

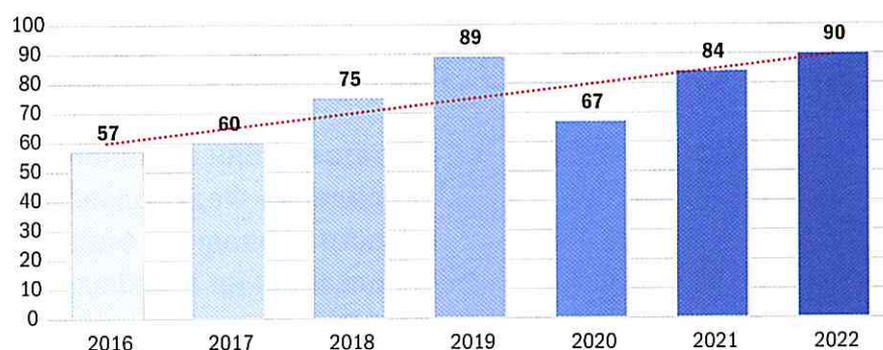
всех бизнес-процессов закупочной сферы и обеспечение центричности в рамках одной цифровой системы, обеспечивающей соблюдение всех принципов контрактных отношений и минимизацию рисков при их реализации.

Рискориентированный контроль

В 2016 году, когда казначейство получило полномочия по контролю и надзору в финансово-бюджетной сфере, им был взят курс на совершенствование внутреннего госфинконтроля и была предложена модель, в основе которой лежал поэтапный переход от традиционного всеобъемлющего контроля к рискориентированному. Появилась возможность использования контролерами-ревизорами, как в рамках планирования, так и в рамках подготовки к контрольным мероприятиям, информации о деятельности объектов контроля из информационных систем Федерального казначейства. Это позволило повысить качество планирования, сократить сроки проведения проверок, повысить результативность. Однако поиск сведений в информационных системах тогда еще был достаточно трудоемким.

Решение задачи по переходу к рискориентированному контролю и повышение качества контрольной деятельности невозможны без совершенствования нормативно-правовой базы, создания и внедрения новых информационных продуктов и доработки имеющихся. Федеральным казначейством поэтапно модернизирована перешедшая от Росфиннадзора версия ППП «Автоматизированная система планирования контрольной и надзорной деятельности Федеральной службы финансово-бюджетного надзора в исполняемых модулях». В настоящее время она является модулем внутреннего государственного финансового контроля, ставшим основой подсистемы финансового контроля (ПФК) ГИИС «Электронный бюджет». В функционале обеспечен централизованный учет первичных документов и информации по контрольным мероприятиям, реализованы требования стандартов ВГФК. То есть осуществлен процесс автоматизации контрольной

Рисунок 4. Результативность проведенных ревизий, проверок в период с 2016 по 2022 г., %



деятельности всех этапов, начиная с планирования и завершая формированием разных аналитических форм, регламентированной отчетности о результатах контрольной деятельности.

Важным моментом является то, что ПФК интегрирована с другими информационными системами — ЕИС (модуль «Риск-мониторинг» подсистемы «Мониторинг закупок»), «Электронный бюджет» (модули «Анализ рисков», «Паспорт объекта контроля» ПИАО), ГИС ЕС ГФК (официальный сайт Российской Федерации для размещения информации об осуществлении государственного (муниципального) финансового аудита (контроля) в сфере бюджетных правоотношений).

Новый инструмент «Анализ рисков» с точки зрения технологии и методологии разработан под действующие стандарты с целью рискориентированного планирования на основе идентификации принадлежности потенциальных объектов контроля к категории риска, определения критериев существенности последствий нарушения и вероятности допущения нарушения. Благодаря этому инструменту значительно облегчен процесс планирования, появилась возможность осуществлять в автоматическом режиме ранжирование объектов контроля и отнесение их к категориям рисков.

Другой новый инструмент — «Паспорт объекта контроля» по своей сути является справочником, где аккумулируется вся информация о деятельности объектов контроля — получателей бюджетных средств. То есть для ревизора реализован принцип одного окна, который в настоящее время активно используется не только для планирования, но и для предпроверочного анализа.

При планировании контрольных мероприятий по собственным предложениям на 2023 год для риск-отбора объектов контроля УФК по Кировской области использованы функциональные возможности новых инструментов «Анализ рисков» и «Паспорт объектов контроля» ПИАО. Кроме того, уже два года подряд в цикле планирования контрольных мероприятий успешно применяется модуль «Риск-мониторинг» ЕИС, основной задачей которого является выявление в автоматизированном режиме закупок с рисками и признаками нарушений. На данный момент этот модуль является ключевым инструментом планирования в сфере закупок.

Безусловно, использование новых инструментов позволяет быстро получать необходимую информацию. Эффективность контрольной работы в управлении существенно возросла. Так, результативность контрольных мероприятий за период с 2016 по 2022 год увеличилась с 57 до 90% (рисунок 4).

Подводя итог, нужно отметить, что Федеральное казначейство проводит непрерывную работу по созданию и развитию цифровых сервисов и технологий. Благодаря этому имеется эффективная система мониторинга расходования бюджетных средств по всем направлениям функциональной деятельности. Созданные системы мониторинга и (или) контроля, встроенные в процесс казначейского исполнения бюджетов, позволяют выявлять и систематизировать риски, минимизировать их негативное влияние на функциональную деятельность как самого Казначейства России, так и его клиентов.