



ПРАВИТЕЛЬСТВО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 31.07.2024 № 572

Об утверждении Положения об аппаратно-программном комплексе «Безопасный город» в Самарской области и отдельных организационных вопросах

В соответствии с Концепцией построения и развития аппаратно-программного комплекса «Безопасный город», утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 03.12.2014 № 2446-р, в целях координации мероприятий по построению, функционированию и развитию систем аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» на территории Самарской области Правительство Самарской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемое Положение об аппаратно-программном комплексе «Безопасный город» в Самарской области.

2. Определить:

департамент информационных технологий и связи Самарской области – органом, осуществляющим координацию деятельности по созданию, эксплуатации и развитию информационно-коммуникационной инфраструктуры аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» в Самарской области;

государственное бюджетное учреждение Самарской области «Безопасный регион» – оператором аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» в Самарской области.

3. Рекомендовать органам местного самоуправления муниципальных образований Самарской области определить орган, ответственный за

002242

создание, функционирование и развитие информационных систем аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» на муниципальном уровне для взаимодействия с оператором аппаратно-программного комплекса «Безопасный город».

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на департамент информационных технологий и связи Самарской области.

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

И.о. первого
вице-губернатора –
председателя Правительства
Самарской области



Н.И. Катина

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Правительства
Самарской области
от 31.07.2024 № 57А

ПОЛОЖЕНИЕ
об аппаратно-программном комплексе «Безопасный город»
в Самарской области

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет цель, задачи, структуру и порядок создания, эксплуатации и развития информационно-коммуникационной инфраструктуры аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» в Самарской области (далее – АПК «Безопасный город»).

1.2. АПК «Безопасный город» является совокупностью комплексов средств автоматизации в области общественной безопасности, правопорядка и безопасности среды обитания на территории Самарской области, а также всех взаимодействующих с ними автоматизированных систем управления и мониторинга, объединенных в АПК «Безопасный город» в рамках создания единого информационного пространства.

1.3. Целью построения и развития АПК «Безопасный город» является повышение общего уровня общественной безопасности, правопорядка и безопасности среды обитания за счет существенного улучшения координации деятельности сил и служб, ответственных за решение этих задач, путем внедрения на территории муниципальных образований Самарской области комплексной информационной системы, обеспечивающей прогнозирование, мониторинг, предупреждение и ликвидацию возможных угроз, а также контроль устранения последствий чрезвычайных ситуаций и правонарушений с интеграцией под ее управлением действий информационно-управляющих подсистем дежурных,

диспетчерских, муниципальных служб для их оперативного взаимодействия в интересах муниципального образования.

1.4. Задачами АПК «Безопасный город» являются:

обеспечение формирования коммуникационной платформы для органов местного самоуправления Самарской области с целью поддержания общественной безопасности, правопорядка и безопасности среды обитания на базе межведомственного взаимодействия;

обеспечение сбора, хранения, обработки информации, имеющей значение для повышения общего уровня общественной безопасности, правопорядка, безопасности среды обитания на территории Самарской области и необходимой для осуществления полномочий органов исполнительной власти Самарской области;

обеспечение координации деятельности органов исполнительной власти Самарской области, подведомственных им организаций, направленной на поддержание общественной безопасности, правопорядка, безопасности среды обитания на территории Самарской области;

обеспечение взаимодействия органов исполнительной власти Самарской области, территориальных органов федеральных органов власти, органов местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Самарской области, подведомственных им организаций, иных организаций при осуществлении деятельности, направленной на обеспечение общественной безопасности, правопорядка, безопасности среды обитания на территории Самарской области;

обеспечение предупреждения чрезвычайных ситуаций, стихийных бедствий, ситуаций, которые могут привести к нарушению функционирования систем жизнеобеспечения населения, минимизации их последствий на территории Самарской области;

обеспечение предупреждения аварий, опасных природных явлений, катастроф, стихийных или иных бедствий, минимизации их последствий на территории Самарской области;

обеспечение реализации мероприятий, направленных на спасение жизни и сохранение здоровья людей при чрезвычайных ситуациях на территории Самарской области;

обеспечение пожарной безопасности на территории Самарской области;

обеспечение предупреждения терроризма и экстремизма, минимизации их последствий на территории Самарской области;

обеспечение контроля ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, стихийных бедствий, ситуаций, которые могут привести к нарушению функционирования систем жизнеобеспечения населения на территории Самарской области;

обеспечение контроля ликвидации последствий аварий, опасных природных явлений, катастроф, стихийных или иных бедствий на территории Самарской области.

1.5. Функции АПК «Безопасный город» определяются Концепцией построения и развития аппаратно-программного комплекса «Безопасный город», утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 03.12.2014 № 2446-р.

2. Структура АПК «Безопасный город»

2.1. АПК «Безопасный город» состоит из следующих блоков:

безопасность населения и муниципальной (коммунальной) инфраструктуры;

безопасность на транспорте;

экологическая безопасность;

координация работы служб и ведомств и их взаимодействие.

Структура АПК «Безопасный город» включает в себя муниципальный и региональный уровни.

Структура АПК «Безопасный город» на муниципальном уровне состоит из:

а) инфраструктуры АПК «Безопасный город», в том числе:

телекоммуникационная инфраструктура;

комплекс периферийных устройств, включающий оконечные устройства, аппаратное и программное обеспечение, телекоммуникационное оборудование, обеспечивающие возможность приема, распределенной обработки и передачи данных;

информационно-вычислительная инфраструктура;

комплекс информационной безопасности;

инженерная инфраструктура;

интеграционные адаптеры для взаимодействия с интегрированными с АПК «Безопасный город» муниципальными функциональными системами Самарской области;

б) интегрированных с АПК «Безопасный город» муниципальных функциональных систем, в том числе:

системы оповещения руководящего состава;

геоинформационные системы;

системы видеонаблюдения;

системы оповещения населения;

системы геопозиционирования транспорта;

системы метеомониторинга;

муниципальная система мониторинга лесных пожаров.

Структура АПК «Безопасный город» на региональном уровне состоит из:

а) инфраструктуры АПК «Безопасный город», в том числе:

телекоммуникационная инфраструктура;

информационно-вычислительная инфраструктура;

комплекс информационной безопасности;

инженерная инфраструктура;

интеграционные адаптеры для взаимодействия с интегрированными с АПК «Безопасный город» региональными функциональными системами Самарской области;

б) интегрированных с АПК «Безопасный город» региональных функциональных систем Самарской области, в том числе:

многоуровневая навигационно-информационная система мониторинга транспортных средств МЧС России на базе использования системы ГЛОНАСС;

автоматизированная информационно-управляющая система единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;

система обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» на территории Самарской области;

правоохранительный сегмент АПК «Безопасный город» (интеллектуальная система региональной безопасности, основанная на системе видеонаблюдения) на территории Самарской области;

территориально распределенная система автоматизированной фиксации нарушений Правил дорожного движения на территории Самарской области;

комплексная система экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайной ситуации Самарской области;

мониторинг состояния окружающей среды на территории Самарской области ФГБУ «Приволжское УГМС»;

платформа обратной связи центра управления регионом Самарской области;

информационные системы в сфере жилищно-коммунального хозяйства Самарской области;

региональная система мониторинга лесных пожаров.

В процессе развития АПК «Безопасный город» перечень интегрированных с АПК «Безопасный город» функциональных систем может изменяться.

АПК «Безопасный город» регионального уровня осуществляет взаимодействие с информационными и инженерными системами федерального и муниципального уровней.

3. Порядок информационного взаимодействия в рамках АПК «Безопасный город»

3.1. Информационное взаимодействие в АПК «Безопасный город» территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти Самарской области, органов местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Самарской области, подведомственных им организаций, иных организаций при осуществлении деятельности, направленной на обеспечение общественной безопасности, правопорядка, безопасности среды обитания на территории Самарской области осуществляется на основании заключенных с оператором АПК «Безопасный город» соглашений об информационном взаимодействии.

3.2. Участниками информационного взаимодействия в рамках АПК «Безопасный город» являются:

департамент информационных технологий и связи Самарской области;
оператор АПК «Безопасный город» – государственное бюджетное учреждение Самарской области «Безопасный регион»;

муниципальные образования Самарской области;

пользователи АПК «Безопасный город»;

владельцы интегрированных с АПК «Безопасный город» региональных и муниципальных функциональных систем Самарской области.

3.2.1. Департамент информационных технологий и связи Самарской области в пределах своей компетенции обеспечивает создание, эксплуатацию и развитие информационно-коммуникационной инфраструктуры

АПК «Безопасный город» на территории Самарской области, в том числе автоматизированный сбор, хранение, обработку и передачу информации о нарушениях общественной безопасности, правопорядка и безопасности среды обитания на территории Самарской области.

3.2.2. Оператор АПК «Безопасный город» осуществляет:

создание, развитие, модернизацию, эксплуатацию и техническое обслуживание информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры АПК «Безопасный город» в рамках своей компетенции;

размещение вычислительных мощностей и средств хранения данных АПК «Безопасный город» в центре обработки данных, администрирование серверов, резервное копирование данных, содержащихся в АПК «Безопасный город»;

разработку и утверждение технических требований к рабочим местам и каналам связи АПК «Безопасный город»;

необходимые организационно-технические мероприятия по защите информации, содержащейся в АПК «Безопасный город», в том числе предотвращает несанкционированный доступ к информации и (или) передачу информации, содержащейся в АПК «Безопасный город», лицам, не имеющим права доступа к указанной информации;

внесение предложений департаменту информационных технологий и связи Самарской области по вопросам эксплуатации и развития АПК «Безопасный город»;

мероприятия по интеграции функциональных систем АПК «Безопасный город»;

организацию профессионального обучения работников оператора АПК «Безопасный город»;

ведение и поддержание в актуальном состоянии перечня участников информационного взаимодействия АПК «Безопасный город» на основании

соглашений об информационном взаимодействии в рамках АПК «Безопасный город»;

определение прав доступа пользователям АПК «Безопасный город»;

заключение соглашений об информационном взаимодействии с пользователями АПК «Безопасный город»;

контроль функционирования АПК «Безопасный город» в рамках своей компетенции;

техническую поддержку пользователям АПК «Безопасный город» в рамках своей компетенции.

3.2.3. Пользователями АПК «Безопасный город» являются:

Управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Самарской области;

Главное управление Министерства внутренних дел Российской Федерации по Самарской области;

Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Самарской области;

Управление Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации по Самарской области;

Управление Федеральной службы исполнения наказаний по Самарской области;

Средневолжское линейное управление Министерства внутренних дел Российской Федерации на транспорте;

Управление Федеральной службы судебных приставов по Самарской области;

следственное управление Следственного комитета Российской Федерации по Самарской области;

органы государственной власти Самарской области и подведомственные им учреждения (по согласованию);

органы местного самоуправления муниципальных образований Самарской области и подведомственные им учреждения (по согласованию);

иные юридические лица, которым предоставлен доступ к АПК «Безопасный город».

3.2.3.1. Пользователи АПК «Безопасный город»:

используют в рамках исполнения своих полномочий возможности АПК «Безопасный город» в соответствии с целями создания АПК «Безопасный город»;

направляют оператору АПК «Безопасный город» заявки на предоставление доступа к АПК «Безопасный город»;

обязуются не разглашать или передавать третьим лицам сведения, компрометирующие пароли доступа к АПК «Безопасный город»;

обеспечивают информационную безопасность рабочих мест, в том числе предотвращают утечку информации юридическим лицам, средствам массовой информации и в иные публичные сферы в случаях, когда передача такой информации влечет нарушение действующего законодательства и (или) может нанести вред деятельности органов государственной власти, в том числе при проведении оперативно-разыскных мероприятий;

вносят предложения департаменту информационных технологий и связи Самарской области и оператору АПК «Безопасный город» по вопросам эксплуатации и развития АПК «Безопасный город».

3.2.4. Органы местного самоуправления муниципальных образований Самарской области осуществляют:

построение и развитие АПК «Безопасный город» на муниципальном уровне в соответствии с Концепцией построения и развития аппаратно-программного комплекса «Безопасный город», утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 03.12.2014 № 2446-р;

межведомственное и межуровневое взаимодействие на муниципальном и объектовом уровнях при внедрении и развитии АПК «Безопасный город»;

определение органа (организации), ответственного за создание, функционирование и развитие информационных систем АПК «Безопасный город» на муниципальном уровне;

интеграцию действующих функциональных систем, входящих в состав АПК «Безопасный город», в единое информационное пространство на базе сети передачи данных АПК «Безопасный город»;

взаимодействие с оператором АПК «Безопасный город»;

соблюдение принятых стандартов при разработке муниципальных функциональных систем, входящих в состав АПК «Безопасный город»;

определение мероприятий по построению и развитию функциональных систем АПК «Безопасный город» муниципального образования Самарской области на очередной год с указанием объема финансирования работ по внедрению, развитию и эксплуатации АПК «Безопасный город»;

организацию информационной безопасности эксплуатации АПК «Безопасный город» в соответствии со своими полномочиями;

разработку проектов нормативных правовых актов муниципального уровня по вопросам функционирования АПК «Безопасный город»;

профессиональное обучение участников АПК «Безопасный город»;

организацию информационной безопасности рабочих мест, в том числе предотвращение утечки информации юридическим лицам, средствам массовой информации и в иные публичные сферы в случаях, когда передача такой информации влечет нарушение действующего законодательства и (или) может нанести вред деятельности органов государственной власти, в том числе при проведении оперативно-разыскных мероприятий;

подготовку предложений департаменту информационных технологий и связи Самарской области и оператору АПК «Безопасный город» по вопросам эксплуатации и развития АПК «Безопасный город»;

заключение соглашений об информационном взаимодействии с оператором АПК «Безопасный город»;

иные мероприятия в соответствии с федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, нормативными правовыми актами Самарской области.

3.2.5. Владельцы интегрированных с АПК «Безопасный город» функциональных систем:

организуют мероприятия по созданию, развитию и содержанию интегрированных с АПК «Безопасный город» функциональных систем, отнесенных к их компетенции;

осуществляют мероприятия по интеграции с АПК «Безопасный город» отнесенных к их компетенции функциональных систем, включая организацию и обеспечение работоспособности каналов связи;

вносят предложения департаменту информационных технологий и связи Самарской области и оператору АПК «Безопасный город» по вопросам организационного и технического взаимодействия в процессе интеграции отнесенных к их компетенции функциональных систем с интеграционной платформой обмена данными АПК «Безопасный город»;

оказывают техническую поддержку пользователям АПК «Безопасный город».

4. Заключительные положения

Участники информационного взаимодействия в рамках АПК «Безопасный город» (их должностные лица) в соответствии с законодательством Российской Федерации несут ответственность за ущерб, возникший по их вине в результате разглашения и (или) передачи третьим лицам сведений, паролей доступа к сведениям (включая компрометацию криптографических ключей и ключей электронной цифровой подписи); утраты, несанкционированного уничтожения, изменения, исправления информации, утери носителей сведений, совершения иных действий (бездействия), повлекших причинение ущерба.