

МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ КУРАТОРА

Специализированное мобильное приложение куратора – инструмент для оперативной работы «в поле», обеспечивающий доступ к необходимой информации и документации по объекту.

Приложение является частью облачного решения, что позволяет синхронизировать данные по объекту между офисом и стройплощадкой.

Удобный и понятный интерфейс, а также необходимый набор инструментов позволяют фиксировать фактические объемы работ, оценивать качество выполнения работ с приложением фотоотчетов, вести детальный учет расхода материалов и используемой техники.

Мобильное приложение – незаменимый помощник в работе куратора объекта:

- доступ к необходимой информации и документации по объектам;
- оперативный **ввод данных и формирование документации** по итогам проверки;
- формирование **фотоотчетов о ходе строительства** на объекте;
- формирование **отчета о работе куратора** объекта - фиксация даты, времени и места проведения проверки.

Приложение обеспечивает необходимыми функциональными возможностями для проведения проверок на объекте:

- **мобильный доступ к информации** по объекту, актам выполненных работ, информации от подрядчиков о выполненных объемах по конкретной работе и т.д.;
- **детальные сведения о выполненных работах до описания затрат по позиции;**
- возможность **ввода данных о фактическом выполнении работ** в актах выполненных работ;
- возможность **ввода данных о фактических расходах материалов** в актах выполненных работ;
- возможность **формирования предписаний** по объекту;
- **привязка фотоматериалов к месту строительства** по объекту;
- возможность **извлечения из фотоматериалов координат места строительства.**

Преимущества использования мобильного приложения куратора:

- Повышение скорости и качества проведения проверок объемов работ на объекте;
- Мобильный доступ к необходимой информации и документации по объекту
- Отсутствие необходимости поездок в офис для заполнения документации и отчетности;
- Замена бумажного учета на электронный;
- Экономия времени на поиск исходных данных по объекту для решения задач на стройплощадке;
- Отсутствие необходимости работать с несколькими устройствами на стройплощадке.