



ПРАВИТЕЛЬСТВО
АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

02.04.2026

№ 226

г. Благовещенск

Об утверждении Положения о государственной информационной системе
«Система автоматизации деятельности в сфере государственного строительного
надзора Амурской области»

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», Законом Амурской области от 04.03.2016 № 650-ОЗ «О государственных информационных системах Амурской области», постановлением Правительства Амурской области от 03.12.2025 № 922 «О создании государственной информационной системы «Система автоматизации деятельности в сфере государственного строительного надзора Амурской области» Правительство Амурской области

п о с т а н о в л я е т :

1. Утвердить прилагаемое Положение о государственной информационной системе «Система автоматизации деятельности в сфере государственного строительного надзора Амурской области».

2. Инспекции государственного строительного надзора Амурской области (Иркиенко Л.А.) в течение 3 месяцев со дня вступления в силу настоящего постановления утвердить Регламент передачи и доступа к информации, содержащейся в государственной информационной системе «Система автоматизации деятельности в сфере государственного строительного надзора Амурской области».

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя председателя Правительства Амурской области Матюхина П.В.

4. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) и размещению на Портале Правительства Амурской области в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (www.amurobl.ru).

Губернатор
Амурской области



А. Орлов

Положение о государственной информационной системе
«Система автоматизации деятельности в сфере
государственного строительного надзора Амурской области»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет цели, задачи и функции государственной информационной системы «Система автоматизации деятельности в сфере государственного строительного надзора Амурской области» (далее – Система), сведения, включаемые в Систему, состав участников Системы и их полномочия.

1.2. В настоящем Положении используются следующие понятия:

1) поставщики данных – органы исполнительной власти Амурской области, органы местного самоуправления муниципальных образований Амурской области, строительные и иные организации, ответственные за обеспечение передачи данных в Систему в соответствии с Регламентом передачи и доступа к информации, содержащейся в Системе, утверждаемым инспекцией государственного строительного надзора Амурской области (далее соответственно – Регламент, инспекция);

2) переданные данные – данные, переданные поставщиком данных в Систему в целях их контроля, хранения, обработки, анализа, трансформации и визуализации;

3) пользователи Системы – инспекция, государственное казенное учреждение Амурской области «Центр технического сопровождения государственного строительного надзора Амурской области».

1.3. Система предназначена для автоматизации процессов сбора, обработки и хранения информации в ходе осуществления регионального государственного строительного надзора на территории Амурской области.

1.4. Обладателем информации Системы является инспекция.

1.5. Оператором Системы является инспекция.

1.6. Участниками информационного взаимодействия в Системе являются поставщики данных, оператор Системы, пользователи Системы (далее – участники Системы).

1.7. Объектами автоматизации Системы являются следующие производственные процессы, осуществляемые в структурных подразделениях инспекции, связанные с:

1) мониторингом и сбором данных об объектах капитального строительства, их строительстве и реконструкции;

2) интеграцией внешних источников информации, используемых в процессе сбора, мониторинга и анализа данных о строительстве и реконструкции объектов капитального строительства, а также региональном государственном строительном надзоре на территории Амурской области;

3) осуществлением регионального государственного строительного надзора на территории Амурской области;

4) мониторингом и анализом состояния сферы строительства.

1.8. Информация, содержащаяся в Системе, является государственным информационным ресурсом Амурской области, в котором обрабатываются общедоступная информация и информация ограниченного доступа, не содержащая сведения, составляющие государственную тайну.

1.9. Информация, содержащаяся в Системе, подлежит защите в соответствии с законодательством Российской Федерации в области защиты информации государственных информационных систем.

1.10. В Системе размещается:

1) информация о предмете и объектах регионального государственного строительного надзора на территории Амурской области;

2) информация об организации и осуществлении регионального государственного строительного надзора на территории Амурской области;

3) информация о застройщиках, технических заказчиках и лицах, осуществляющих строительство, реконструкцию объекта капитального строительства на территории Амурской области;

4) информация о должностных лицах инспекции, уполномоченных на осуществление регионального государственного строительного надзора на территории Амурской области;

5) фамилия, имя, отчество (при наличии), должность лица, уполномоченного на размещение информации в Системе.

1.11. Система размещается на вычислительных мощностях центра обработки данных государственного бюджетного учреждения Амурской области «Центр информационных технологий Амурской области» на основании заключенных соглашений о предоставлении вычислительных ресурсов.

1.12. Доступ в Систему осуществляется на безвозмездной основе.

1.13. Реализация Системы осуществляется на базе программного обеспечения – программы для электронных вычислительных машин «Акцент-Стройнадзор» (реестровая запись в едином реестре российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных от 29.05.2023 № 17794).

2. Цели, задачи и функции Системы

2.1. Целью Системы является повышение эффективности осуществления регионального государственного строительного надзора на территории Амурской области.

2.2. Задачами Системы являются:

1) создание единого информационного пространства для ввода, обработки, анализа и хранения результатов профилактических и контрольных (надзорных) мероприятий;

2) создание условий для автоматического формирования результатов контрольной (надзорной) деятельности и оперативного представления информации по результатам контрольной (надзорной) деятельности;

3) создание автоматизированной организационной, технической и информационной инфраструктуры с возможностью осуществления работы пользователей Системы в Системе на своих автоматизированных рабочих местах с использованием компьютера (планшета или мобильного устройства);

4) создание единого пространства для хранения и систематизации информации об объектах и о субъектах контрольной (надзорной) деятельности;

5) обеспечение информационного взаимодействия с государственными и иными информационными системами, информационными ресурсами, реестрами, мобильными приложениями;

6) повышение оперативности обмена информацией в процессе контрольной (надзорной) деятельности, уменьшение объема бумажного документооборота;

7) повышение эффективности контрольной (надзорной) деятельности.

2.3. Основными функциями Системы являются:

1) обеспечение единства механизмов взаимодействия участников Системы в сфере обработки переданных данных;

2) унификация требований к управлению переданными данными;

3) обеспечение периодичности представления данных в Систему;

4) обеспечение соблюдения прав доступа к переданным данным, ограничений на доступ к переданным данным, обеспечение их защиты посредством формирования единой доверенной среды для работы с переданным данными;

5) формирование статистической и иной отчетности в рамках функциональных возможностей модулей Системы;

6) ведение реестров переданных данных в рамках функциональных возможностей модулей Системы.

2.4. Условия и порядок передачи данных в Систему, в том числе из государственных и иных информационных систем, определяются Регламентом, а также в соглашениях об информационном взаимодействии при обмене данными с использованием Системы, заключаемых между поставщиком данных и обладателем информации Системы, а в части передачи данных из федеральных государственных и иных информационных систем – в соответствии с правовыми актами, регулирующими работу в таких информационных системах.

3. Полномочия участников Системы

3.1. Обладатель информации Системы:

1) обеспечивает функционирование инфраструктуры для работы Системы;

2) обеспечивает соблюдение требований защиты персональных данных, обрабатываемых в Системе;

3) обеспечивает разработку и утверждение организационно-распорядительных документов, определяющих мероприятия по защите информации в ходе эксплуатации Системы;

4) обеспечивает разработку регламента работы в Системе, включающего в себя порядок регистрации в Системе.

3.2. Оператор Системы:

1) анализирует изменения, которые вносятся в нормативные правовые акты Российской Федерации и Амурской области и влияют на требования к программному и аппаратному обеспечению Системы;

2) принимает решения о внесении изменений в Систему;

3) модернизирует и развивает функциональные возможности Системы;

4) принимает решение о выводе Системы из эксплуатации;

5) осуществляет техническую поддержку и обеспечение функционирования Системы, а также прикладное сопровождение Системы;

6) информирует пользователей Системы о мероприятиях, связанных с работой Системы;

7) организует инструктаж для пользователей Системы по использованию Системы;

8) обеспечивает защиту информации, содержащейся в Системе;

9) обеспечивает интеграцию Системы с государственными и иными информационными системами, информационными ресурсами, реестрами, мобильными приложениями;

10) разрабатывает методические материалы по использованию Системы.

11) обеспечивает защиту информации ограниченного доступа, размещенной в Системе, не содержащей сведения, составляющие государственную тайну;

12) контролирует исполнение требований законодательства Российской Федерации и Амурской области по обеспечению информационной безопасности Системы при ее эксплуатации и модернизации;

13) осуществляет настройку, техническое обслуживание и контроль функционирования программных и программно-технических средств Системы, устранение обнаруженных неисправностей и сбоев;

14) устанавливает и обновляет общее и специальное программное обеспечение Системы;

15) создает резервные копии баз данных и настроек Системы и обеспечивает их восстановление в случае необходимости;

16) устраняет инциденты, информирует пользователей Системы путем официального опубликования информации на сайте оператора Системы в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, формирует отчеты об устранении инцидентов;

17) проводит периодическое практическое тестирование защищенности Системы;

18) изменяет настройки Системы;

- 19) вносит изменения в справочники Системы;
- 20) осуществляет управление правами доступа к Системе;
- 21) определяет список пользователей Системы;
- 22) организует автоматизированные рабочие места пользователей Системы;
- 23) регистрирует пользователей Системы, изменяет права доступа, удаляет учетные записи и права доступа пользователей Системы;
- 24) присваивает и выдает посредством электронной почты пользователям Системы логины и первичные пароли доступа к Системе.

3.3. Поставщики данных:

- 1) обеспечивают размещение информации в Системе в электронной форме;
- 2) подтверждают полноту и актуальность информации, размещаемой ими в Системе.

3.4. В случае непредставления сведений или документов для размещения в Системе либо представления недостоверных сведений или документов, а также нарушения сроков представления сведений или документов поставщики данных несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3.5. Оператор Системы выполняет обработку персональных данных, содержащихся в Системе, на основании согласий на обработку персональных данных, полученных от поставщиков данных и пользователей Системы.

3.6. Пользователи Системы:

- 1) проходят первичный инструктаж и последующие инструктажи при изменении работы в Системе;
- 2) получают у оператора Системы логин, первичный пароль доступа к Системе и изменяют его в личном кабинете;
- 3) используют Систему в соответствии с регламентом работы в Системе, должностными обязанностями и правами доступа к Системе, настоящим Положением;
- 4) используют информацию, полученную в Системе, исключительно в служебных целях;
- 5) извещают оператора Системы о возникновении ошибок в работе Системы и об обстоятельствах их возникновения;
- 6) выполняют требования законодательства Российской Федерации по защите персональных данных, обрабатываемых в Системе, в том числе требования, предусмотренные Федеральным законом 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных», приказом Федеральной службы по техническому и экспортному контролю от 11.04.2025 № 117 «Об утверждении Требований о защите информации, содержащейся в государственных информационных системах, иных информационных системах государственных органов, государственных унитарных предприятий, государственных учреждений»;
- 7) направляют предложения по устранению недостатков в работе Системы и совершенствованию работы Системы оператору Системы.

4. Взаимодействие Системы с государственными и иными информационными системами, информационными ресурсами, реестрами, мобильными приложениями

4.1. Система обеспечивает возможность интеграции и (или) информационного взаимодействия с государственными информационными системами, с информационными системами органов исполнительной власти Амурской области и иными информационными системами, информационными ресурсами, реестрами, мобильными приложениями, в том числе с:

- 1) федеральной государственной информационной системой «Реестр обязательных требований»;
- 2) федеральной информационной адресной системой;
- 3) государственным адресным реестром;
- 4) федеральной государственной информационной системой «Единая система предоставления государственных и муниципальных услуг (сервисов)»;
- 5) федеральной государственной информационной системой «Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме»;
- 6) единым реестром видов федерального государственного контроля (надзора), регионального государственного контроля (надзора), муниципального контроля;
- 7) единым реестром контрольных (надзорных) мероприятий;
- 8) реестром заключений о подтверждении соблюдения обязательных требований;
- 9) мобильным приложением «Инспектор»;
- 10) информационной системой управления проектами государственного заказчика в сфере строительства;
- 11) государственной информационной системой «Единый государственный реестр заключений экспертизы проектной документации объектов капитального строительства»;
- 12) единым государственным реестром юридических лиц;
- 13) единым государственным реестром индивидуальных предпринимателей;
- 14) единым реестром субъектов малого и среднего предпринимательства;
- 15) реестром аккредитованных организаций, осуществляющих деятельность в области информационных технологий.

4.2. Система обеспечивает возможность использования открытых форматов данных (XML, JSON и других), с помощью которых осуществляется обмен информацией с государственными и иными информационными системами, информационными ресурсами, реестрами, мобильными приложениями.

5. Условия предоставления доступа к информации, содержащейся в Системе

5.1. Условием предоставления доступа к информации, содержащейся в Системе, является соблюдение требований по информационной безопасности, установленных владельцем информации Системы, к рабочим местам и информационным системам, планируемым к подключению к Системе.

5.2. Доступ пользователей Системы к данным, содержащимся в Системе, осуществляется с учетом требований, установленных Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных», постановлением Правительства Российской Федерации от 01.11.2012 № 1119 «Об утверждении требований к защите персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных», приказом Федеральной службы по техническому и экспортному контролю от 11.04.2025 № 117 «Об утверждении Требований о защите информации, содержащейся в государственных информационных системах, иных информационных системах государственных органов, государственных унитарных предприятий, государственных учреждений» и настоящим Положением.

5.3. Доступ к Системе пользователям Системы предоставляется оператором Системы после прохождения процедуры регистрации в Системе.

5.4. Размещение информации в Системе осуществляется пользователями Системы путем ввода соответствующих сведений, заполнения экранных форм специального веб-интерфейса, а также размещения электронных документов в виде отдельных файлов в соответствующем разделе Системы в сроки, обеспечивающие выполнение требований законодательства Российской Федерации.

5.5. Пользователи системы осуществляют использование функциональных возможностей Системы в своей непосредственной деятельности в рамках должностных обязанностей.