



БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

ПРАВИТЕЛЬСТВО БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Белгород

« 12 » мая 20 25 г.

№ 256-ПП

О региональной информационной системе Белгородской области «Комплексная система Белгородской области»

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 6 июля 2015 года № 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», законом Белгородской области от 21 декабря 2020 года № 18 «О государственных информационных системах Белгородской области», постановлением Правительства Белгородской области от 23 апреля 2019 года № 159-пп «Об утверждении Положения о региональной системе межведомственного электронного взаимодействия Белгородской области и Порядка представления и получения документов и информации при межведомственном информационном взаимодействии» Правительство Белгородской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить Положение о региональной информационной системе Белгородской области «Комплексная система Белгородской области» (далее – КСБО) (прилагается).

2. Определить министерство цифрового развития Белгородской области (Четвериков С.Н.) исполнительным органом Белгородской области, уполномоченным на осуществление правомочий:

- обладателя информации, содержащейся в КСБО;
- выполнение функций оператора КСБО;
- ввод в эксплуатацию и вывод из эксплуатации КСБО;
- обеспечение информационной безопасности в ходе эксплуатации КСБО;
- выполнение функций государственного заказчика работ и услуг по обеспечению развития и эксплуатации КСБО.

3. Исполнительным органам, государственным органам Белгородской области, участвующим в предоставлении государственных услуг, исполняющим контрольные (надзорные) функции, а также подведомственным им организациям и учреждениям, располагающим информацией, необходимой

для предоставления государственных услуг и исполнения контрольных (надзорных) функций, использовать КСБО на основании соглашений, заключенных с министерством цифрового развития Белгородской области.

4. Рекомендовать органам местного самоуправления муниципальных районов, муниципальных и городских округов Белгородской области:

- использовать КСБО на основании соглашений, заключенных с министерством цифрового развития Белгородской области;
- использовать КСБО для оказания государственных и муниципальных услуг.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на министерство цифрового развития Белгородской области (Четвериков С.Н.).

6. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Губернатор
Белгородской области



В.В. Гладков

Приложение

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Правительства
Белгородской области
от « 12 » мая 2025 г.
№ 256-пп

Положение
о региональной информационной системе Белгородской
области «Комплексная система Белгородской области»

1. Положение о региональной информационной системе Белгородской области «Комплексная система Белгородской области» (далее – Положение) определяет цели, задачи создания, структуру и порядок функционирования региональной информационной системы Белгородской области «Комплексная система Белгородской области» (далее – КСБО).

2. Целями и задачами создания КСБО являются повышение уровня удовлетворенности граждан Российской Федерации качеством предоставления государственных и муниципальных услуг, улучшение качества взаимоотношений государства и общества, оптимизация государственных и муниципальных услуг, сокращение времени, создание более комфортных условий для граждан при получении государственных и муниципальных услуг.

3. Назначением КСБО является поддержка деятельности исполнительных органов и государственных органов Белгородской области, органов местного самоуправления Белгородской области, подведомственных указанным органам организаций и учреждений путём обеспечения автоматизации процессов предоставления государственных и муниципальных услуг.

4. Участниками КСБО являются исполнительные органы и государственные органы Белгородской области, органы местного самоуправления Белгородской области, подведомственные указанным органам организации и учреждения, участвующие в предоставлении государственных и муниципальных услуг, исполнении государственных и муниципальных функций, находящиеся на территории Белгородской области.

5. Создание и развитие КСБО осуществляется во исполнение Федерального закона от 27 июля 2010 года № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг» и в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 6 июля 2015 года № 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».

6. КСБО разработана на базе ПО «Re:Doc – Core» (свидетельство о регистрации программы для ЭВМ № 2014617646 от 30 апреля 2014 года; регистрация в реестре отечественного ПО «Re:Doc – Core», запись в реестре № 1280 от 5 сентября 2016 года).

Исключительные права на ПО «Re:Doc – Core» принадлежат ООО «Нетвокс Лаб». Министерство цифрового развития Белгородской области располагает правом на использование функционала ПО «Re:Doc – Core» на условиях простой (неисключительной) лицензии.

7. КСБО имеет модульную структуру и включает в свой состав следующие основные функциональные подсистемы:

- Автоматизированное рабочее место исполнительного (государственного) органа (далее – АРМ ОГВ);
- Автоматизированное рабочее место Администратора (далее – АРМ Администратора);
- Мониторинг и статистика;
- Интеграционная шина;
- Автоматизированная информационная система многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг (далее – АИС МФЦ);
- Автоматизированное рабочее место муниципального казенного учреждения города Белгорода «Белгородское парковочное пространство» (далее соответственно – АРМ БПП, МКУ «БПП»);
- Автоматизированное рабочее место для импорта начислений, платежей и квитирования, содержащихся в государственной информационной системе о государственных и муниципальных платежах (далее соответственно – АРМ ГИС ГМП, ГИС ГМП);
- Автоматизированное рабочее место для агрегирования информации об актовых записях, поступивших из содержащихся в федеральной государственной информационной системе ведения Единого государственного реестра записей актов гражданского состояния (далее соответственно – АРМ реестры ЕГР ЗАГС, ФГИС «ЕГР ЗАГС»);
- Автоматизированное рабочее место управления экологического и охотничьего надзора Белгородской области (далее – АРМ Охота);
- Шлюз КСБО;
- Шлюз КСБО СМЭВ 4;
- Региональный портал государственных и муниципальных услуг Белгородской области (далее – РПУ);
- Единый портал многофункциональных центров Белгородской области (далее – ЕПМФЦ) и мобильное приложение «Мои документы».

7.1. Модуль «АРМ ОГВ» предназначен для обеспечения деятельности сотрудников исполнительных органов и государственных органов Белгородской области, органов местного самоуправления Белгородской

области, подведомственных указанным органам организаций и учреждений в части предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде, получения сведений и документов из федеральных органов, а также для предоставления сведений по запросам федеральных исполнительных органов.

7.2. Модуль «АРМ Администратора» предназначен для выполнения функций администрирования АРМ ОГВ.

7.3. Модуль «Мониторинг и статистика» предназначен для сбора статистической и формирования отчетной информации о деятельности исполнительных органов и государственных органов Белгородской области, органов местного самоуправления Белгородской области, подведомственных указанным органам организаций и учреждений по предоставлению государственных и муниципальных услуг.

7.4. Модуль «Интеграционная шина» предназначен для размещения электронных сервисов, обеспечивающих информационный обмен между АРМ ОГВ, смежными и внешними системами посредством регионального узла системы межведомственного электронного взаимодействия (далее – СМЭВ), а также для сбора количественных показателей:

- по обращениям исполнительных органов и государственных органов Белгородской области, органов местного самоуправления Белгородской области, подведомственных указанным органам организаций и учреждений, а также многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг Белгородской области к сервисам федеральных исполнительных органов и региональных исполнительных органов;

- по межведомственным запросам по каждому из многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг Белгородской области.

7.5. Модуль «АИС МФЦ» предназначен для обеспечения и автоматизации деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг Белгородской области по предоставлению государственных и муниципальных услуг, федеральных и региональных исполнительных органов и органов местного самоуправления по принципу «одного окна» на основании минимального количества документов, представляемых заявителями для получения той или иной государственной или муниципальной услуги.

Модуль «АИС МФЦ» содержит следующие интеграционные подсистемы:

- механизм интеграции с 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» (далее – ЕСИА);

- механизм интеграции с Единой СМЭВ версии 3.х;
- механизм интеграции с программным обеспечением, предоставляемым Минцифры России для обеспечения доступа к данным СМЭВ версии 4;
- механизм интеграции с ГИС ГМП;
- механизм интеграции с автоматизированной информационной системой «Информационно-аналитическая система мониторинга качества государственных услуг» (далее – ИАС МКГУ);
- механизм интеграции с государственной информационной системой мониторинга предоставления государственных и муниципальных услуг на базе МФЦ;
- механизм интеграции с программой ViPNet Деловая почта, предназначенной для организации электронного документооборота в защищенной сети ViPNet;
- механизм интеграции с региональной информационной системой «Реестр государственных и муниципальных услуг (функций) Белгородской области»;
- механизм интеграции с Единым порталом многофункциональных центров Белгородской области;
- механизм интеграции с системами электронных очередей.

7.6. Подсистема «АРМ БПП» предназначена для автоматизации деятельности сотрудников МКУ «БПП» для оказания государственных услуг по внесению в электронные реестры льготных и резидентских парковочных разрешений в электронном виде. В АРМ БПП ведется учет и осуществляется контроль сроков действия выданных парковочных разрешений, а также передача актуальных сведений о парковочных разрешениях в информационную систему «Городские парковки» города Белгорода.

7.7. Подсистема «АРМ ГИС ГМП» предназначена для работы региональных и муниципальных администраторов доходов в части импорта начислений, платежей и квитирования, содержащихся в ГИС ГМП.

7.8. Подсистема «АРМ реестры ЕГР ЗАГС» предназначена для агрегирования информации об актовых записях, поступивших из ФГИС «ЕГР ЗАГС» через СМЭВ, и формирования отчетности для последующей передачи в территориальные избирательные комиссии.

7.9. Подсистема «АРМ Охота» предназначена для предоставления государственной услуги «Выдача и аннулирование охотничьего билета единого федерального образца», включая интеграцию с единой формой подачи заявления на Едином портале государственных и муниципальных услуг и интеграцию КСБО с программным обеспечением «Витрина данных».

7.10. Шлюз КСБО – интеграционный модуль, позволяющий взаимодействовать КСБО, АИС МФЦ и РПГУ со СМЭВ версии 3.х, а именно преобразовывать межведомственные запросы, направленные из КСБО, АИС МФЦ и РПГУ, в формат сообщений СМЭВ версии 3.х в соответствии

с Методическими рекомендациями по работе с Единой системой межведомственного электронного взаимодействия версии 3.х.

7.11. Шлюз КСБО СМЭВ 4 – интеграционный модуль, позволяющий взаимодействовать КСБО, АИС МФЦ и иным системам исполнительных органов Белгородской области со СМЭВ версии 4, перенаправляя межведомственные запросы к программному обеспечению, предоставляемому Минцифры России для обеспечения доступа к данным СМЭВ 4 Агент ПОДД, обеспечивает фиксацию содержимого запросов и ответов и ведение агрегированной статистики.

7.12. Модуль «РПГУ» предназначен для информирования граждан о местонахождении исполнительных органов и государственных органов Белгородской области, органов местного самоуправления Белгородской области, подведомственных указанным органам организаций и учреждений, об оказываемых ими услугах, информации об услугах, отображения новостных сводок, а также для подачи заявлений на получение услуг в электронном виде. Модуль содержит следующие интеграционные подсистемы:

- механизм интеграции с 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»;

- механизм интеграции с региональной информационной системой «Реестр государственных и муниципальных услуг (функций) Белгородской области»;

- механизм интеграции с личным кабинетом заявителя в федеральной государственной информационной системе «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)»;

- механизм интеграции с федеральной государственной информационной системой, обеспечивающей процесс досудебного (внесудебного) обжалования решений и действий (бездействия), совершенных при предоставлении государственных и муниципальных услуг;

- механизм интеграции с государственной информационной системой Белгородской области «Образование»;

- модуль хранения данных об учащих в средних специальных и высших учебных заведениях Белгородской области;

- механизм интеграции с информационной системой инспекции гостехнадзора Белгородской области «Гостехнадзор Эксперт»;

- механизм интеграции с информационной системой «Городские парковки» МКУ «БПП»;

- механизм интеграции с региональным сегментом Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения Белгородской области на базе программного комплекса «ТрастМед»;

- механизм интеграции с информационной системой министерства

автомобильных дорог и транспорта Белгородской области.

7.13. Модуль «ЕПМФЦ» и мобильное приложение «Мои документы» предназначены для информирования граждан об услугах, оказываемых в многофункциональных центрах Белгородской области, и о местонахождении центров, для отображения новостных сводок, информирования заявителей о ходе рассмотрения заявления о предоставлении государственных и муниципальных услуг, хранения истории обращений за получением таких услуг.

8. В целях обеспечения юридической значимости, целостности документов и иной информации в КСБО предусматривается возможность использования средств формирования и проверки электронной подписи.

9. Доступ к КСБО предоставляется сотрудникам исполнительных органов и государственных органов Белгородской области, органов местного самоуправления Белгородской области, подведомственных указанным органам организаций и учреждений в соответствии с их полномочиями на предоставление государственных и муниципальных услуг или осуществление контрольных (надзорных) функций.

10. Сведения, составляющие государственную тайну, не подлежат размещению, передаче, обработке и хранению в КСБО.

11. Создание и развитие КСБО осуществляется способом, предусматривающим применение законодательства Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд.

12. Обладателем информации, содержащейся в КСБО, является Белгородская область.

13. Правомочия обладателя информации от имени Белгородской области, а также функции оператора КСБО осуществляет министерство цифрового развития Белгородской области (далее – минцифры Белгородской области).

14. КСБО подлежит регистрации в Реестре государственных информационных систем Белгородской области.

15. Ввод в эксплуатацию, вывод из эксплуатации КСБО осуществляется приказом минцифры Белгородской области.

Ввод в эксплуатацию КСБО осуществляется при наличии действующего аттестата соответствия системы требованиям безопасности информации.

16. Органом, уполномоченным на обеспечение информационной безопасности КСБО, является минцифры Белгородской области.

17. При реализации мероприятий по созданию, развитию, вводу в эксплуатацию, эксплуатации и выводу из эксплуатации КСБО, дальнейшему хранению содержащейся в базе данных информации должны выполняться:

- требования к организации и мерам защиты информации, содержащейся в КСБО, предусмотренные Федеральным законом от 27 июля 2006 года № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» и приказом ФСТЭК России от 11 февраля 2013 года

№ 17 «Об утверждении Требований о защите информации, не составляющей государственную тайну, содержащейся в государственных информационных системах»;

- требования о защите персональных данных, предусмотренные Федеральным законом от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных» и приказом ФСТЭК России от 18 февраля 2013 года № 21 «Об утверждении Составы и содержания организационных и технических мер по обеспечению безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных».

18. Участниками отношений, возникающих в связи с созданием и функционированием КСБО, выступают:

18.1. Оператор КСБО – минцифры Белгородской области.

18.2. Государственный заказчик – минцифры Белгородской области.

18.3. Разработчик КСБО – лицо, определяемое в соответствии с законодательством о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд в целях выполнения работ по созданию, модернизации и сопровождению в эксплуатации КСБО.

18.4. Субъекты КСБО:

- исполнительные органы и государственные органы Белгородской области, органы местного самоуправления Белгородской области, подведомственные указанным органам организации и учреждения, находящиеся на территории Белгородской области, в соответствии с их полномочиями на предоставление государственных и муниципальных услуг или осуществление контрольных (надзорных) функций.

18.5. Пользователи КСБО:

- сотрудники оператора КСБО и субъектов КСБО, получившие доступ к использованию КСБО;

- физические и юридические лица, обратившиеся за получением государственных и муниципальных услуг в электронной форме или через многофункциональные центры предоставления государственных или муниципальных услуг.

19. Источником финансирования создания, развития и эксплуатации КСБО является бюджет Белгородской области.

20. Функции оператора КСБО:

- определяет функциональные требования к КСБО и ее подсистемам при создании, развитии и эксплуатации КСБО;

- принимает решения о вводе в эксплуатацию КСБО и выводе ее из эксплуатации;

- разрабатывает и утверждает организационно-распорядительные и методические документы, регламентирующие вопросы пользования (эксплуатации) КСБО, защиты содержащейся в КСБО информации;

- утверждает перечень обрабатываемых в КСБО персональных данных,

соответствующих целям обработки;

- организует работу в КСБО субъектов КСБО в соответствии с нормативными правовыми актами, регламентирующими порядок предоставления государственных и муниципальных услуг;
- заключает соглашения с субъектами КСБО об информационном взаимодействии для организации работы в КСБО, иные соглашения, необходимые для обеспечения эксплуатации КСБО;
- обеспечивает выдачу субъектам КСБО прав доступа в порядке, утвержденном оператором КСБО;
- обеспечивает проведение мероприятий по эксплуатации КСБО, а также защиту информации от неправомерного доступа, уничтожения, модифицирования, блокирования, копирования, предоставления, распространения и иных неправомерных действий с учетом требований по защите информации, установленных действующим законодательством;
- осуществляет методическую поддержку субъектов КСБО по вопросам использования КСБО;
- обеспечивает сбор, обобщение и анализ предложений субъектов КСБО по совершенствованию функций и развитию КСБО;
- участвует в приемке работ (услуг), выполненных (оказанных) в рамках исполнения мероприятий по развитию, модернизации, эксплуатации КСБО, в том числе оценке результатов, качества и полноты их выполнения.

21. Функции субъектов КСБО:

- назначают своими распорядительными актами пользователей КСБО;
- своевременно информируют оператора КСБО о прекращении полномочий пользователей КСБО, в том числе в связи с прекращением с ними трудовых отношений, для ограничения доступа в КСБО;
- используют КСБО в соответствии с нормативными правовыми актами, регламентирующими порядок предоставления государственных и муниципальных услуг;
- обеспечивают защиту рабочих мест пользователей КСБО от неправомерного доступа, а также защиту информации, полученной ими с использованием КСБО, в соответствии с действующим законодательством и организационно-распорядительными документами, утвержденными оператором КСБО, определяющими мероприятия по защите информации в ходе эксплуатации КСБО;
- направляют оператору КСБО предложения по совершенствованию функций и развитию КСБО.

22. Пользователи КСБО обязаны соблюдать при использовании КСБО требования законодательства Российской Федерации в области персональных данных, защиты информации.

23. Для получения доступа к КСБО субъект КСБО:

- направляет оператору КСБО письмо-заявку о получении доступа к КСБО в отношении ответственных исполнителей;

- обеспечивает за счет собственных средств организацию защищенного доступа к КСБО посредством организации защищенного канала связи и обеспечения наличия подключения к сети Интернет (в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации о защите информации).

24. В течение 5 (пяти) рабочих дней со дня получения письма-заявки, указанного в пункте 23 Положения, оператор КСБО предоставляет права доступа пользователям КСБО, указанным в заявке, или уведомляет субъект КСБО об отказе в выдаче прав доступа с указанием причин такого отказа.

