



ПРАВИТЕЛЬСТВО ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14 июля 2025 г. № 648-пП

г. Пенза

О государственной информационной системе Пензенской области "Интеллектуальная транспортная система Пензенской городской агломерации"

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 149-ФЗ "Об информации, информационных технологиях и защите информации" (с последующими изменениями), постановлением Правительства Российской Федерации от 06.07.2015 № 676 "О требованиях к порядку создания, развития, ввода в эксплуатацию, эксплуатации и вывода из эксплуатации государственных информационных систем и дальнейшего хранения содержащейся в их базах данных информации" (с последующими изменениями), постановлением Правительства Пензенской области от 26.09.2013 № 724-пП "Об утверждении государственной программы Пензенской области "Развитие территорий, социальной и инженерной инфраструктуры, обеспечение транспортных услуг в Пензенской области" (с последующими изменениями), руководствуясь Законом Пензенской области от 21.04.2023 № 4006-ЗПО "О Правительстве Пензенской области" (с последующими изменениями), Правительство Пензенской области **п о с т а н о в л я е т:**

1. Создать государственную информационную систему Пензенской области "Интеллектуальная транспортная система Пензенской городской агломерации".
2. Утвердить прилагаемое Положение о государственной информационной системе Пензенской области "Интеллектуальная транспортная система Пензенской городской агломерации".
3. Определить Министерство цифрового развития и связи Пензенской области обладателем информации (заказчиком) информационной системы Пензенской области "Интеллектуальная транспортная система Пензенской городской агломерации".

4. Определить государственное бюджетное учреждение Пензенской области "Безопасный регион" оператором государственной информационной системы Пензенской области "Интеллектуальная транспортная система Пензенской городской агломерации".

5. Настоящее постановление опубликовать в газете "Пензенские губернские ведомости" и разместить (опубликовать) на "Официальном интернет-портале правовой информации" (www.pravo.gov.ru) и на официальном сайте Правительства Пензенской области в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

6. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Вице-губернатора Пензенской области.

Председатель Правительства
Пензенской области



Н.П. Симонов

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Правительства
Пензенской области
14.07.2025 № 648-пП

ПОЛОЖЕНИЕ
о государственной информационной системе
Пензенской области "Интеллектуальная транспортная система
Пензенской городской агломерации"

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о государственной информационной системе Пензенской области "Интеллектуальная транспортная система Пензенской городской агломерации" (далее соответственно - Положение, ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации") определяет цели, задачи, порядок функционирования, состав и пользователей ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации".

1.2. Отношения, связанные с созданием и использованием ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации" регулируются:

- Федеральным законом от 27.07.2006 № 149-ФЗ "Об информации, информационных технологиях и защите информации" (с последующими изменениями);
- Федеральным законом от 8.11.2007 № 257-ФЗ "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (с последующими изменениями);
- Федеральным законом от 29.12.2017 № 443-ФЗ "Об организации дорожного движения в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (с последующими изменениями);
- постановлением Правительства Российской Федерации от 06.07.2015 № 676 "О требованиях к порядку создания, развития, ввода в эксплуатацию, эксплуатации и вывода из эксплуатации государственных информационных систем и дальнейшего хранения содержащейся в их базах данных информации" (с последующими изменениями);
- Законом Пензенской области от 15.05.2019 № 3323-ЗПО "О Стратегии социально-экономического развития Пензенской области на период до 2035 года" (с последующими изменениями);
- Законом Пензенской области от 14.06.2023 № 4026-ЗПО "О перераспределении отдельных полномочий между органами местного самоуправления отдельных муниципальных образований Пензенской области и органами государственной власти Пензенской области в области осуществления дорожной деятельности".

1.3. В настоящем положении используются следующие термины и определения:

обладатель информации (заказчик) ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации" - Министерство цифрового развития и связи Пензенской области;

оператор ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации" - ГБУ "Безопасный регион";

пользователи ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации", пользователи - исполнительные органы Пензенской области и подведомственные им учреждения, органы местного самоуправления и подведомственные им учреждения, заключившие соглашение о межведомственном взаимодействии при проектировании, создании, внедрении, развитии и содержании ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации" с обладателем информации (заказчиком) ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации";

локальный проект - утвержденный заказчиком ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации" локальный проект Пензенской области "Создание (модернизация) интеллектуальных транспортных систем в целях реализации мероприятия "Внедрение интеллектуальных транспортных систем, предусматривающих автоматизацию процессов управления дорожным движением в городских агломерациях, включающих города с населением свыше 300 тысяч человек" в Пензенской городской агломерации";

соглашение о межведомственном взаимодействии - соглашение о межведомственном взаимодействии при проектировании, создании, внедрении, развитии и содержании ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации";

регламент межведомственного взаимодействия - документ, устанавливающий порядок и формы взаимодействия обладателя информации (заказчика) ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации", оператора ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации" и пользователей ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации" при проектировании, создании, внедрении, развитии и содержании ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации".

2. Цели и задачи создания ГИС "ИТС Пензенской городской агломерации"

2.1. Назначением ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации" является автоматизация процессов управления дорожным движением на территории Пензенской агломерации для нужд Пензенской области.

2.2. Основными целями создания ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации" являются:

- удовлетворение спроса на пассажирские и грузовые перевозки, достижение транспортного баланса между пропускной способностью улично-дорожной сети и ее реальной загрузкой, обеспечение безопасности перевозок и снижение объемов выбросов загрязняющих веществ;

- создание и системная интеграция современных информационных и коммуникационных технологий и средств автоматизации с транспортной инфраструктурой и транспортными средствами, ориентированная на повышение безопасности и эффективности транспортного процесса, обеспечение комфортных условий для всех участников движения.

2.3. Применительно к дорожной инфраструктуре для достижения поставленных целей ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации" решает следующие задачи:

- снижение задержек и увеличение скорости сообщения транспорта на основе создания системы управления транспортными потоками, действующей в реальном времени;
- сокращение количества и тяжести дорожно-транспортных происшествий, а также сокращение сроков ликвидации их последствий;
- обеспечение оперативного автоматизированного контроля движения транспорта и оперативного управления им;
- улучшение информационного обеспечения управления дорожной сети городской агломерации;
- улучшение информационного обеспечения участников движения;
- повышение оперативности управления парком транспортных средств общественного транспорта, а также специальных, ремонтных, эксплуатационных и аварийных служб, в том числе с использованием систем позиционирования;
- снижение негативных последствий сбоев в устойчивом функционировании городской агломерации;
- обеспечение интегрированного подхода к созданию технического, информационного и программного обеспечения развития дорожной сети агломерации;
- предоставление актуальной информации об изменении дорожного движения дорожной сети городской агломерации пользователям ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации".

3. Функции ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации"

3.1. Функциями ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации" являются:

- сбор, обработка, хранение и поддержание в актуальном состоянии информации о загрузке и состоянии автомобильных дорог регионального, межмуниципального и местного значения Пензенской области;
- контроль метеорологических показателей на автомобильных дорогах и формирования краткосрочного прогноза по их изменению, а также для хранения метеоданных и предоставления к ним доступа;
- визуальное дистанционное видеонаблюдение за транспортной и оперативной обстановкой на автомобильных дорогах регионального, межмуниципального и местного значения Пензенской области, автоматическая и непрерывная запись поступающей информации и ее архивирование, выявление и классификация дорожных инцидентов и чрезвычайных ситуаций;

- информирование участников дорожного движения о дорожно-транспортной обстановке, происшествиях и чрезвычайных ситуациях посредством вывода текстовой и графической информации на различные информационные табло, устанавливаемые на автомобильных дорогах регионального, межмуниципального и местного значения Пензенской области;
- автоматизация управления дорожным движением в целях минимизации суммарных транспортных задержек на территории Пензенской области;
- автоматизация процесса транспортного моделирования в целях решения задач по оценке влияния на транспортную систему Пензенской области строительства новых, модернизации существующих элементов транспортной системы, а также решения задач по разработке схем организации дорожного движения и оптимизации режимов работы светофорных объектов.

4. Состав и структура ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации"

4.1. ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации" представляет собой совокупность комплексных, инструментальных подсистем и отдельных элементов интеллектуальной транспортной системы, размещённых на дорогах регионального или местного значения Пензенской области.

4.2. ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации" включает следующие инструментальные подсистемы:

- подсистема мониторинга параметров транспортного потока;
- подсистема видеонаблюдения, детектирования дорожно-транспортных происшествий и чрезвычайных ситуаций;
- подсистема диспетчеризации управления служб содержания дорог;
- подсистема управления парковочным пространством;
- подсистема метеомониторинга;
- подсистема светофорного управления.

4.3. В состав ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации" входит центр обработки данных с серверным и коммутационным оборудованием, центр управления движением с размещёнными в нём автоматизированными рабочими местами должностных лиц, участвующих в управлении транспортной системой Пензенской области и Пензенской городской агломерации, осуществляющих взаимодействие друг с другом и с внешними системами по отношению к ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации".

4.4. Для управления всеми инструментальными подсистемами ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации" и взаимодействия с внешними информационными системами предусматривается информационно-коммуникационная надстройка в виде программного обеспечения, именуемая Интеграционная платформа ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации".

4.5. Интеграционная платформа ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации" включает следующие модули:

- геоинформационную систему сбора, хранения, анализа и графической визуализации данных;
- модуль конфигурации сценарных планов управления движением;
- модуль контроля эффективности ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации";
- модуль координированного управления движением;
- модуль транспортного прогнозирования и моделирования.

4.6. Состав инструментальных подсистем и модулей интеграционной платформы ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации" может быть изменён в соответствии с проектными решениями, предусмотренными локальным проектом.

5. Порядок функционирования ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации"

5.1. Владелец информации (заказчик) ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации" выполняет следующие функции:

- самостоятельно создает или получает от пользователей по договору или на ином установленном законом основании информацию в ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации"
- разрешает или ограничивает доступ пользователей к информации, содержащейся в ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации",
- определяет порядок и условия доступа пользователей к информации, содержащейся в ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации";
- утверждает регламент межведомственного взаимодействия;
- использует информацию, содержащуюся в ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации" при принятии решений или разработке рекомендаций по управлению движением в Пензенской городской агломерации;
- защищает установленными законом способами свои права в случае незаконного получения информации, содержащейся в ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации", или ее незаконного использования иными лицами;
- формирует требования для пользователей и оператора ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации" по защите информации, содержащейся в ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации";
- осуществляет разработку системы защиты информации ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации";
- организует внедрение системы защиты информации в ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации";
- ограничивает доступ к информации, если такая обязанность установлена федеральными законами;
- заключает соглашение с пользователями ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации" о межведомственном взаимодействии при проектировании, создании, внедрении, развитии и содержании государственной информационной системы "Интеллектуальная транспортная система" Пензенской городской агломерации.

5.2. Оператор ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации" выполняет следующие функции:

- разрабатывает и реализует мероприятия по созданию и развитию ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации";
- осуществляет содержание и техническое сопровождение ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации";
- выполняет установку дистанционно управляемых знаков, метеорологических систем мониторинга погодных условий и прогнозирования условий движения, видеосистем, пунктов автоматизированного учета интенсивности дорожного движения, элементов интеллектуальных транспортных систем и элементов автоматизированных систем управления дорожным движением, предусмотренных локальным проектом;
- обеспечивает создание и содержание центра управления дорожным движением, средств информирования пользователей, метеорологических систем мониторинга погодных условий и условий движения, видеосистем, а также содержание и (или) аренда необходимых для их функционирования каналов связи и оплата услуг связи для их функционирования;
- выполняет разработку, обслуживание и обновление аппаратно-программных комплексов для обеспечения работы центров управления дорожным движением;
- производит учет интенсивности дорожного движения;
- обеспечивает информирование пользователей автомобильных дорог о состоянии проезда посредством автоматизированных информационных щитов и дорожных знаков;
- разрабатывает регламент межведомственного взаимодействия;
- обеспечивает содержание ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации" в соответствии с регламентом межведомственного взаимодействия;
- обеспечивает подключение пользователей, заключивших с обладателем информации (заказчиком) ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации" соглашение о межведомственном взаимодействии к ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации" в соответствии с регламентом;
- обеспечивает информационное взаимодействие ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации" с иными информационными системами;
- оказывает консультационную поддержку по вопросам использования ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации";
- рассматривает обращения (жалобы) по вопросам функционирования ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации";
- организует аттестацию ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации";
- обеспечивает защиту информации в ходе эксплуатации ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации";
- обеспечивает защиту информации при выводе ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации" из эксплуатации;
- совершает иные действия в целях выполнения функций оператора ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации", не противоречащие законодательству Российской Федерации и Пензенской области.

5.3. Пользователи ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации":

- исполняют требования регламента межведомственного взаимодействия;
 - представляют на безвозмездной основе в ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации" информацию в объемах, сроках и на условиях, предусмотренных соответствующими нормативными правовыми актами, регламентом межведомственного взаимодействия;
 - обеспечивают достоверность, целостность и актуальность информации, предоставляемой в ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации";
 - исполняют технические требования к каналам передачи данных и защите информации в ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации";
 - подключают вновь созданные или реконструированные светофорные объекты, автоматические дорожные метеостанции и другие объекты к ГИС ПО "ИТС Пензенской городской агломерации" в соответствии с регламентом межведомственного взаимодействия.
-