



# ГУБЕРНАТОР КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26.02.2026 № 59-пг

г. Курск

### **Об утверждении Положения о подсистеме видеонаблюдения и видеоаналитики региональной информационной системы «Комплексная система обеспечения безопасности жизнедеятельности населения Курской области» (АПК «Безопасный город»)**

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 января 2014 г. № 39 «О Межведомственной комиссии по вопросам, связанным с внедрением и развитием систем аппаратно-программного комплекса технических средств «Безопасный город», распоряжением Правительства Российской Федерации от 3 декабря 2014 г. № 2446-р, Законом Курской области от 11 ноября 2008 года № 88-ЗКО «Об информационных системах Курской области», постановлением Администрации Курской области от 17.07.2015 № 441-па «О создании на территории Курской области комплексной системы обеспечения безопасности жизнедеятельности населения Курской области (АПК «Безопасный город»)» и во исполнение постановления Губернатора Курской области от 05.11.2025 № 261-пг «О создании региональной информационной системы «Комплексная система обеспечения безопасности жизнедеятельности населения Курской области (АПК «Безопасный город»)» ПОСТАНОВЛЯЮ:

Утвердить прилагаемое Положение о подсистеме видеонаблюдения и видеоаналитики региональной информационной системы «Комплексная система обеспечения безопасности жизнедеятельности населения Курской области» (АПК «Безопасный город»)).

И.о. Губернатора  
Курской области



А.Е. Чепик

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о подсистеме видеонаблюдения и видеоаналитики региональной**  
**информационной системы «Комплексная система обеспечения**  
**безопасности жизнедеятельности населения Курской области»**  
**(АПК «Безопасный город»)**

1. Настоящее Положение о подсистеме видеонаблюдения и видеоаналитики региональной информационной системы «Комплексная система обеспечения безопасности жизнедеятельности населения Курской области (АПК «Безопасный город»)» (далее – подсистема видеонаблюдения правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город») определяет цели, задачи, участников, состав, структуру, модернизацию и развитие подсистемы видеонаблюдения правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город».

2. Подсистема видеонаблюдения правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город» является системой, осуществляющей сбор и обработку мультимедийного контента, состоящего из графической и звуковой информации.

3. Подсистема видеонаблюдения правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город» создается, модернизируется, развивается и используется в целях:

повышения уровня общественной безопасности, правопорядка и антитеррористической защищенности на территории Курской области;

повышения эффективности работы субъектов оперативно-розыскной деятельности, территориальных органов МЧС России, УМВД России по Курской области, УФСБ России по Курской области и исполнительных органов Курской области, в полномочия которых входит использование видеонаблюдения.

4. Основными задачами подсистемы видеонаблюдения правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город» являются:

сбор в единой точке видеоизображений, получаемых от локальных систем видеонаблюдения и видеокамер, принадлежащих исполнительным органам Курской области, органам местного самоуправления Курской области, государственным и муниципальным учреждениям, хозяйствующим субъектам, осуществляющим деятельность на территории Курской области;

интеллектуальная обработка видеоизображений для автоматического выделения событий, распознаваемых применяемой видеоаналитикой;

предоставление потребителям информации исходных видеоизображений и распознанных применяемой видеоаналитикой событий для реализации полномочий, установленных законодательными и иными нормативными правовыми актами.

5. Основной функцией видеоаналитики, применяемой в подсистеме видеонаблюдения правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город», является построение биометрических шаблонов лиц людей для обеспечения оперативно-розыскных мероприятий, проводимых УФСБ России по Курской области и УМВД России по Курской области.

6. Участниками подсистемы видеонаблюдения правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город» являются:

уполномоченный исполнительный орган Курской области (координатор) по вопросам внедрения и развития подсистемы видеонаблюдения правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город» – комитет региональной безопасности Курской области (далее – Уполномоченный орган);

оператор подсистемы видеонаблюдения правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город» – ОКУ «ЦОД ГОЧС Курской области» (далее – оператор);

владельцы локальных систем видеонаблюдения;

УМВД России по Курской области;

УФСБ России по Курской области;

МКУ «Управление по делам ГО и ЧС при Администрации города Курска»;

подразделения экстренных оперативных служб;

диспетчерские пункты предприятий и учреждений, имеющих в ведении системы видеонаблюдения;

службы жилищно-коммунального и природоохранного характера.

7. Подсистема видеонаблюдения правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город» имеет территориально распределенную структуру, состоящую из следующих элементов:

а) телекоммуникационная инфраструктура, предназначенная для обеспечения процессов передачи информации между территориально распределенными компонентами подсистемы видеонаблюдения правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город» в муниципальных образованиях и компонентами подсистемы видеонаблюдения правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город» Курской области;

б) интеграционная платформа обмена данными, обеспечивающая передачу и обработку данных между компонентами подсистемы видеонаблюдения правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город»;

в) платформа управления видеопотоками, обеспечивающая обработку, управление и аналитику видеопотоков;

г) геоинформационная интеграционная платформа, обеспечивающая пространственное отражение данных из различных компонентов;

д) комплекс информационной безопасности в составе аппаратных и программных средств защиты информации, мониторинга качества каналов и услуг связи;

е) инженерная инфраструктура, предназначенная для обеспечения устойчивого функционирования компонентов подсистемы видеонаблюдения правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город»;

ж) система обработки и хранения данных с поддержкой распределенного хранения данных;

з) локальные системы видеонаблюдения, в состав которых входят: видеокамеры;

локальное хранилище видеоизображений и данных;

локальная технологическая сеть связи между видеокамерами и локальным хранилищем;

специальное программное обеспечение и технические средства управления видеокамерами и просмотра видеоизображений;

и) специальная сеть передачи данных с локальными системами видеонаблюдения и потребителями информации.

8. Локальные системы видеонаблюдения размещаются в муниципальных образованиях Курской области, на автомобильных дорогах, улично-дорожной сети, социально значимых объектах Курской области и местах массового пребывания людей.

9. Требования к интеграции локальных систем видеонаблюдения устанавливаются Уполномоченным органом.

Локальные системы видеонаблюдения, которые не соответствуют установленным требованиям, в состав подсистемы видеонаблюдения правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город» не включаются.

10. Оператор ведет реестр подсистемы видеонаблюдения правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город», содержащий сведения о локальных системах видеонаблюдения, интегрированных в подсистему видеонаблюдения правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город».

11. Подсистема видеонаблюдения правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город» функционирует в непрерывном круглосуточном режиме работы.

12. Обладателем информации, содержащейся в подсистеме видеонаблюдения правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город», является Курская область.

13. Уполномоченный орган:

а) осуществляет от имени Курской области полномочия обладателя информации, содержащейся в подсистеме видеонаблюдения правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город»;

б) организует осуществление мероприятий по созданию, модернизации и развитию подсистемы видеонаблюдения правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город»;

в) организует осуществление мероприятий по созданию, модернизации и развитию интеллектуальных видеоаналитик, применяемых в подсистеме видеонаблюдения правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город»;

г) осуществляет координацию и нормативное правовое регулирование по вопросам подсистемы видеонаблюдения правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город» в пределах полномочий, установленных правовыми актами Курской области.

#### 14. Оператор:

а) обеспечивает непрерывное круглосуточное функционирование подсистемы видеонаблюдения правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город» и каналов передачи данных;

б) осуществляет мероприятия по созданию, модернизации и развитию подсистемы видеонаблюдения правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город» и сети передачи данных с локальными системами видеонаблюдения, в том числе в части специального программного обеспечения хранения видеоизображений, данных и проведения интеллектуальных видеоаналитик;

в) осуществляет мероприятия по созданию, модернизации и развитию специального раздела вычислительной инфраструктуры;

г) предоставляет доступ потребителям информации к подсистеме видеонаблюдения правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город» в соответствии с порядком подключения к подсистеме видеонаблюдения и видеоаналитики подсистемы видеонаблюдения правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город», устанавливаемым Уполномоченным органом;

д) обеспечивает защиту информации, содержащейся в подсистеме видеонаблюдения правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город», в том числе предотвращает несанкционированный доступ к информации и (или) передачу информации, содержащейся в подсистеме видеонаблюдения правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город», лицам, не имеющим права доступа к указанной информации;

е) оказывает техническую поддержку потребителям информации;

ж) по согласованию с Уполномоченным органом заключает соглашения с хозяйствующими субъектами по интеграции видеопотоков локальных систем видеонаблюдения в подсистему видеонаблюдения правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город».

#### 15. Владельцы локальных систем видеонаблюдения:

а) обеспечивают непрерывное круглосуточное функционирование своих локальных систем видеонаблюдения;

б) осуществляют мероприятия по созданию, модернизации и развитию своих локальных систем видеонаблюдения;

в) осуществляют мероприятия по обеспечению канала связи в подсистеме видеонаблюдения правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город» от своих локальных систем видеонаблюдения.

16. Потребителями информации, использующими ее для исполнения своих полномочий, являются:

а) УМВД России по Курской области;

б) УФСБ России по Курской области;

в) территориальный орган МЧС России;

г) ОБУЗ «Курская областная станция скорой медицинской помощи»;

д) иные территориальные органы федеральных органов исполнительной власти и федеральные учреждения, осуществляющие на территории Курской

области полномочия по организации и контролю деятельности, требующей видеонаблюдения;

е) исполнительные органы Курской области и подведомственные им государственные учреждения, осуществляющие полномочия по организации и контролю деятельности, требующей видеонаблюдения.

Хозяйствующие субъекты, осуществляющие деятельность на территории Курской области, владеющие локальными системами видеонаблюдения и предоставляющие видеоизображения в подсистеме видеонаблюдения правоохрательного сегмента АПК «Безопасный город» в соответствии с условиями действующих нормативных правовых актов, контрактов и договоров, не являются потребителями информации.

17. Для обработки информации УФСБ России по Курской области в подсистеме видеонаблюдения правоохрательного сегмента АПК «Безопасный город» использует специальный раздел вычислительной инфраструктуры подсистемы видеонаблюдения правоохрательного сегмента АПК «Безопасный город».

18. Расходы, связанные с содержанием подсистемы видеонаблюдения правоохрательного сегмента АПК «Безопасный город», осуществляются в пределах средств, предусмотренных в областном бюджете на реализацию государственной программы Курской области «Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах».