

Применение цифровых технологий при оценке эффективности использования государственных ресурсов.

- ◆Проведение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий в электронном виде
- ◆ Электронный сервис «Запись на прием к эксперту»
- ◆ Оценка качества строительных проектов с применением ВІМтехнологии
- Финансово-технический аудит и финансово-технический мониторинг инвестиционных проектов
- ❖ Независимая оценка (рейтингование) строительных организаций
- Операционный аудит бизнес процессов организаций







Проведение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий в электронном виде





количество заявлений, полученных в электронном виде общее количество заявлений

Количество досрочно выпущенных заключений общее количество выпущенных заключений

Преимущества проведения государственной экспертизы в электроном виде:

- ✓ снижение трудозатрат при передаче документов;
- ✓ своевременность получения информации о ходе рассмотрения комплекта документации;
- ✓ оформление договорных документов в электронном виде;
- ✓ получение заключения государственной экспертизы в электронном виде фактически без посещения ведомства.



Электронный сервис «Запись на прием к эксперту»

✓ Сервис обеспечивает плановое и системное взаимодействие представителей заявителей и проектных организаций с экспертами Мосгосэкспертизы;





96 451

139 190

88,5%

- ✓ предоставляет заявителям возможность выбора удобных даты и времени встречи с экспертом;
- ✓ доступен по всем услугам, оказываемым Мосгосэкспертизой.

доля запросов в электронной форме, от общего числа запросов

BIM-технологии



- ✓ Требования к цифровым моделям
- ✓ Система классификации
- ✓ Автоматические проверки

Финансово-технический мониторинг

Профессиональная деятельность, включающая широкий спектр экспертных услуг, обеспечивающих эффективность процессов планирования, проектирования, строительства, финансирования строительства жилья, промышленных и инфраструктурных *объектов*

Подразумевает комплексный технический, технологический, правовой, финансовоэкономический мониторинг, включая инспектирование и контроль процесса строительства и состояния *объектов*

Основные бенефициары: банки, инвестиционные компании, прочие хозяйствующие субъекты, предоставляющие долгосрочное финансирование

Финансово-технический мониторинг

Мероприятия

Идентификация участников проекта

Анализ документации на соответствие требованиям законодательства

Экспертное сопровождение строительства объекта

Анализ графика реализации и финансирования проекта

Анализ исполнения бюджета проекта

Освидетельствование строительной площадки

Выявление факторов, оказывающих негативное влияние на проект

Результаты

Соответствие инвестиционностроительных проектов нормативам и критериям

Контроль деятельности субъектов инвестиционно-строительной отрасли

Оптимизация издержек финансовых институтов

Гарантия целевого расходования средств

Рейтингование

Комплексная оценка *организаций* строительной отрасли, осуществляющих проектноизыскательские, строительно-монтажные работы, реконструкцию и капитальный ремонт объектов капитального строительства

Объекты рейтингования - хозяйствующие субъекты, осуществляющие производство и реализацию товаров, оказание услуг и выполнение работ частные, государственные и иные предприятия, а также их филиалы и представительства, объединения предприятий, организации и учреждения, занимающиеся самостоятельной предпринимательской деятельностью, включая дочерние, зависимые и иные организации

Цель рейтингования - определение уровня надежности объектов рейтингования, оценка уровня риска, сопряженного с деятельностью объектов рейтингования

Предмет рейтингования - финансово-хозяйственная деятельность за отчетный период и финансово-экономическое состояние объектов рейтингования на отчетную дату

Результаты рейтингования - отчет, обобщающий выявленные в ходе рейтингования факты, и сертификат, отражающий присвоенный объекту рейтингования рейтинг

Основные бенефициары - органы исполнительной власти, подведомственные организации, банки и прочие заинтересованные стороны

Рейтингование

Оценка

Корпоративного управления, управления рисками, внутрихозяйственного контроля

Производственной эффективности

Управления проектами

Экономической стабильности и финансовой надежности

Внедрения передовых технологий в проектировании и строительстве

Эффект

Обеспечение соответствия нормативным требованиям

Повышение производительности путем выявления и устранения неэффективных процессов

Положительная репутация / инструмент поддержки в процессе привлечения финансирования

Рейтингование



Операционный аудит

Объекты ayduma - хозяйствующие субъекты, осуществляющие производство и реализацию товаров, оказание услуг и выполнение работ частные, государственные и иные предприятия

Цель ayduma – объективная, критическая оценка хозяйственной деятельности и процессов на предприятии, выявление недостатков и содействие в их устранении и усовершенствовании методов управления, с целью изыскания путей повышения производственной эффективности

Предмет ayduma - финансово-хозяйственная деятельность и бизнес-процессы предприятия, включая производительность, себестоимость производства; рентабельность активов; контракты и закупочную деятельность; операционную стратегию, технологии производства и управления материально-техническими ресурсами; маркетинг и продажи; управление человеческими ресурсами; НИОКР; безопасность, экологическую ответственность

Методика аудита – сбор и анализ информации, документальная проверка, фактическая проверка с выездом на производство, контрольными обмерами, запусками и пр., экспертно-аналитические процедуры

Результаты ayduma - отчет, обобщающий выявленное в ходе аудит положение дел на предприятии, включая недостатки и риски и рекомендации по их устранению и предотвращению

Основные бенефициары – руководство хозяйствующих субъектов, наблюдательный совет