



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА РЯЗАНИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18 мая 2009 г.

№ 3677

Об утверждении Регламента взаимодействия  
структурных подразделений администрации города Рязани и  
муниципальных предприятий по созданию цифровых картографических материалов

В соответствии с решением коллегии при главе администрации города Рязани от 11.02.2009 № 7, в целях реализации ведомственной целевой программы развития «Развитие муниципальной геоинформационной системы администрации города Рязани на 2009 год (Электронный город Рязань)», утвержденной постановлением главы администрации города Рязани от 19.02.2009 № 651, руководствуясь статьями 39, 41 Устава муниципального образования – городской округ город Рязань Рязанской области **постановляю:**

1. Утвердить прилагаемый Регламент взаимодействия структурных подразделений администрации города Рязани и муниципальных предприятий по созданию цифровых картографических материалов.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Т.В. Гредневу.

Глава администрации

О.В.Шишов

УТВЕРЖДЕН

постановлением главы администрации города Рязани  
от 28 мая 2009 № 3677

**Регламент**

**взаимодействия структурных подразделений администрации города Рязани и муниципальных предприятий по созданию цифровых картографических материалов**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящий Регламент взаимодействия структурных подразделений администрации города Рязани и муниципальных предприятий по созданию цифровых картографических материалов (далее – Регламент) определяет функции и порядок взаимодействия структурных подразделений администрации города Рязани и муниципальных предприятий, осуществляющих эксплуатацию сетей инженерно-технического обеспечения (далее – муниципальные предприятия) при создании цифровых картографических материалов, содержащих сведения о сетях инженерно-технического обеспечения (далее – ЦКМ).

1.2. ЦКМ создаются, хранятся и используются с применением программного обеспечения муниципальной автоматизированной геоинформационной системы администрации города Рязани «Цифровая модель города Рязани» (далее – АГИС ЦМГ).

1.3. В состав АГИС ЦМГ включаются картографические материалы:

- растровые изображения топографических планов территории города Рязани;
- векторные изображения топографических планов территории города Рязани.

1.4. Обмен информацией между структурными подразделениями администрации города Рязани и муниципальными предприятиями при создании цифровых картографических материалов осуществляется с помощью программного обеспечения АГИС ЦМГ с использованием каналов связи, а в случае их отсутствия с использованием электронных носителей информации посредством файлового обмена.

## **2. Организация работ.**

При создании ЦКМ устанавливается следующее разделение функций:

### **2.1. Управление архитектуры администрации города Рязани:**

- устанавливает требования к ЦКМ сетей инженерно-технического обеспечения;
- с использованием программного обеспечения АГИС ЦМГ предоставляет муниципальным предприятиям доступ к растровым картографическим материалам.

### **2.2. Муниципальное предприятие «Водоканал города Рязани» (МП «Водоканал города Рязани»), МУП «Рязанское муниципальное предприятие тепловых сетей» (МУП «РМПТС»), МУП «Рязанские городские распределительные электрические сети» (МУП «РГРЭС»):**

- после предоставления доступа к растровым картографическим материалам АГИС ЦМГ проверяют актуальность (полноту, достоверность) содержащихся в них сведений о сетях инженерно-технического обеспечения;

- создают векторные картографические материалы сетей инженерно-технического обеспечения путем векторизации актуализированных растровых картографических материалов.

### **2.3. Отдел автоматизированных средств обработки информации и управления администрации города Рязани:**

- создает в АГИС ЦМГ структуру карт, слоев, семантических данных, библиотеку условных знаков цифровых картографических материалов сетей инженерно-технического обеспечения;

- размещает в АГИС ЦМГ цифровые картографические материалы, созданные муниципальными предприятиями и направляет уведомление о размещении материалов в управление архитектуры.

## **3. Заключительные положения**

### **3.1. Управление архитектуры администрации города Рязани управляет доступом к растровым картографическим материалам при создании муниципальными предприятиями цифровых картографических материалов сетей инженерно-технического обеспечения.**

### **3.2. Отдел автоматизированных средств обработки информации и управления администрации города Рязани осуществляет техническое сопровождение процесса создания цифровых картографических материалов сетей инженерно-технического обеспечения.**

### **3.3. Руководители муниципальных предприятий несут ответственность за достоверность и полноту созданных цифровых картографических материалов сетей инженерно-технического обеспечения.**

Пояснительная записка  
к «Регламенту взаимодействия структурных подразделений администрации города Рязани и муниципальных предприятий по созданию цифровых картографических материалов»

«Регламент взаимодействия структурных подразделений администрации города Рязани и муниципальных предприятий по созданию цифровых картографических материалов» определяет функции и порядок взаимодействия структурных подразделений администрации города Рязани и муниципальных предприятий, осуществляющих эксплуатацию сетей инженерно-технического обеспечения, при первоначальном создании цифровых картографических материалов сетей инженерно-технического обеспечения.

Порядок обновления созданных цифровых картографических материалов будет определён другими регламентирующими документам.

Цифровые картографические материалы сетей инженерно-технического обеспечения создаются муниципальными предприятиями путем векторизации растровых картографических материалов.

Растровые картографические материалы (растровые изображения топографических планов масштаба 1:500) будут получены в результате выполнения работ по сканированию, калибровке и созданию растрового поля в автоматизированной геоинформационной системе «Цифровая модель города Рязани» (далее - АГИС ЦМГ).

Управление доступом к растровым картографическим материалам АГИС ЦМГ в целях создания цифровых картографических материалов сетей инженерно-технического обеспечения будет осуществлять отдел топогеодезического и инженерно-геологического обеспечения управления архитектуры посредством базового программного обеспечения АГИС ЦМГ.

После получения доступа к растровым картографическим материалам муниципальные предприятия осуществляют их векторизацию, актуализацию в соответствии с собственными сведениями и передают созданные цифровые картографические материалы в отдел автоматизированных средств обработки информации и управления. Ответственность за полноту и достоверность созданных цифровых картографических материалов сетей инженерно-технического обеспечения несут муниципальные предприятия.

Отдел автоматизированных средств обработки информации и управления выполняет работы по размещению цифровых картографических материалов в АГИС ЦМГ и обеспечению доступа к цифровым картографическим материалам управлению архитектуры.