



# КОМИ РЕСПУБЛИКАСА ВЕСЬКЁДЛАН КОТЫР Ш У Ё М

## ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ КОМИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 17 марта 2020 г. № 105

г. Сыктывкар

### О государственной информационной системе Республики Коми обеспечения градостроительной деятельности в Республике Коми

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг» Правительство Республики Коми постановляет:

1. Создать государственную информационную систему Республики Коми обеспечения градостроительной деятельности в Республике Коми (далее – Система).
2. Утвердить Положение о государственной информационной системе Республики Коми обеспечения градостроительной деятельности в Республике Коми согласно приложению.
3. Определить:
  - а) Министерство строительства и дорожного хозяйства Республики Коми оператором Системы, осуществляющим функциональное администрирование, организационно-методологическое обеспечение модернизации (развития) и использования Системы (далее – оператор Системы);
  - б) государственное автономное учреждение Республики Коми «Центр информационных технологий» техническим оператором Системы (далее – технический оператор Системы).
4. Техническому оператору Системы обеспечить реализацию мероприятий по аттестации Системы по требованиям защиты информации, предусмотренным законодательством Российской Федерации об информа-

ции, информационных технологиях и о защите информации, в течение 3 месяцев со дня принятия настоящего постановления.

5. Оператору Системы:

1) ввести Систему в эксплуатацию в срок не более 10 рабочих дней после завершения мероприятий, указанных в пункте 4 настоящего постановления;

2) обеспечить регистрацию Системы в реестре государственных информационных систем в течение 30 дней со дня принятия настоящего постановления;

3) разработать и утвердить регламент информационного взаимодействия по использованию Системы по согласованию с заинтересованными органами исполнительной власти Республики Коми в течение 3 месяцев со дня принятия настоящего постановления;

4) организовать внедрение и эксплуатацию Системы;

5) осуществлять контроль за использованием Системы.

6. Рекомендовать органам местного самоуправления в Республике Коми и муниципальным учреждениям осуществлять реализацию полномочий в сфере градостроительной деятельности в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации и иными нормативными правовыми актами с использованием Системы.

7. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Республики Коми, осуществляющего в соответствии с распределением обязанностей координацию работы органов исполнительной власти Республики Коми по вопросам реализации единой государственной политики в области предоставления государственных и муниципальных услуг на территории Республики Коми.

8. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия.

Первый заместитель Председателя  
Правительства Республики Коми  
Руководитель Администрации  
Главы Республики Коми



М. Порядин

УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Правительства Республики Коми  
от 17 марта 2020 г. № 105  
(приложение)

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
о государственной информационной системе Республики Коми  
обеспечения градостроительной деятельности в Республике Коми

**I. Общие положения**

1. Настоящее Положение определяет цели, основные функции, структуру, участников, порядок доступа к сведениям, содержащимся в государственной информационной системе Республики Коми обеспечения градостроительной деятельности в Республике Коми (далее – Система).

2. Понятия, используемые в настоящем Положении, применяются в значениях, определенных Федеральным законом «Об информации, информационных технологиях и о защите информации».

3. Основаниями для создания Системы являются:

1) Градостроительный кодекс Российской Федерации;

2) Земельный кодекс Российской Федерации;

3) Федеральный закон «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг»;

4) Федеральный закон «О государственном кадастре недвижимости».

4. Система обеспечивает автоматизацию процессов осуществления полномочий в сфере градостроительной деятельности органов государственной власти Республики Коми, органов местного самоуправления в Республике Коми и государственных и муниципальных учреждений, осуществляющих полномочия в сфере градостроительной деятельности на территории Республики Коми, (далее – Учреждения) в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации и иными нормативными правовыми актами.

5. Система позволяет органам государственной власти Республики Коми, органам местного самоуправления в Республике Коми и Учреждениям осуществлять свои полномочия в сфере градостроительной деятельности.

6. Требования к системе защиты информации, содержащейся в Системе, а также к доступу к информации, содержащейся в Системе, устанавливаются техническим оператором Системы и Федеральной службой по техническому и экспортному контролю. Условия распространения и порядок предоставления информации, содержащейся в Системе, в части, не урегулированной настоящим Положением, устанавливаются оператором Системы.

## II. Цели создания и функционирования Системы

7. Целью создания и функционирования Системы является повышение эффективности осуществления полномочий органов исполнительной власти Республики Коми, органов местного самоуправления в Республике Коми и контроля за соблюдением законодательства в сфере градостроительной деятельности за счет:

- 1) совершенствования деятельности органов исполнительной власти Республики Коми, органов местного самоуправления в Республике Коми в сферах, связанных с управлением развития территории Республики Коми, посредством информационных технологий;
- 2) обеспечения ведения пространственных данных, градостроительной документации и иных сведений территориального планирования в единой информационной системе;
- 3) повышения эффективности принимаемых управленческих решений за счет использования достоверной, юридически значимой и полной информации;
- 4) обеспечения предоставления государственных и муниципальных услуг в сфере градостроительной деятельности в электронном виде;
- 5) снижения административных барьеров в сфере градостроительной деятельности, в том числе сокращение сроков оказания государственных и муниципальных услуг;
- 6) повышения инвестиционной открытости и привлекательности территории Республики Коми путем организации единой информационной площадки сведений о территориальном планировании.

## III. Функции Системы

8. Система обеспечивает автоматизацию следующих функций:

- 1) обработка семантических данных;
- 2) поддержка картографических функций и обработка картографических данных;
- 3) импорт сведений из Единого государственного реестра недвижимости (далее – ЕГРН);
- 4) обеспечение информационного взаимодействия регионального и муниципальных уровней;
- 5) обеспечение возможности согласования и утверждения документов;
- 6) мониторинг градостроительной деятельности в Республике Коми;
- 7) представление информации по земельным участкам;
- 8) представление информации о правилах землепользования и застройки;
- 9) представление информации о зонах с особыми условиями застройки;

- 10) поддержка получения и обработки обращений обратной связи;
- 11) ведение адресного реестра, адресного плана, в том числе с поддержкой структуры федеральной информационной адресной системы;
- 12) сбор и систематизация сведений о существующих объектах культурного наследия;
- 13) сбор и систематизация сведений о существующих объектах социальной инфраструктуры;
- 14) сбор и систематизация сведений о существующих объектах транспортной инфраструктуры;
- 15) сбор и систематизация сведений о существующих объектах инженерной инфраструктуры;
- 16) сбор и систематизация сведений о физических и юридических лицах, задействованных в сфере градостроительной (строительной) деятельности на территории Республики Коми;
- 17) автоматизация процессов предоставления государственных услуг и муниципальных услуг в сфере строительства и градостроительной деятельности, в том числе посредством взаимодействия с единым порталом государственных услуг;
- 18) взаимодействие с внешними информационными системами:  
система межведомственного электронного взаимодействия;  
единий портал государственных и муниципальных услуг (функций);  
геоинформационный портал Республики Коми;
- 19) автоматизация отчетности.

#### IV. Структура Системы

9. Выполнение функций Системы обеспечивается за счет ведения автоматизированных реестров и функционирования модулей:

- 1) реестр «Государственная информационная система обеспечения градостроительной деятельности»;
- 2) реестр «Сведения ЕГРН»;
- 3) реестр «Градостроительная документация»;
- 4) реестр «Функции и услуги»;
- 5) реестр «Объекты культурного наследия»;
- 6) реестр «Адресный план»;
- 7) реестр «Социальная инфраструктура»;
- 8) реестр «Транспортная инфраструктура»;
- 9) реестр «Инженерная инфраструктура»;
- 10) реестр «Субъекты»;
- 11) модуль «Согласование документов в электронном виде»;
- 12) модуль «Мониторинг градостроительной деятельности субъекта»;
- 13) модуль «Геопортал»;
- 14) модуль взаимодействия с внешними информационными системами;

15) модуль взаимодействия между региональным и муниципальными уровнями.

## V. Участники Системы, функции участников Системы

10. Участниками Системы являются:

- 1) оператор Системы;
- 2) технический оператор Системы;
- 3) пользователи Системы:
  - а) Министерство строительства и дорожного хозяйства Республики Коми;
  - б) иные органы исполнительной власти Республики Коми, органы местного самоуправления в Республике Коми, Учреждения, определенные оператором Системы.

11. Права и обязанности участников Системы устанавливаются настоящим Положением, правовыми актами оператора Системы, а также соглашениями между участниками Системы.

12. Участники Системы обеспечивают:

- 1) соблюдение правовых актов по вопросам использования Системы;
- 2) полноту, актуальность, достоверность и защиту информации, содержащейся в Системе;
- 3) соблюдение установленных законодательством Российской Федерации требований по ограничению доступа к отдельным видам информации, обрабатываемой Системой, требований о защите информации ограниченного доступа и персональных данных, обрабатываемых Системой.

13. Пользователи Системы обеспечивают использование Системы при организации и выполнении деятельности в рамках своих полномочий.

14. Описание функций участников Системы содержится в приложении к настоящему Положению.

## VI. Порядок предоставления доступа к сведениям, содержащимся в Системе, и обеспечение защиты указанных сведений

15. Доступ к сведениям в Системе осуществляется в соответствии с описанием функций участников Системы (приложение к настоящему Положению) с использованием средств идентификации и авторизации.

16. Информационные ресурсы Системы, содержащие персональные данные, независимо от уровня и способа их формирования являются государственными информационными ресурсами. Указанные ресурсы собираются, обрабатываются, накапливаются, хранятся и передаются в условиях соблюдения конфиденциальности, целостности и доступности.

17. Порядок обработки персональных данных и иной защищаемой информации, содержащейся в Системе, регулируется законодательством Российской Федерации.

18. Для получения доступа к Системе между техническим оператором Системы и пользователем Системы после согласования с оператором Системы заключается соглашение о присоединении к Системе (далее – Соглашение).

19. Пользователям Системы предоставляется справка о выполнении требований к автоматизированным рабочим местам пользователя Системы, к средствам защиты информации, в том числе криптографической защите информации, к организационно-распорядительным документам по защите персональных данных после заключения Соглашения.

20. Права доступа пользователю в Системе согласно существующей в Системе ролевой модели устанавливает представитель технического оператора с правами администратора Системы после согласования заявки на получение учетной записи с оператором Системы.

21. Для авторизации работников пользователя в Системе используется пара «логин-пароль», для получения которой пользователи Системы должны направить заявку техническому оператору Системы в соответствии с Соглашением о присоединении к Системе.

22. Представление и получение информации с использованием сервисов межведомственного электронного взаимодействия, реализованных в Системе, осуществляется с применением средств криптографической защиты информации, средств защиты информации от несанкционированного доступа и антивирусной защиты в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

23. Защита персональных данных, обрабатываемых в Системе, осуществляется в соответствии с требованиями Федерального закона «О персональных данных» и иными нормативными правовыми актами в области обеспечения безопасности персональных данных.

24. Защита персональных данных, обрабатываемых в Системе, а также защита от утечки информации по техническим каналам, защита от программно-технических воздействий с целью нарушения целостности (модификации, уничтожения) и доступности персональных данных в процессе их обработки, хранения и передачи по каналам связи достигается выполнением комплекса организационных мероприятий и применением средств защиты информации от несанкционированного доступа, в том числе криптографических средств защиты информации.

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к Положению о государственной информационной  
системе Республики Коми обеспечения градостроительной  
деятельности в Республике Коми

**ОПИСАНИЕ**  
**функций участников Системы**

Участник Системы	Функции участника Системы
Технический оператор Системы	<p>1) обеспечивает функционирование и техническую поддержку Системы в соответствии с требованиями, установленными законодательством Российской Федерации в области информации, информационных технологий и защиты информации;</p> <p>2) предоставляет серверные мощности для размещения Системы, осуществляя мероприятие по их эксплуатации и технической поддержке;</p> <p>3) обеспечивает установку обновлений компонентов Системы;</p> <p>4) обеспечивает целостность, доступность и конфиденциальность обрабатываемых в Системе данных, определяя требования информационной безопасности и технические меры защиты информации в Системе;</p> <p>5) обеспечивает защиту информации и персональных данных, содержащихся в Системе, в пределах Центра обработки данных технического оператора Системы;</p> <p>6) координирует мероприятия по устранению нарушений, выявленных при обработке персональных данных вне Центра обработки данных технического оператора Системы, при наличии угрозы безопасности персональных данных;</p> <p>7) регламентирует порядок доступа к компонентам Системы;</p> <p>8) обеспечивает доступ пользователей Системы к Системе по запросу пользователей Системы при выполнении пользователями Системы требований технического оператора Системы;</p> <p>9) реализует мероприятия с целью повышения отказоустойчивости и производительности работы Системы, определяя технические требования к архитектуре и условиям функционирования Си-</p>

	<p>стемы, осуществляя мониторинг работоспособности и отказоустойчивости Системы;</p> <p>10) оказывает консультационную помощь участникам Системы по техническим вопросам использования Системы;</p> <p>11) обеспечивает работоспособность информационно-технологической инфраструктуры электронного взаимодействия Системы со сторонними информационными системами;</p> <p>12) при получении предложений от оператора Системы по совершенствованию функционирования Системы рассматривает предложения, принимает решение о способах и возможностях их реализации, а также организует реализацию предложений по совершенствованию функционирования Системы.</p>
Оператор Системы	<p>1) определяет стратегию развития Системы;</p> <p>2) определяет требования к функциональным возможностям Системы;</p> <p>3) определяет пользователей Системы;</p> <p>4) оказывает консультационную помощь участникам Системы по вопросам методологии использования Системы;</p> <p>5) при получении предложений от пользователя Системы по совершенствованию функционирования Системы рассматривает предложения и принимает решения о целесообразности (нечелесообразности) их реализации;</p> <p>6) осуществляет организационное и методологическое обеспечение внедрения, использования и развития Системы;</p> <p>7) осуществляет получение и обработку обратной связи.</p>
Пользователь Системы	<p>1) обеспечивает использование сертифицированных средств защиты информации, в том числе средств криптографической защиты информации, лицензионного программного обеспечения;</p> <p>2) выполняет требования технического оператора Системы к автоматизированным рабочим местам, подключаемым к Системе, и к защите информации, содержащейся в Системе, в соответствии с Соглашением о присоединении к Системе;</p> <p>3) обеспечивает представление, размещение и обновление информации в Системе, относящейся к его сфере деятельности, несет ответственность за достоверность, полноту и своевременность внесения указанной информации;</p>

- 4) осуществляет соблюдение порядка обработки персональных данных, содержащихся в Системе, согласно нормативным правовым актам и стандартам Российской Федерации в области защиты персональных данных, осуществляя взаимодействие с техническим оператором. Системы при наличии угрозы безопасности персональных данных, в части устранения нарушений, выявленных при обработке персональных данных;
- 5) незамедлительно информирует технического оператора Системы при обнаружении фактов передачи третьим лицам, распространения или утечки защищаемой информации;
- 6) не совершает действий, способных привести к нарушению целостности и доступности Системы, а также незамедлительно сообщает техническому оператору Системы о ставших известными попытках третьих лиц совершить действия, способные привести к нарушению целостности и доступности Системы;
- 7) формирует и предоставляет оператору Системы предложения по совершенствованию функционирования Системы;
- 8) использует Систему только для целей в сфере градостроительной деятельности на территории Республики Коми в рамках работы Системы, не передает данные средства третьим лицам и (или) не распространяет защищаемую информацию, ставшую ей известной в процессе работы в Системе;
- 9) осуществляет сбор, систематизацию, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (распространение, предоставление) персональных данных в Системе в целях учета данных о заявителях, получателях государственных и муниципальных услуг;
- 10) соблюдает конфиденциальность и безопасность персональных данных при их обработке;
- 11) выполняет другие обязанности оператора персональных данных согласно Федеральному закону «О персональных данных» и принятыми в соответствии с ним нормативными правовыми актами, требованиями к защите персональных данных.