



**КонсультантПлюс**

Распоряжение Мингосуправления МО от  
13.07.2017 N 10-81/РВ  
(ред. от 29.06.2021)

"Об утверждении Положения о системе  
технологического обеспечения региональной  
общественной безопасности и оперативного  
управления "Безопасный регион"

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

[www.consultant.ru](http://www.consultant.ru)

Дата сохранения: 14.09.2023

---

**МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ,  
ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И СВЯЗИ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ  
от 13 июля 2017 г. N 10-81/РВ**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОЛОЖЕНИЯ О СИСТЕМЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО  
ОБЕСПЕЧЕНИЯ РЕГИОНАЛЬНОЙ ОБЩЕСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
И ОПЕРАТИВНОГО УПРАВЛЕНИЯ "БЕЗОПАСНЫЙ РЕГИОН"**

<p>Список изменяющих документов (в ред. <a href="#">распоряжения</a> Мингосуправления МО от 29.06.2021 N 11-57/РВ)</p>
--

В рамках реализации мероприятий по созданию и развитию системы технологического обеспечения региональной общественной безопасности и оперативного управления "Безопасный регион":

1. Утвердить прилагаемое [Положение](#) о системе технологического обеспечения региональной общественной безопасности и оперативного управления "Безопасный регион".
2. Обеспечить размещение (опубликование) настоящего распоряжения в сети Интернет на официальном сайте Министерства государственного управления, информационных технологий и связи Московской области.
3. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя министра государственного управления, информационных технологий и связи Московской области В.Г. Метелева.

Заместитель Председателя Правительства  
Московской области - министр государственного  
управления, информационных технологий  
и связи Московской области  
М.И. Шадаев

Утверждено  
распоряжением Министерства  
государственного управления,  
информационных технологий  
и связи Московской области  
от 13 июля 2017 г. N 10-81/РВ

## ПОЛОЖЕНИЕ О СИСТЕМЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ РЕГИОНАЛЬНОЙ ОБЩЕСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И ОПЕРАТИВНОГО УПРАВЛЕНИЯ "БЕЗОПАСНЫЙ РЕГИОН"

Список изменяющих документов  
(в ред. распоряжения Мингосуправления МО от 29.06.2021 N 11-57/РВ)

### I. Общие положения

1. Настоящее Положение определяет цели, задачи, структуру системы технологического обеспечения региональной общественной безопасности и оперативного управления "Безопасный регион" (далее - Система), а также состав ее участников, их функции и основные направления взаимодействия.

2. Под Системой понимается организационно-упорядоченная деятельность центральных исполнительных органов государственной власти и государственных органов Московской области, органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области и находящихся в их ведении государственных и муниципальных организаций и учреждений, а также отдельных юридических и физических лиц, направленная на повышение уровня общественной безопасности и охраны правопорядка, а также защищенности объектов жизнедеятельности и инфраструктуры, находящихся в их ведении, на основе организации видеонаблюдения и создания единой региональной информационной системы сбора, обработки и хранения видеоданных в электронном виде (далее - ЕРИС-ВН).

3. Система является составной частью создаваемого аппаратно-программного комплекса "Безопасный город" в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 03.12.2014 N 2446-р "Об утверждении Концепции построения и развития аппаратно-программного комплекса "Безопасный город" в части осуществления видеонаблюдения, видеофиксации и аналитической обработки видеоданных.

### II. Цели и задачи создания Системы

4. Целью создания Системы является повышение уровня антитеррористической защищенности мест массового пребывания людей за счет контроля в едином информационном пространстве в режиме реального времени обстановки, складывающейся в районах их расположения, повышение эффективности профилактики, уровня и оперативности раскрытия преступлений и правонарушений, совершаемых на улицах, транспорте, в учреждениях и других общественных местах на территории Московской области, за счет предоставления сотрудникам правоохранительных органов и специальных служб оперативного доступа к данным видеонаблюдения.

5. Инфраструктура Системы может использоваться центральными исполнительными органами государственной власти и государственными органами Московской области и органами местного самоуправления муниципальных образований Московской области для оперативного контроля эффективности деятельности подведомственных учреждений и организаций, а также

---

исполнения государственных и муниципальных контрактов по содержанию объектов инфраструктуры и благоустройству.

Комплексы видеонаблюдения, входящие в инфраструктуру Системы, являются специальными техническими средствами, имеющими функции фото- и видеозаписи, позволяющие фиксировать совершенные правонарушения в автоматическом режиме.

(абзац введен [распоряжением](#) Мингосуправления МО от 29.06.2021 N 11-57/РВ)

6. Основными задачами создания Системы являются:

организация видеонаблюдения в местах массового пребывания людей, в учреждениях социальной сферы, а также на объектах инфраструктуры и жизнедеятельности;

обеспечение возможности передачи видеоданных с комплексов видеонаблюдения в специальные центры обработки и хранения видеоданных;

безопасное и гарантированное хранение обработанных видеоданных в течение регламентных сроков;

предоставление сотрудникам правоохранительных органов и специальных служб и иным категориям пользователей регламентированного доступа к видеоданным, поступающим с комплексов видеонаблюдения в режиме реального времени, а также архивным видеоданным и средствам их аналитической обработки.

7. Видеонаблюдение в рамках Системы обеспечивается:

в местах массового пребывания людей;

в центральных исполнительных органах государственной власти и государственных органах Московской области и органах местного самоуправления муниципальных образований Московской области, учреждениях социальной сферы, в учреждениях, оказывающих государственные и муниципальные услуги, а также на прилегающих к ним территориях;

в зонах отдыха, местах проведения массовых мероприятий на территории Московской области;

в подъездах многоквартирных жилых домов и придомовой территории;

на находящихся на придомовых территориях парковках и детских площадках;

на объектах транспортной инфраструктуры (остановках общественного транспорта, транспортно-пересадочных узлах), а также в общественном транспорте;

на объектах и участках дорожно-уличной сети - в местах въезда и выезда в города и жилые микрорайоны, на аварийно-опасных участках дорог, парковках и пешеходных переходах;

на территории строительных площадок, на которых возводятся объекты капитального строительства, за исключением объектов индивидуального жилищного строительства и линейных объектов;

---

---

на участках добычи недр и полигонах по приему твердых бытовых отходов;  
и других социально значимых объектах инфраструктуры Московской области.

### **III. Структура Системы**

8. В структуру Системы входят:

1) подключенные к ЕРИС-ВН объектовые локальные комплексы видеонаблюдения, обеспечивающие сбор, обработку и хранение видеоданных с видеокамер, установленных на объекте;

2) комплексы видеонаблюдения, обеспечивающие сбор, обработку и передачу видеоданных в ЕРИС-ВН по выделенным каналам связи с гарантированным качеством видеоданных;

3) комплексы видеонаблюдения, обеспечивающие сбор, обработку и передачу видеоданных в ЕРИС-ВН через Интернет;

4) ЕРИС-ВН, включающая:

установленные программно-аппаратные комплексы муниципальных центров хранения и обработки видеоданных с комплексов видеонаблюдения, подключенных к ним по выделенным каналам связи (далее - ПАК МЦВД);

программно-аппаратный комплекс регионального центра доступа к видеоданным, обеспечивающий обработку и хранение данных с комплексов видеонаблюдения, подключенных через Интернет, а также регламентированный доступ к видеоданным с комплексов видеонаблюдения, подключенных к ПАК МЦВД в режиме реального времени (далее - ПАК РЦВД);

специальное программное обеспечение, предназначенное для:

обработки, хранения и анализа видеоданных, управления правами доступа к ним и администрирования ЕРИС-ВН, установленное в ПАК МЦВД, ПАК РЦВД и на автоматизированных рабочих местах доступа;

обеспечения доступа к информации о подключенных к ЕРИС-ВН комплексах видеонаблюдения, статусе их согласования, установки и использования с возможностью получения доступа к видеоданным в режиме реального времени, а также получения видеоархива по запросу (далее - Портал);

подсистема обеспечения информационной безопасности ЕРИС-ВН и защиты обрабатываемых в ней видеоданных от несанкционированного доступа (далее - СИБ);

телекоммуникационная подсистема, обеспечивающая передачу данных между ПАК МЦВД и ПАК РЦВД по выделенным каналам связи (далее - СПД);

5) комплекс организационно-методических и регламентирующих документов, определяющих порядок взаимодействия компонентов ЕРИС-ВН и участников Системы, правил ее использования;

---

---

б) инженерно-технический и управленческий персонал, обеспечивающий функционирование и развитие Системы.

9. Доступ к ЕРИС-ВН осуществляется посредством:

подключения с использованием выделенных каналов связи автоматизированных рабочих мест в соответствии с предоставленными правами доступа (далее - АРМ доступа);

использования портала ЕРИС-ВН в сети Интернет.

10. Подключаемые к ЕРИС-ВН комплексы видеонаблюдения и АРМы доступа должны соответствовать единым техническим требованиям, установленным оператором ЕРИС-ВН.

#### **IV. Участники Системы**

11. Координатором Системы является Главное управление региональной безопасности Московской области (далее - Координатор Системы).

12. Оператором ЕРИС-ВН является Министерство государственного управления, информационных технологий и связи Московской области (далее - Оператор ЕРИС-ВН).

13. Внутренними поставщиками видеоданных являются центральные исполнительные органы государственной власти и государственные органы Московской области, органы местного самоуправления Московской области, подведомственные им государственные и муниципальные организации и учреждения, в ведении которых находятся объекты, на которых организовано видеонаблюдение с подключением соответствующих комплексов к ЕРИС-ВН (далее - Внутренние поставщики видеоданных).

14. Внешними поставщиками видеоданных являются юридические или лица, которые за счет собственных средств установили соответствующие комплексы в местах видеонаблюдения и подключили их к ЕРИС-ВН на основании соглашения о подключении к ЕРИС-ВН (далее - Внешние поставщики видеоданных).

(п. 14 в ред. [распоряжения](#) Мингосуправления МО от 29.06.2021 N 11-57/РВ)

15. Пользователями Системы (далее - Пользователи) являются Внутренние и Внешние поставщики видеоданных, территориальные органы федеральных органов исполнительной власти по Московской области, центральные исполнительные органы государственной власти Московской области, государственные органы Московской области, органы местного самоуправления муниципальных образований Московской области, подведомственные им учреждения и организации, а также иные юридические лица, которым предоставлен доступ в соответствии с Правилами предоставления информации, содержащейся в ЕРИС-ВН, а также предоставления доступа к ЕРИС-ВН.

(п. 15 в ред. [распоряжения](#) Мингосуправления МО от 29.06.2021 N 11-57/РВ)

16. Координатор Системы осуществляет следующие функции:

осуществляет координацию деятельности центральных исполнительных органов государственной власти Московской области и органов местного самоуправления муниципальных

---

---

образований Московской области при создании, развитии и эксплуатации Системы;

определяет направления развития Системы и их приоритетность, задачи развития функциональных возможностей ЕРИС-ВН;

определяет требования к местам размещения комплексов видеонаблюдения, включая сцены обзора видеокамер;

согласовывает методические рекомендации, технические требования и задания, проекты, а также проектную и рабочую документацию на создание программно-технических комплексов видеонаблюдения Системы в части схем и мест их размещения, включая сцены обзора видеокамер;

оказывает консультативно-методическую помощь Пользователям Системы по вопросам организации видеонаблюдения;

разрабатывает и утверждает Правила предоставления информации, содержащейся в ЕРИС-ВН, а также предоставления доступа к ЕРИС-ВН;

обеспечивает заключение государственных контрактов на оказание услуг по предоставлению видеоизображения для Системы в рамках предусмотренных объемов финансирования;

организует оказание информационно-консультационных услуг и тренингов для отдельных категорий Пользователей ЕРИС-ВН навыкам работы с ней в рамках предусмотренных объемов финансирования;

предоставляет доступ к ЕРИС-ВН в соответствии с Правилами предоставления информации, содержащейся в ЕРИС-ВН, а также предоставления доступа к ЕРИС-ВН;

заключает Соглашения о предоставлении доступа к ЕРИС-ВН в соответствии с Правилами предоставления информации, содержащейся в ЕРИС-ВН, а также предоставления доступа к ЕРИС-ВН;

осуществляет анализ эффективности работы Системы и формирует предложения по ее совершенствованию.

(п. 16 в ред. [распоряжения](#) Мингосуправления МО от 29.06.2021 N 11-57/РВ)

17. Оператор ЕРИС-ВН осуществляет следующие функции:

осуществляет выработку и реализацию единой технической политики по созданию, развитию и эксплуатации ЕРИС-ВН, а также реализует функции Оператора ЕРИС-ВН;

обеспечивает эксплуатацию, бесперебойное функционирование, администрирование, развитие и информационную безопасность ЕРИС-ВН, а также защиту содержащейся в ней информации;

согласовывает методические рекомендации, технические требования, технические задания, проекты, а также рабочую и проектную документацию на создание программно-технических комплексов видеонаблюдения Системы, в том числе при проведении работ по строительству,

---

реконструкции, капитальному и текущему ремонту объектов (зданий, строений, сооружений, помещений);

утверждает после согласования с Координатором Системы Общие технические требования к комплексам видеонаблюдения, подключаемым к ЕРИС-ВН и Правила подключения комплексов видеонаблюдения к ЕРИС-ВН;

утверждает после согласования с Координатором Системы техническую и методическую документацию по вопросам функционирования ЕРИС-ВН, в том числе технический проект на ее развитие, регламент поддержки пользователей Системы;

обеспечивает техническую поддержку Внутренних и Внешних поставщиков видеоданных, а также Пользователей Системы по работе с ЕРИС-ВН;

заключает с Внутренними и Внешними поставщиками видеоданных Соглашения о подключении к ЕРИС-ВН;

осуществляет по заданию Координатора Системы подключение новых Пользователей, Внутренних и Внешних поставщиков видеоданных к ЕРИС-ВН в соответствии с предоставленными правами доступа;

предоставляет информацию, содержащуюся в ЕРИС-ВН в соответствии с Правилами предоставления информации, содержащейся в ЕРИС-ВН, а также предоставления доступа к ЕРИС-ВН;

выдает технические условия на подключение комплексов видеонаблюдения к ЕРИС-ВН.

Отдельные функции Оператора ЕРИС-ВН могут быть переданы государственному органу, учреждению или организации по решению Оператора ЕРИС-ВН в соответствии с законодательством Российской Федерации и Московской области.

Оператор ЕРИС-ВН не несет ответственности за достоверность, полноту и качество информации, передаваемой в Систему Внутренними и Внешними поставщиками видеоданных. (п. 17 в ред. [распоряжения](#) Мингосуправления МО от 29.06.2021 N 11-57/РВ)

18. Внутренний поставщик видеоданных осуществляет следующие функции:

обеспечивает разработку необходимой документации по организации видеонаблюдения находящихся в его ведении объектов, в том числе паспортов организации видеонаблюдения на каждом объекте с учетом предусмотренных лимитов бюджетного финансирования;

обеспечивает установку и подключение к ЕРИС-ВН комплексов видеонаблюдения;

оказывает содействие в подключении уже ранее установленных и эксплуатируемых комплексов видеонаблюдения к ЕРИС-ВН.

19. Внешний поставщик видеоданных обеспечивает установку и подключение к ЕРИС-ВН комплексов видеонаблюдения в соответствии с Общими техническими требованиями к комплексам видеонаблюдения, подключаемым к ЕРИС-ВН и Правилами подключения комплексов

---



---

видеонаблюдения к ЕРИС-ВН.

(п. 19 в ред. [распоряжения](#) Мингосуправления МО от 29.06.2021 N 11-57/РВ)

20. Пользователь Системы использует видеоданные в соответствии с Правилами предоставления информации, содержащейся в ЕРИС-ВН, а также предоставления доступа к ЕРИС-ВН.

(п. 20 в ред. [распоряжения](#) Мингосуправления МО от 29.06.2021 N 11-57/РВ)

21. Информация, содержащаяся в ЕРИС-ВН, является государственным информационным ресурсом Московской области.

22. Правомочия обладателя информации, содержащейся в ЕРИС-ВН, осуществляет Координатор Системы.

23. Состав информации, содержащейся в ЕРИС-ВН, порядок и формы ее предоставления, порядок и условия доступа к указанной информации в части, не урегулированной настоящим Положением, устанавливаются Координатором Системы.

24. Участники Системы (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 видеоданных, утери носителей сведений;

совершения иных действий (бездействия), повлекших причинение ущерба.

---