



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

18.04.2025 № 302-Р

Московская область

О создании государственной информационной системы Московской области «Информационная система обеспечения производства по делам об административных правонарушениях на территории Московской области»

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных», Законом Московской области № 80/2009-ОЗ «О государственных информационных системах Московской области и обеспечении доступа к содержащейся в них информации», 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»:

1. Создать государственную информационную систему Московской области «Информационная система обеспечения производства по делам об административных правонарушениях на территории Московской области» (далее – Система).

Целью создания Системы является автоматизация процессов, связанных с рассмотрением дел об административных правонарушениях, осуществляемых Министерством транспорта и дорожной инфраструктуры Московской области в соответствии с Законом Московской области № 37/2016-ОЗ «Кодекс Московской области об административных правонарушениях» в сфере благоустройства и за несоблюдение порядка внесения платы за проезд

008097 *

транспортных средств по платным участкам автомобильных дорог общего пользования на территории Московской области.

2. Создание Системы с последующей эксплуатацией и развитием (модернизацией) осуществляется в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных на мероприятие 01.05 «Обеспечение деятельности государственного учреждения Московской области в сфере обеспечения безопасности дорожного движения и повышения пропускной способности автомобильных дорог» Государственной программы Московской области «Развитие и функционирование дорожно-транспортного комплекса» на 2023-2029 годы, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 04.10.2022 № 1069/35 «О досрочном прекращении реализации государственной программы Московской области «Развитие и функционирование дорожно-транспортного комплекса» на 2017-2026 годы и утверждении государственной программы Московской области «Развитие и функционирование дорожно-транспортного комплекса» на 2023-2029 годы».

3. Утвердить прилагаемое Положение о государственной информационной системе Московской области «Информационная система обеспечения производства по делам об административных правонарушениях на территории Московской области».

4. Министерство транспорта и дорожной инфраструктуры Московской области является:

- 1) оператором Системы;
- 2) уполномоченным центральным исполнительным органом Московской области на осуществление правомочий обладателя информации, содержащейся в Системе, от имени Московской области;
- 3) уполномоченным центральным исполнительным органом Московской области, ответственным за развитие и эксплуатацию Системы.

5. Особенности эксплуатации Системы определяются в эксплуатационной документации Системы.

6. Оператор Системы осуществляет:

- 1) ввод Системы в эксплуатацию;
- 2) утверждение порядка информационного взаимодействия участников информационного взаимодействия Системы;
- 3) регистрацию Системы в Реестре информационных систем Московской области.

7. Определить государственное казенное учреждение Московской области «Центр безопасности дорожного движения Московской области» администратором Системы, ответственным за разработку и подготовку Системы к вводу в эксплуатацию.

8. Управлению информационных технологий Министерства транспорта и дорожной инфраструктуры Московской области:

1) осуществить разработку порядка информационного взаимодействия участников Системы;

2) обеспечить официальное опубликование (размещение) настоящего распоряжения на официальном сайте Министерства транспорта и дорожной инфраструктуры Московской области на Интернет-портале Правительства Московской области (www.mosreg.ru).

9. Организационному управлению Министерства транспорта и дорожной инфраструктуры Московской области обеспечить:

в порядке, установленном постановлением Правительства Московской области от 13.10.2023 № 951-ПП «Об утверждении Порядка государственной регистрации нормативных правовых актов центральных исполнительных органов Московской области и Порядка ведения Реестра государственной регистрации нормативных правовых актов центральных исполнительных органов Московской области», государственную регистрацию настоящего распоряжения;

в порядке, установленном постановлением Губернатора Московской области от 24.01.2024 № 28-ПГ «Об утверждении Порядка официального опубликования нормативных правовых актов центральных исполнительных органов Московской области и о внесении изменений в постановление Губернатора Московской области от 20.12.2017 № 564-ПГ «О Порядке взаимодействия органов государственной власти Московской области, государственных органов Московской области по направлению нормативных правовых актов Московской области для размещения (опубликования) на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru)» направление настоящего распоряжения не позднее 3 рабочих дней со дня его государственной регистрации в Министерство информации и молодежной политики Московской области с целью осуществления официального опубликования (размещения) на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

10. Управлению правового и кадрового обеспечения Министерства транспорта и дорожной инфраструктуры Московской области обеспечить направление:

1) в прокуратуру Московской области копии настоящего распоряжения – в течение 5 рабочих дней со дня его регистрации;

2) в Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Московской области копии настоящего распоряжения, а также сведений об источниках его официального опубликования в электронном виде

посредством межведомственной системы электронного документооборота Московской области для включения в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации – в 7-дневный срок после его первого официального опубликования.

11. Настоящее распоряжение вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

12. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на начальника Управления информационных технологий Министерства транспорта и дорожной инфраструктуры Московской области Дюкова С.С.

Министр транспорта
и дорожной инфраструктуры
Московской области



М.Ш. Сибатулин

УТВЕРЖДЕНО
распоряжением Министерства
транспорта и дорожной
инфраструктуры
Московской области
от 18.04.2018 № 302-Р

ПОЛОЖЕНИЕ
о государственной информационной системе Московской области
«Информационная система обеспечения производства
по делам об административных правонарушениях
на территории Московской области»

I. Общие положения

1. Настоящее Положение определяет задачи и функции государственной информационной системы Московской «Информационная система обеспечения производства по делам об административных правонарушениях на территории Московской области», полномочия обладателя информации Системы, полномочия уполномоченного центрального исполнительного органа Московской области, ответственного за создание, развитие и эксплуатацию Системы, полномочия оператора Системы, перечень участников информационного взаимодействия, их права и обязанности, перечень статистической и иной документированной информации, необходимой для создания и эксплуатации государственной информационной системы Московской области, порядок и сроки ее предоставления, размещения, структуру Системы, порядок доступа к данным Системы и порядок взаимодействия с внешними информационными системами.

2. В настоящем Положении используются следующие термины, определения и сокращения:

ГКУ МО «ЦБДДМО» – государственное казенное учреждение Московской области «Центр безопасности дорожного движения Московской области»;

Министерство – Министерство транспорта и дорожной инфраструктуры Московской области;

Система – государственная информационная система Московской «Информационная система обеспечения производства по делам об административных правонарушениях на территории Московской области»;

СТС – работающие в автоматическом режиме специальные технические средства, имеющие функции фото- и киносъемки, видеозаписи, или средств фото- и киносъемки, видеозаписи, предназначенные для фиксации административных правонарушений в сфере благоустройства и за несоблюдение порядка внесения платы за проезд транспортных средств по платным участкам автомобильных дорог общего пользования на территории Московской области.

3. Система является государственной информационной системой Московской области, предназначенной для обеспечения автоматизации процессов, связанных с рассмотрением дел об административных правонарушениях, осуществляемых Министерством в соответствии с Законом Московской области № 37/2016-ОЗ «Кодекс Московской области об административных правонарушениях», а также мониторинга производства по делам об административных правонарушениях.

4. Система содержит информацию, доступ к которой ограничен федеральным законодательством и законодательством Московской области, в том числе персональные данные, за исключением информации, содержащей сведения, составляющие государственную тайну.

5. Информация, содержащаяся в Системе, является государственным информационным ресурсом Московской области.

6. Министерство осуществляет полномочия обладателя информации, содержащейся в Системе, является уполномоченным центральным исполнительным органом Московской области, ответственным за развитие и эксплуатацию Системы.

7. Оператором Системы является Министерство.

8. Администратором системы является ГКУ МО «ЦБДДМО».

II. Задачи и функции Системы

9. Система предназначена для решения следующих задач:

1) автоматизация процесса сбора данных об административных правонарушениях, предусмотренных статьями 6.27, 8.1¹ Кодекса Московской области об административных правонарушениях, частью 1 статьи 20.25 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях;

2) автоматизация процесса формирования и направления

постановлений и иных документов, составляемых при производстве по делам об административных правонарушениях;

- 3) хранение данных об административных правонарушениях;
- 4) повышение эффективности обработки информации о выявленных административных правонарушениях, полученной с применением СТС;
- 5) снижение трудоемкости процессов накопления и обработки информации.

10. Основными функциями Системы являются:

- 1) обеспечение создания и использования электронных шаблонов постановлений и иных документов, составляемых должностными лицами Министерства в рамках возложенных на них полномочий при производстве по делам об административных правонарушениях, в том числе зафиксированных с применением СТС;
- 2) обеспечение автоматизированного направления должностным лицам Министерства материалов с признаками административных правонарушений, производство по делам о которых осуществляется указанными органами и учреждениями, в том числе зафиксированных с применением СТС;
- 3) формирование аналитической и статистической отчетности;
- 4) иные функции, необходимые для реализации полномочий Министерства при осуществлении производства по делам об административных правонарушениях.

III. Структура Системы

11. Система имеет модульную структуру, которая включает в себя:

- 1) модуль «Административная практика» – документирование дел об административных правонарушениях, возбуждение и сопровождение дел об административных правонарушениях, контроль поступления сведений об уплате штрафов;
- 2) модуль «Взаимодействие с внешними системами» – обеспечение информационного обмена с внешними информационными системами;
- 3) модуль «Видеофиксация» – обеспечение проверки сведений о зафиксированных с помощью СТС административных правонарушениях и оформления документов об административных правонарушениях;
- 4) модуль «Единая база данных» – получение, хранение, обработка, предоставление и архивирование данных, необходимых для работы модулей Системы, обеспечение взаимосвязей между модулями на основе единого массива информации;

5) модуль «Единое окно авторизации» – обеспечение единой авторизации пользователей в модулях Системы и ведение личного кабинета (профиля) пользователя Системы;

6) модуль «Клиент ЕБД» – представление данных для анализа совершенных административных правонарушений, относящихся к компетенции пользователей Системы, анализа транспортных потоков и маршрутов передвижения транспортных средств на основе построения запросов к единой базе данных Системы;

7) модуль «Контроль СТС» – контроль за СТС и местами их установки с привязкой мест расположения СТС и зон контроля СТС к карте местности; установка расписания работы СТС и настройка типов обрабатываемых ими нарушений;

8) модуль «Ведение реестра ТС» – внесение уточнений в учетные данные транспортных средств и оперативное предоставление учетных данных для обеспечения производства по делам об административных правонарушениях;

9) модуль «Нормативно-справочная информация» – обеспечение процессов консолидации, первичной обработки и ведения нормативно-справочной информации, используемой в Системе; централизованное управление справочниками Системы;

10) модуль «Обеспечение информационной безопасности» – обеспечение информационной безопасности конфиденциальной информации, не составляющей государственную тайну, включая персональные данные, в соответствии с требованиями, предъявляемыми федеральным законодательством; управление учетными записями пользователей Системы; назначение пользователям Системы прав доступа к ресурсам Системы; регистрация действий, связанных с изменением прав доступа;

11) модуль «Прием и обработка обращений» – регистрация обращений и служебной корреспонденции, направление зарегистрированных обращений и служебной корреспонденции для рассмотрения в соответствующие подразделения пользователей, рассмотрение и принятие решений по обращениям, синхронизация данных по обращениям с данными по делам об административных правонарушениях, ведение записей личного приема заявителей, отправка заявителям сведений о рассмотрении обращений;

12) модуль «Регистр спецтранспорта» – обеспечение процессов учета отдельных категорий транспортных средств и их оперативное предоставление при подготовке и обработке данных по административным правонарушениям;

13) модуль «Трафик» – получение сведений с СТС о поездках

транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования регионального или межмуниципального значения Московской области, использование которых осуществляется на платной основе, включая зарегистрированные проезды с нарушениями (база данных проездов и нарушений). Модуль «Трафик» включается в себя сервисы приема данных с СТС.

IV. Участники информационного взаимодействия Системы, их права и обязанности

12. Участниками информационного взаимодействия являются:

- 1) Оператор Системы;
- 2) Администратор Системы;
- 3) Пользователи Системы

структурные подразделения Министерства;

структурные подразделения подведомственных организаций
Министерства.

13. Оператор Системы:

обеспечивает ввод Системы в эксплуатацию;

разрабатывает требования по организации защиты информации, содержащейся в Системе, а также осуществляет контроль их выполнения;

осуществляет разработку и утверждение порядка информационного взаимодействия участников информационного взаимодействия Системы;

осуществляет иные полномочия, предусмотренные федеральным законодательством и законодательством Московской области.

14. Администратор Системы:

участвует в организации и проведении работ по созданию, эксплуатации и развитию Системы;

участвует в мероприятиях по защите информации, содержащейся в Системе, от неправомерного доступа, уничтожения, модифицирования, блокирования, копирования, предоставления, распространения и иных неправомерных действий в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации по защите информации;

осуществляет консультационно-методологическое сопровождение Системы.

15. Пользователи Системы:

осуществляют пользование Системой;

вносят предложения оператору Системы по развитию Системы.

16. Все участники информационного взаимодействия Системы имеют

право на:

безвозмездный круглосуточный доступ к сведениям, включенным в Систему, за исключением времени проведения плановых технических работ, в ходе которых Система может быть недоступна, для ознакомления и использования, а также для их автоматической обработки программно-аппаратными средствами внешних информационных систем в предусмотренном объеме прав;

получение безвозмездного консультационно-методологического сопровождения при использовании Системы.

17. Все участники информационного взаимодействия Системы обязаны обеспечивать:

полноту, актуальность и достоверность формируемой и размещаемой информации;

сохранность своих учетных данных для использования функциональных возможностей Системы, неразглашение указанных данных и недопущение использования их третьими лицами.

18. Уполномоченный орган государственной власти Московской области, ответственный за создание, развитие и эксплуатацию Системы, обеспечивает:

- создание Системы;
- эксплуатацию Системы;
- развитие Системы;
- вывод Системы из эксплуатации.

V. Перечень статистической и иной документированной информации, необходимой для создания и эксплуатации Системы, порядок и сроки ее предоставления, размещения

19. В систему включаются следующие основные сведения;

1) сведения о площадках автостоянок, размещение и хранение на которых осуществляется на платной основе в соответствии с нормативным правовым актом Правительства Московской области или нормативным правовым актом органа местного самоуправления муниципального образования Московской области;

2) сведения об автомобильных дорогах общего пользования регионального или межмуниципального значения Московской области, использование которых осуществляется на платной основе;

3) сведения о СТС;

4) сведения, полученные от СТС;

о размещении и хранении транспортного средства на площадках автостоянок, размещение и хранение на которых осуществляется на платной основе;

о проездах транспортных средств по автомобильной дороге общего пользования регионального или межмуниципального значения Московской области, использование которой осуществляется на платной основе;

5) информация о ситуации на автомобильных дорогах общего пользования Московской области, получаемая от СТС.

20. Порядок и сроки предоставления, размещения статистической и иной документированной информации, необходимой для создания и эксплуатации Системы, определяются в Порядке информационного взаимодействия участников информационного взаимодействия.

VI. Порядок взаимодействия с внешними информационными системами

21. Система осуществляет технологическое и информационное взаимодействие с внешними информационными системами и информационными ресурсами, включая, но не ограничиваясь:

- 1) государственная информационная система учета начислений и платежей Московской области;
- 2) региональная система межведомственного электронного взаимодействия Московской области;
- 3) автоматизированная информационная система города Москвы «Единое парковочное пространство».

Технологическое и информационное взаимодействие Системы с внешними информационными системами и информационными ресурсами осуществляется в соответствии с регламентом эксплуатации защищенной виртуальной сети Правительства Московской области, утвержденным распоряжением Министерства государственного управления, информационных технологий и связи Московской области от 27.06.2018 № 10-69/РВ «Об утверждении регламента эксплуатации защищенной виртуальной сети Правительства Московской области».

Основанием для обеспечения информационного взаимодействия является формирование и направление оператором Системы запроса оператору внешней информационной системы.

VII. Порядок доступа к данным Системы

22. Доступ пользователям к Системе предоставляется оператором Системы в соответствии с Порядком информационного взаимодействия участников информационного взаимодействия Системы.

23. Для работы в Системе пользователь должен быть авторизован и иметь учетную запись в Системе с настроенными полномочиями для доступа к функциям и данным Системы.