

СИСТЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ Territorial planning system of the Sverdlovsk region

И. М. Романцев студент

Уральский государственный аграрный университет

(Екатеринбург, ул. Карла Либкнехта, 42)

Рецензент: Г. В. Вяткина, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент

Аннотация

Система территориального планирования в Российской Федерации относится к Федеральной государственной системе. Федеральная государственная информационная система территориального планирования (ФГИС ТП) — представляет собой информационную систему, через которую обеспечивается доступ к сведениям. Рассмотрим процессы работы системы на примере Свердловской области.

Ключевые слова: система территориального планирования, схема территориального планирования, система расселения, организация землеустройства, планировка, Свердловская область.

Summary

The system of territorial planning in the Russian Federation belongs to the Federal state system. The Federal State Information System for Territorial Planning (FSIS TP) is an information system through which access to information is provided. Consider the processes of the system on the example of the Sverdlovsk region.

Key words: territorial planning system, territorial planning scheme, settlement system, organization of land management, planning, Sverdlovsk region.

Система территориального планирования в Российской Федерации относится к Федеральной государственной системе. Федеральная государственная информационная система территориального планирования (ФГИС ТП) — представляет собой информационную систему, обеспечивающую доступ к разным сведениям, которые касаются территориального планирования. Сведения могут иметь различные источники, такие как:

- государственные информационные ресурсы;
- государственные и муниципальные информационные системы;
- информационные системы обеспечения градостроительной деятельности (ИСОГД);
- другие источники, необходимые для обеспечения деятельности различных органов управления [1].

Основной целью создания ФГИС является создание единого информационного реестра планирования РФ. Благодаря этому может осуществляться поддержка разным уровням власти, налаживание сбора, хранения и предоставления документации связанной с планированием территорий, а также предоставлять максимально прозрачную работу по планированию территорий [5].

По своей сути ФГИС является сборником документации, которая требуется для организации территориального планирования. Среди таких документов:

- проекты документации и стратегические проекты развития;
- существующая документация по проектам территориального развития;

Рис. 1. Схема территориального планирования Свердловской области [2]

Если рассматривать систему территориального планирования конкретно в Свердловской области, то можно выделить соответствующие условия для работы в системе.

Все граждане, вне зависимости от статуса (органы государственной и муниципальных властей, юридические и физические лица) могут получить информацию через официальный сайт ФГИС. Также, некоторым органам предоставляется возможность приобретения соответствующего программного обеспечения, для ведения системы. Если соответствующая документация не найдена в ФГИС, то сотрудники системы обязаны предоставить ее из других систем [2].

Помимо этого в некоторых регионах существует двойная система территориального планирования: на уровне Российской Федерации и на уровне субъекта государственной власти РФ [2]. В данных регионах возможно обращение в разные источники единой системы.

В Свердловской области также есть возможность осуществления обращения через АСУ ИОГВ, но нужно учитывать, что полномочия и выдача данных через данный ресурс может быть несколько ограничена, т.к. регламентируется по другим правилам [6].

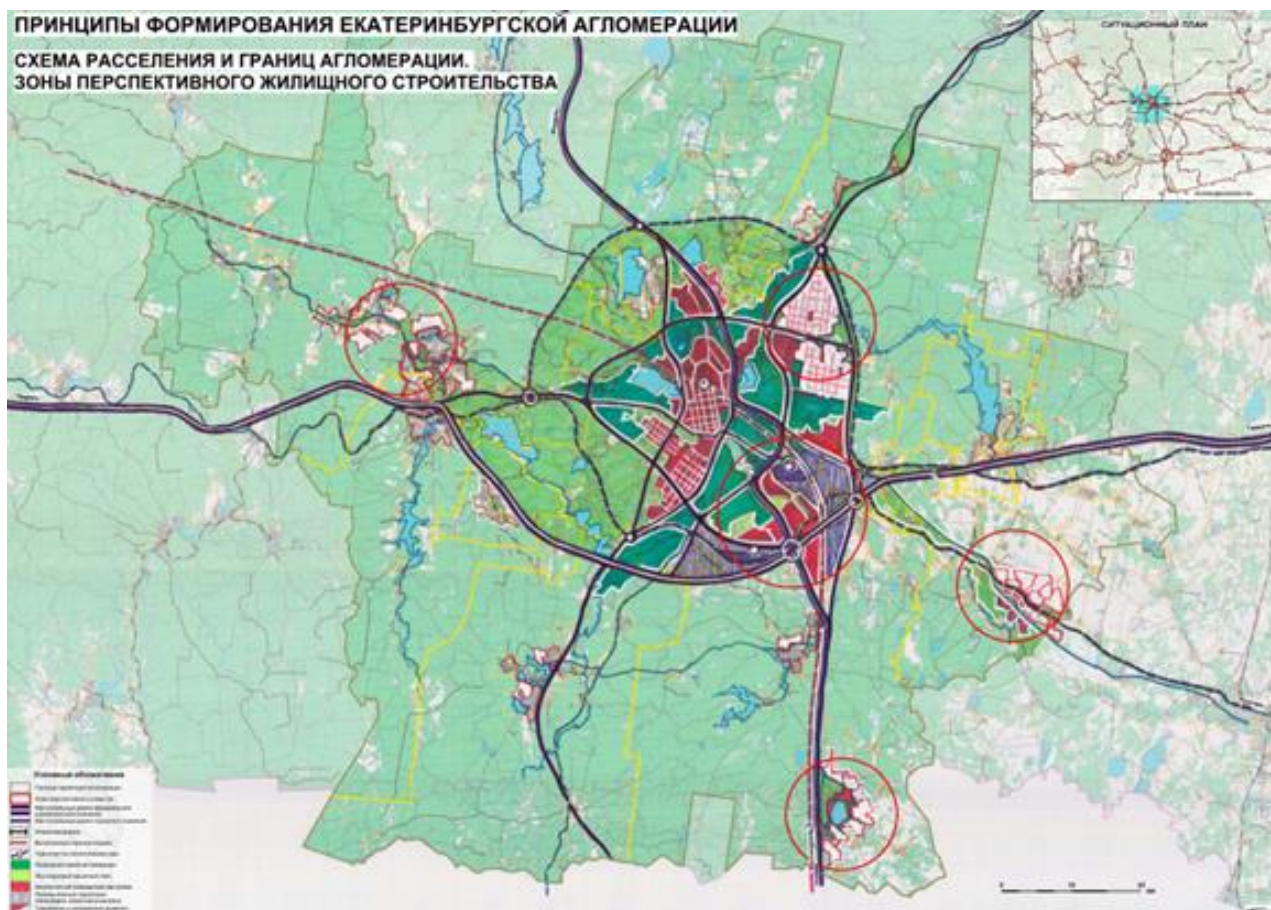


Рис. 2. Схема границ и расселения агломерации город Екатеринбург [4].

На основании всего вышеперечисленного, можно сделать вывод, что при необходимости какой либо документации, связанной с территориальным планированием каждый из жителей Свердловской области, вне зависимости от уровня обращения, может получить доступ к соответствующей информации через обращение на официальном сайте ФГИС ТП. Данная

система в разы упрощает функционирование всех органов государственной и муниципальной власти на уровне оборота градостроительной документации.

Библиографический список

1. ГрК РФ Статья 57.1. Федеральная государственная информационная система территориального планирования [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_51040/.

2. Постановление Правительства Свердловской области от 20 мая 2021 г. № 295-ПП «О внесении изменений в Схему территориального планирования Свердловской области, утвержденную постановлением Правительства Свердловской области от 31.08.2009 № 1000-ПП» [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://minstroy.midural.ru/article/show/id/10085>.

3. Правила ведения ФГИС ТП//Постановление Правительства Российской Федерации от 12 апреля 2012 г. № 289 [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://legalacts.ru/doc/postanovlenie-pravitelstva-rf-ot-12042012-n-289/>.

4. Принципы формирования Екатеринбургской агломерации// Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области. М., 2016. 87 с.

5. Официальный сайт Федеральной государственной информационной системы координации информатизации [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://portal.eskigov.ru/fgis/121>.

6. Автоматизированная система управления деятельностью исполнительных органов государственной власти Свердловской области [Электронный ресурс] Режим доступа: https://egov66.ru/information_systems/asu_iogv/.