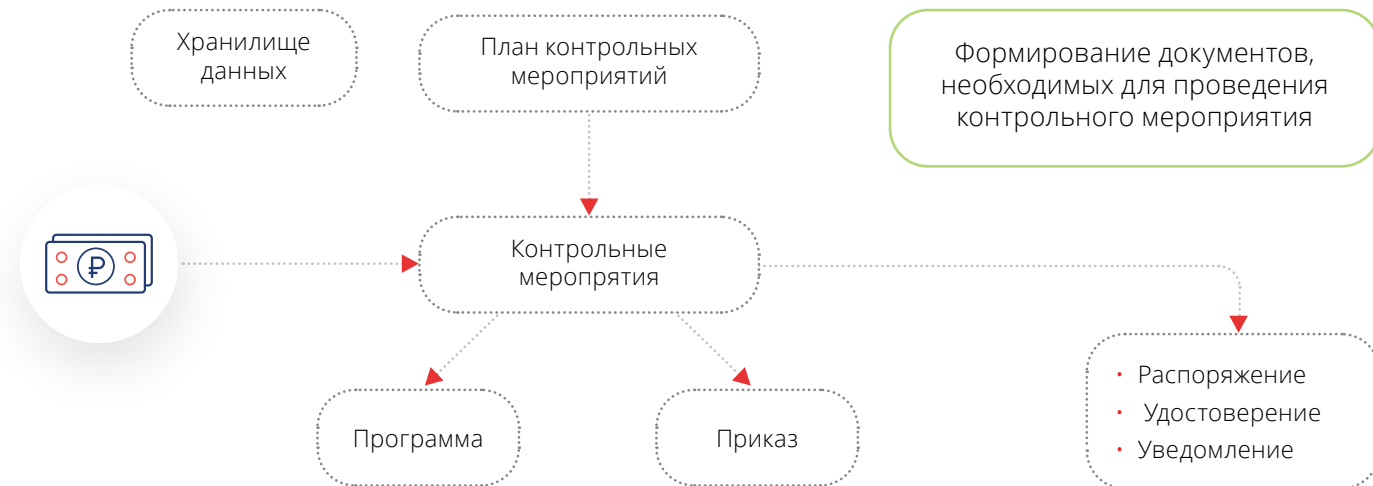
- ✓ Использование единой базы данных по деятельности объектов контроля
- ✓ Минимизация дублирования контрольных мероприятий
- ✓ Консолидация планов и отчетности
- ✓ Унификация стандартов проведения контрольных мероприятий
- ✓ Использование стандартизированного комплекта документов, сопровождающих контрольные мероприятия
- ✓ Единый классификатор нарушений
- ✓ Комплексный мониторинг и анализ эффективности контрольной деятельности органов государственного (муниципального) финансового контроля, органов контроля в сфере закупок

Функциональные возможности

Автоматизация планирования контрольных мероприятий

- 1 Использование информации об объектах контроля, содержащейся в других информационных системах (планирования, исполнения бюджета, управления закупками, ЕИС, др.)
- 2 Применение риск-ориентированного подхода при планировании контрольных мероприятий
- 3 Планирование трудовых ресурсов с возможностью визуализации посредством виджетов
- 4 Мониторинг хода выполнения контрольных мероприятий

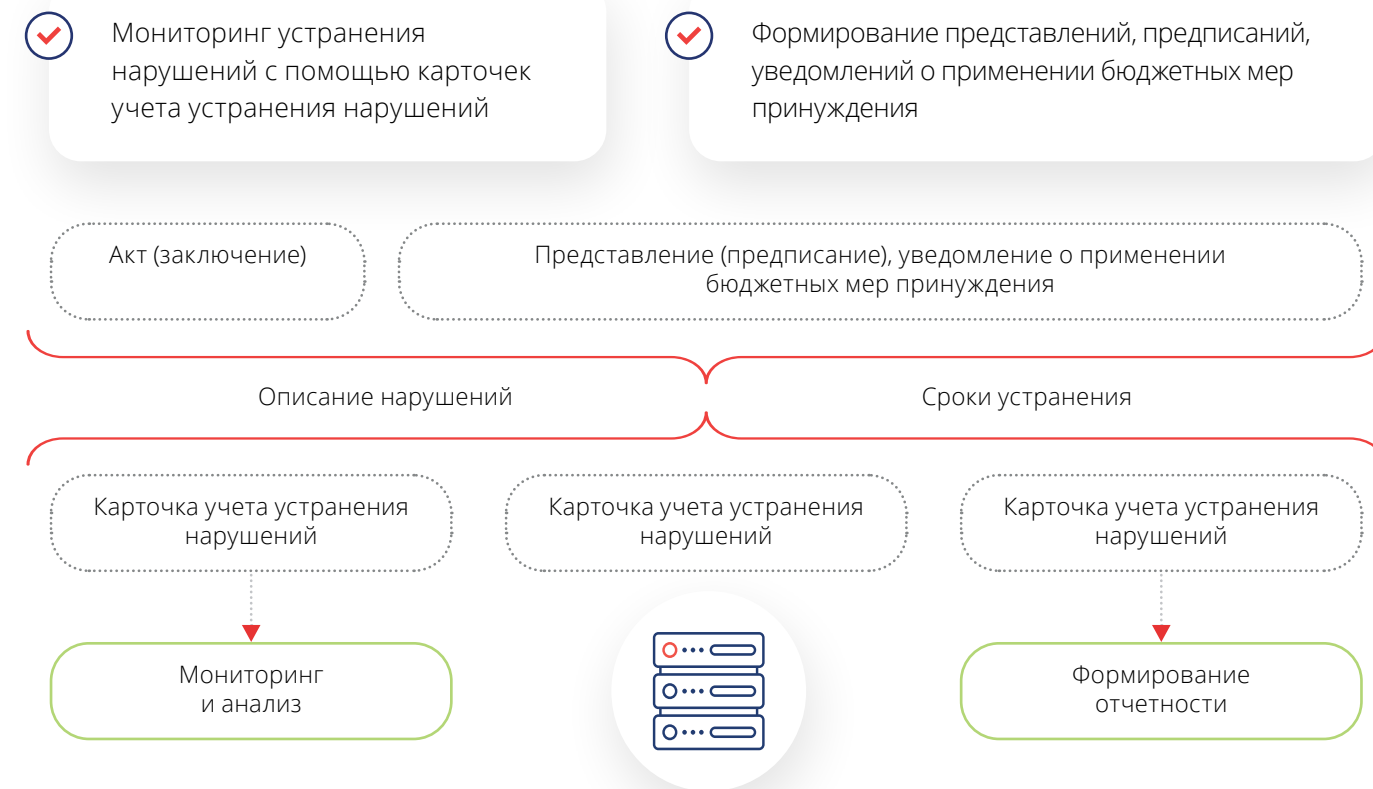
Подготовка к проведению контрольного мероприятия



Учет результатов проведения контрольных мероприятий



Контроль устранения нарушений

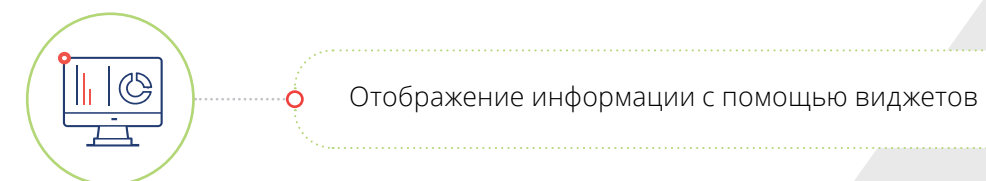


Автоматическое формирование отчетности о результатах контрольной деятельности

- Отчеты по каждому органу контроля
- Сводная отчетность по субъекту Российской Федерации*
- Нерегламентированные аналитические отчёты

*При централизованном решении

Аналитическая обработка данных



КАК С НАМИ СВЯЗАТЬСЯ

Звоните:

+7 (495) 784-70-00

Пишите:

ined@bftcom.com

Будьте с нами online:

bftcom.com

Приезжайте:

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

