



ГУБЕРНАТОР КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 15.03.2023 № 89-пг

г. Курск

Об автоматизированной информационной системе «Управление строительством региона»

В соответствии с Законом Курской области от 11 ноября 2008 года № 88-ЗКО «Об информационных системах Курской области», в целях совершенствования деятельности по строительству объектов капитального строительства ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Создать внешнеориентированную автоматизированную информационную систему «Управление строительством региона».
2. Утвердить прилагаемое Положение об автоматизированной информационной системе «Управление строительством региона» (далее – АИС «Управление строительством региона»).
3. Определить Министерство строительства Курской области оператором АИС «Управление строительством региона».
4. Оператору АИС «Управление строительством региона»:
 - 1) в месячный срок со дня подписания настоящего постановления составить паспорт и обеспечить регистрацию указанной информационной системы в реестре информационных систем Курской области;
 - 2) обеспечить исполнение требований действующего законодательства в сфере безопасности информации.

Губернатор
Курской области



Р. Старовойт

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Губернатора
Курской области
от 15.03.2023 № 89-пг

ПОЛОЖЕНИЕ
об автоматизированной информационной системе
«Управление строительством региона»

1. Общие положения

1.1. Положение об автоматизированной информационной системе «Управление строительством региона» (далее – Положение) определяет задачи и функции автоматизированной информационной системы «Управление строительством региона» (далее – АИС «Управление строительством региона», Система), состав участников информационного взаимодействия с использованием Системы, их полномочия.

1.2. АИС «Управление строительством региона» предназначена для автоматизации и информационного сопровождения процессов управления строительством в регионе, включая ведение реестра объектов капитального строительства, управление процессами организации проектирования и строительства по всему жизненному циклу, контроль реализации программ строительства, контроль и мониторинг хода строительства, финансовый мониторинг, административное управление, проведение совещаний, штабов, контроль исполнения поручений, электронное взаимодействие с подрядными организациями.

2. Задачи и функции АИС «Управление строительством региона»

2.1. Задачами АИС «Управление строительством региона» являются:

1) совершенствование деятельности в сфере строительства объектов капитального строительства, осуществляемого за счет средств бюджета Курской области;

2) автоматизация и информационное обеспечение деятельности Оператора АИС «Управление строительством региона» и его подведомственных учреждений;

3) создание единого информационного пространства для участников строительства, повышение качества и достоверности информации о ходе реализации проектов строительства.

2.2. Функциями АИС «Управление строительством региона» являются:

1) учет и ведение реестра объектов капитального строительства, осуществляемого за счет средств бюджета Курской области;

2) формирование и актуализация сводных перечней объектов капитального строительства;

3) сбор и хранение всех видов документов и документации по объектам капитального строительства;

4) проектное управление, разработка и контроль исполнения планов-графиков реализации проектов капитального строительства;

5) автоматизация процессов организации проектирования, включая разработку заданий на проектирование, согласование проектной документации, контроль прохождения государственной экспертизы проектной документации, утверждение проектной документации;

6) автоматизация процессов организации строительства, включая получение разрешительной документации, заключение государственных контрактов, осуществление функций строительного контроля, приемку объекта, ввод объекта в эксплуатацию и передачу в эксплуатирующую организацию;

7) мониторинг хода строительно-монтажных работ с использованием камер видеонаблюдения, панорамных съемок и иных средств визуального мониторинга;

8) финансовый мониторинг и контроль хода заключения и исполнения государственных контрактов по объектам капитального строительства, контроль освоения бюджетных ассигнований;

9) картографическое обеспечение, размещение и визуализация сведений об объектах капитального строительства на карте;

10) автоматизация и информационная поддержка проведения совещаний, связанных с реализацией проектов строительства, учет и контроль исполнения решений и поручений;

11) автоматизация процессов взаимодействия с подрядными организациями в электронном виде, включая согласование отчетной и исполнительной документации;

12) формирование аналитической отчетности о ходе реализации проектов строительства, исполнение государственных контрактов, освоение бюджетных ассигнований и выполнение государственных программ в строительстве, внутренней отчетности о деятельности подразделений;

13) информационное взаимодействие с:

Государственной информационной системой обеспечения градостроительной деятельности (ГИС ОГД) Курской области;

системой бухгалтерского учета ОКУ «Управление капитального строительства Курской области» (далее – ОКУ «УКС Курской области»);

иными информационными системами.

3. Участники информационного взаимодействия

3.1. Участниками информационного взаимодействия с использованием АИС «Управление строительством региона» являются:

- 1) Оператор АИС «Управление строительством региона»;
- 2) подведомственные учреждения Оператора АИС «Управление строительством региона»:
ОКУ «УКС Курской области»;
ОБУ «Проектный институт гражданского строительства, планировки и застройки городов и поселков «Курскгражданпроект» (далее – ОБУ «Курскгражданпроект»);
- 3) подрядные организации, определенные государственным контрактом;
- 4) иные органы исполнительной власти Курской области и подведомственные им учреждения.

4. Права и обязанности участников информационного взаимодействия

4.1. Оператор АИС «Управление строительством региона»:

- 1) обеспечивает функционирование АИС «Управление строительством региона» в соответствии с требованиями, установленными нормативными правовыми актами Российской Федерации, Курской области;
- 2) обеспечивает предоставление доступа участников информационного взаимодействия к Системе, разграничение прав доступа участников информационного взаимодействия Системы, защиту информации от несанкционированного доступа и искажения;
- 3) обеспечивает ввод и актуализацию в Системе:
сведений об утвержденных перечнях объектов капитального строительства и лимитах бюджетных ассигнований;
сведений о планируемых к проектированию и строительству объектах капитального строительства;
сведений о совещаниях, принятых решениях и поручениях в области строительства;
- 4) использует сведения и документы Системы для контроля и мониторинга хода реализации проектов строительства, контроля исполнения государственных контрактов в области строительства, контроля реализации государственных программ, принятия управленческих решений в рамках своих полномочий.

4.2. ОКУ «УКС Курской области»:

- 1) обеспечивает ввод и актуализацию в Системе сведений по объектам капитального строительства, по которым осуществляет функции застройщика (технического заказчика);
- 2) осуществляет процессы деятельности по организации проектирования и строительства объектов с использованием соответствующих автоматизированных процессов Системы;
- 3) осуществляет с использованием Системы организацию и информационное сопровождения проводимых совещаний, штабов, с

формированием повесток, протоколов, поручений и сведений об их исполнении;

4) осуществляет взаимодействие в электронном виде с подрядными организациями, определенными государственным контрактом, в рамках которых является заказчиком, при наличии соответствующих условий в государственных контрактах.

4.3. ОБУ «Курскгражданпроект»:

1) обеспечивает ввод и актуализацию в Системе:

сведений о проектируемых объектах капитального строительства в соответствии с государственным заданием ОБУ «Курскгражданпроект», включая сроки выполнения работ по разработке проектной и рабочей документации;

комплектов проектной и рабочей документации по объектам капитального строительства, включая цифровые информационные модели объектов (BIM);

2) осуществляет согласование проектной и рабочей документации по объектам капитального строительства, внесение изменений в проектную документацию в ходе государственной экспертизы, внесение изменений в проектную и рабочую документацию в ходе проектного сопровождения, в электронном виде с использованием соответствующих автоматизированных процессов Системы;

3) использует сведения и документы Системы при разработке проектной и рабочей документации объектов капитального строительства, а также при выполнении функций авторского надзора и проектного сопровождения.

4.4. Подрядные организации, определенные государственным контрактом:

1) осуществляют взаимодействие в электронном виде с ОКУ «УКС Курской области» с использованием Системы;

2) предоставляют сведения Оператору АИС «Управление строительством региона» о ходе производства строительно-монтажных работ, камер видеонаблюдения, устанавливаемых подрядными организациями на объектах.

4.5. Иные органы исполнительной власти Курской области и подведомственные им учреждения:

1) осуществляют регламентированный доступ на просмотр сведений и документов Системы в соответствии с правами доступа, установленными Оператором АИС «Управление строительством региона»;

2) обеспечивают ввод и актуализацию сведений и документов по объектам капитального строительства при наличии и в соответствии с отдельными соглашениями об информационном взаимодействии с Оператором АИС «Управление строительством региона».