

**Описание функциональных характеристик
Автоматизированной информационной системы «Экспертиза проектов»
(АИС «Экспертиза проектов»)**

Москва, 2024 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1.	Классы решаемых задач и (или) назначение программы	3
2.	Функциональная структура	4
3.	Перечень функций АИС «Экспертиза проектов»	6

1. КЛАССЫ РЕШАЕМЫХ ЗАДАЧ И (ИЛИ) НАЗНАЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ

Автоматизированная информационная система «Экспертиза проектов» (АИС «Экспертиза проектов», Система) предназначена для автоматизации деятельности Госкорпорации «Росатом» и ее организаций в части проведения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, анализа и оценки предпроектной, проектной документации и результатов инженерных изысканий, а также ведения разрешительной деятельности в области капитального строительства.

Система обеспечивает автоматизацию следующих бизнес-процессов:

1. Государственная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий;
2. Анализ и оценка предпроектной, проектной документации и результатов инженерных изысканий;
3. Проверка достоверности определения сметной стоимости строительства;
4. Проверка проектной документации и результатов инженерных изысканий зарубежных ОИАЭ;
5. Проведение технологического и ценового аудита обоснования инвестиций;
6. Экспертное сопровождение изменений, внесенных в результаты инженерных изысканий, и изменений, внесенных в проектную документацию, получившие положительное заключение государственной экспертизы;
7. Подготовка заданий на проектирование;
8. Выдача разрешений на строительство и смежных услуг;
9. Выдача разрешений на ввод объектов в эксплуатацию и смежных услуг.

2. ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ СТРУКТУРА

АИС «Экспертиза проектов» состоит из одиннадцати функциональных блоков. Доступ пользователей к конкретным блокам осуществляется исходя из согласованной ролевой модели.

1. Блок «Личный кабинет заявителя» – блок, обеспечивающий подачу заявлений и заявок на проведение экспертизы, аудита и экспертного сопровождения, а также заданий на проектирование в электронном виде, просмотр истории поданных заявлений и заявок на проведение экспертизы, аудита и экспертного сопровождения, а также заданий на проектирование, написание ответов на замечания.
2. Блок специалиста курирующего подразделения – блок, обеспечивающий согласование заданий на проектирование.
3. Блок представления на экспертизу, получения разрешений и хранения проектной документации и результатов инженерных изысканий – блок, обеспечивающий пакетную загрузку и структурированное хранение представленной заявителем в электронном виде проектной документации и результатов инженерных изысканий, документации для ведения разрешительной деятельности, поддержку версионности файлов, просмотр и скачивание представленных файлов (с учетом требований по информационной безопасности).
4. Блок организации экспертизы, аудита и экспертного сопровождения – блок организации проведения экспертизы, обеспечивающий регистрацию обращений, формирование учетной формы и дела, регистрацию и учет документов, связанных с прохождением дела, распределение задач экспертизы по управлениям, отделам и экспертам, сбор локальных таблиц замечаний и заключений к проектной документации и результатам инженерных изысканий от экспертов, формирование сводной таблицы замечаний, сводного заключения, формирование реестра выданных заключений экспертизы, а также загрузку документов заявителей, не подключенных к АИС «Экспертиза проектов» (заявлений на проведение экспертизы, аудита и экспертного сопровождения, файлов цифровых подписей к ним) и заполнение карточек

архивных заявлений на проведение экспертизы, аудита и экспертного сопровождения.

5. Блок работника Управления государственного строительного надзора – блок, обеспечивающий доступ специалистов Управления государственного строительного надзора к разрешениям на строительство, заключениям государственной экспертизы проектной документации, приложенной проектной документации к разрешениям на строительство и заключениям государственной экспертизы проектной документации и их файлам.
6. Блок учета договорных документов – блок, обеспечивающий учет реквизитов договорных документов (договор, счета оплаты, акты и т.п.), сопровождающих процесс проведения экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, а также учета документооборота (сопроводительных писем и пр.), формирование печатных форм договоров на оказание услуг по проведению государственной экспертизы проектной документации, аудита проектной документации, оценки соответствия в рамках экспертного сопровождения и выдачи заключения государственной экспертизы по результатам экспертного сопровождения, технологического и ценового аудита обоснования инвестиций.
7. Блок отчетности – блок, обеспечивающий формирование регламентированных отчетов по установленным формам, связанным с оказанием услуг по экспертизе проектной документации и результатов инженерных изысканий и ведения разрешительной деятельности, с возможностью расширения отчетов для каждой организации, а также формирование произвольных отчетов.
8. Блок информирования – блок, обеспечивающий информирование заинтересованных заявителей, руководителей подразделений Госкорпорации «Росатом» и частного учреждения Госкорпорации «Росатом» «Отраслевой центр капитального строительства», ведущих экспертов и экспертов о статусах и истории прохождения экспертизы и ведения разрешительной деятельности.
9. Блок организации ведения разрешительной деятельности – блок, обеспечивающий подготовку и выдачу разрешений на строительство и ввод в эксплуатацию объектов капитального строительства, а также оказание смежных услуг;

10. Блок интеграции – блок, обеспечивающий интеграцию АИС «Экспертиза проектов» со сторонними корпоративными системами ГК «Росатом» и государственными информационными системами.
11. Блок администрирования – блок, обеспечивающий регистрацию событий в АИС «Экспертиза проектов», регистрацию пользователей, назначение ролей пользователям, настройку профилей пользователей (рабочих столов) и справочников, а также бизнес-процессов и форм АИС «Экспертиза проектов».

3. ПЕРЕЧЕНЬ ФУНКЦИЙ АИС «ЭКСПЕРТИЗА ПРОЕКТОВ»

АИС «Экспертиза проектов» обеспечивает выполнение следующих основных функций:

- Создание, редактирование и подача заявлений в электронном виде.
- Загрузка документации при создании заявления и на этапе устранения замечаний (ИРД, ПД, РИИ, СД, в т.ч. файлов в форматах IFC, XML).
- Регистрация заявлений, поданных в электронном виде.
- Назначение ответственных сотрудников, распределение разделов проектной документации и результатов инженерных изысканий по отделам и экспертам.
- Подготовка и выдача замечаний по результатам рассмотрения представленной документации.
- Подготовка заявителем ответов на поступившие замечания к документации.
- Подготовка локальных заключений и формирование на их основе сводного заключения.
- Получение заявителем результирующих документов по окончании оказания услуги (заключение экспертизы, разрешение на строительство, уведомление об отказе и пр.).
- Ведение электронного реестра выданных заключений и разрешений.
- Контроль статуса дела с возможностью получения уведомлений (в интерфейсе Системы и/или по электронной почте).
- Автоматизированный обмен данными с государственными информационными системами, а также информационными системами Госкорпорации «Росатом».

- Согласование документов согласно требованиям соответствующих бизнес-процессов.
- Подписание документов ЭП, проверка ЭП.
- Управление формированием пакета договорных документов с возможностью автоматического расчета стоимости договоров.
- Автоматическое создание отчетов по установленным формам.
- Планирование и прогнозирование проведения государственной экспертизы, анализа и оценки, выдачи разрешений и их учет.
- Администрирование системы (регистрация событий, назначение ролей пользователям, настройка рабочих столов, экранных и печатных форм, бизнес-процессов, уведомлений, справочников, замену/замещение пользователей).