



ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

СОЗДАНИЕ ИСОГД И ОПТИМИЗАЦИЯ НА ЕЕ ОСНОВЕ
ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ В ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ СФЕРЕ
(ОПЫТ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ
ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ -
СИСТЕМАТИЗИРОВАННЫЙ СВОД ДОКУМЕНТИРОВАННЫХ
СВЕДЕНИЙ О РАЗВИТИИ ТЕРРИТОРИЙ, ОБ ИХ ЗАСТРОЙКЕ, О
ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКАХ, ОБ ОБЪЕКТАХ КАПИТАЛЬНОГО
СТРОИТЕЛЬСТВА И ИНЫХ НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ
ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
СВЕДЕНИЙ

ИЛИ ПРОСТО **БАНК ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫХ ДАННЫХ**



К КОНЦУ 2014 ГОДА:

В МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ БЫЛО УТВЕРЖДЕНО 20% ГЕНПЛАНОВ, 30% ПЗЗ;
ИСОГД БЫЛИ СОЗДАНЫ В 15 МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЯХ ИЗ 68 (22%),
ИЗ НИХ БЫЛО ТОЛЬКО ТРИ ПОЛНОЦЕННО РАБОЧИХ СИСТЕМЫ.

1. В ОСНОВНОМ ВСЕ ДОКУМЕНТЫ ИМЕЛИСЬ ТОЛЬКО В БУМАЖНЫХ АРХИВАХ;
2. НЕ БЫЛО ПОЛНОГО ПОНИМАНИЯ ЧТО УТВЕРЖДЕНО ИЗ ДОКУМЕНТОВ ОМС;
3. СВЕДЕНИЯ НЕ СОБИРАЛИСЬ В ЕДИНОЙ БАЗЕ, ДАННЫЕ ПО СОСЕДНИМ
ТЕРРИТОРИЯМ ХРАНИЛИСЬ ТОЛЬКО В СОБСТВЕННЫХ АРХИВАХ ОМС;
4. НЕ БЫЛО ЕДИНОЙ КАРТЫ ОБЛАСТИ;
5. ПОДГОТОВКА ДАННЫХ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ
УСЛУГ, И ТЕМ БОЛЕЕ, СВОДНЫХ ДАННЫХ ЗАНИМАЛО ДЛИТЕЛЬНОЕ ВРЕМЯ



В ПЕРВОЙ ПОЛОВИНЕ 2015 ГОДА ГЛАВАРХИТЕКТУРА СТОЛКНУЛАСЬ СО ВСЕМИ ПРОБЛЕМАМИ СРАЗУ:

1. НЕВОЗМОЖНОСТЬ НАЙТИ НУЖНЫЙ ДОКУМЕНТ;
2. РАЗНОЧТЕНИЯ В ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ РАЗНОГО УРОВНЯ;
3. РАЗНОЧТЕНИЯ В РАЗНЫХ ВЕРСИЯХ ОДНОГО ДОКУМЕНТА;
4. НЕЖЕЛАНИЕ ОМС ПРЕДОСТАВЛЯТЬ ИНФОРМАЦИЮ;
5. В РЕЗУЛЬТАТЕ, КОЛИЧЕСТВО ПРОСРОЧЕК ПО ГПЗУ ДОСТИГАЛО 400;
6. В ТО ЖЕ ВРЕМЯ БЫЛА НАЧАТА РАБОТА ПО РАЗРАБОТКЕ 254 ГЕНПЛАНОВ И 293 ПЗЗ;
7. НАЧАЛ ОСУЩЕСТВЛЯТЬСЯ КОНТРОЛЬ ЗА ПЕРЕДАННЫМИ ПОЛНОМОЧИЯМИ ПО АДРЕСАЦИИ, ПЕРЕПЛАНИРОВКЕ, ГПЗУ НА ИЖС
8. ОСТРО ВСТАЛ ВОПРОС О СОЗДАНИИ **ЕДИНОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ**



ДЛЯ РЕШЕНИЯ ПРОБЛЕМ УПРАВЛЕНИЯ НА РЕГИОНАЛЬНОМ УРОВНЕ
В НАЧАЛЕ 2015 ГОДА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ БЫЛИ ПЕРЕДАНЫ ПОЛНОМОЧИЯ:

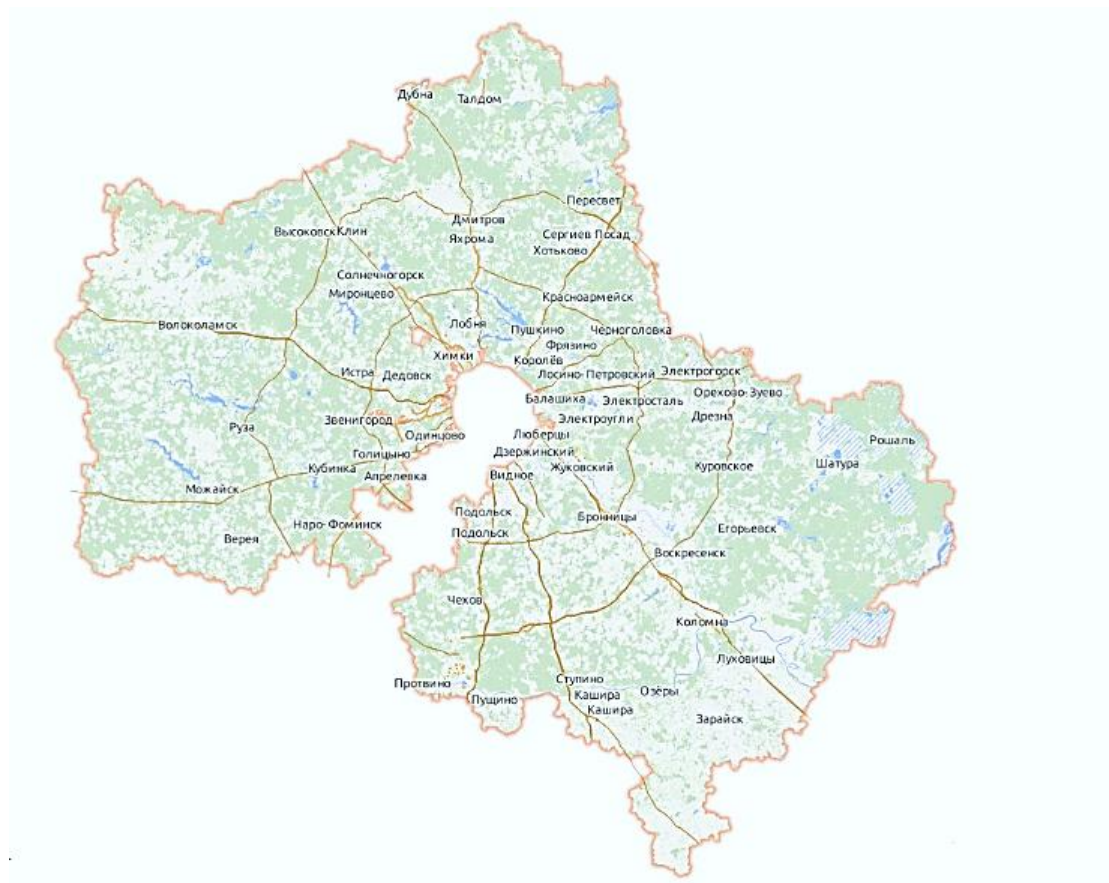
1. ПО ВЕДЕНИЮ ИСОГД
2. ПО РАЗРАБОТКЕ ГЕНПЛАНОВ
3. ПО РАЗРАБОТКЕ ПЗЗ
4. ПО РАЗРАБОТКЕ ППТ
5. ПО ВЫПУСКУ ГПЗУ
6. ПО ВЫДАЧЕ РС, РВ
7. ПО ПРИСВОЕНИЮ АДРЕСОВ
8. ПО СОГЛАСОВАНИЮ ПЕРЕПЛАНИРОВОК



1. В ПЕРВОЙ ПОЛОВИНЕ 2015 ГОДА В МОСОБЛГЕОТРЕСТ ПРИШЛА НОВАЯ КОМАНДА РАЗРАБОТЧИКОВ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ С 15-ЛЕТНИМ ОПЫТОМ РАБОТ В ГОРОДЕ МОСКВА
2. В СЕРЕДИНЕ 2015 ГОДА БЫЛА НАЧАТА РАБОТА ПО СОЗДАНИЮ ИСОГД
3. НА МОМЕНТ НАЧАЛА РАБОТ В ОБЛАСТИ ПОЛНОСТЬЮ ОТСУТСТВОВАЛА ЭЛЕКТРОННАЯ КАРТОГРАФИЧЕСКАЯ ОСНОВА ДЛЯ ТЕРРИТОРИИ ОБЛАСТИ ОДНАКО ИМЕЛАСЬ СОЗДАННАЯ В 2014 ГОДУ АЭРОФОТОСЪЕМКА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОЭТОМУ ОДНОВРЕМЕННО С НАЧАЛОМ РАБОТ ПО ИСОГД МЫ НАЧАЛИ РАБОТЫ ПО СОЗДАНИЮ ЭЛЕКТРОННОЙ КАРТОГРАФИЧЕСКОЙ ОСНОВЫ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ. СРОК ОКОНЧАНИЯ РАБОТ – 30 АПРЕЛЯ 2017 ГОДА



: ЭЛЕКТРОННАЯ КАРТА





1. СРАЗУ БЫЛ РЕАЛИЗОВАН БАЗОВЫЙ ФУНКЦИОНАЛ ИСОГД В СООТВЕТСТВИИ С ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫМ КОДЕКСОМ
2. ПРОДОЛЖЕНО НАПОЛНЕНИЕ ИСОГД УТВЕРЖДЕННОЙ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ
3. РУКОВОДСТВОМ БЫЛО ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ О НАЧАЛЕ РАБОТ ПО НОРМАТИВНОМУ УСТАНОВЛЕНИЮ И ВНЕСЕНИЮ В СИСТЕМУ БОЛЬШОГО КОЛИЧЕСТВА ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
4. БЫЛИ ПРОВЕДЕНЫ РАБОТЫ ПО СКАНИРОВАНИЮ, ВНЕСЕНИЮ В СИСТЕМУ И ПРЕДСТАВЛЕНИЮ НА КАРТЕ УТВЕРЖДЕННЫХ СХЕМ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ, ГЕНЕРАЛЬНЫХ ПЛАНОВ, ПЗЗ, ГПЗУ. НАЧАТА РАБОТА ПО ВНЕСЕНИЮ ППТ И ЗОУИТ
5. УЖЕ ОДНО ЭТО СРАЗУ ПОЗВОЛИЛО ПОЛНОСТЬЮ ИЗБАВИТЬСЯ ОТ ПРОСРОЧЕК ПО ВЫПУСКУ ГПЗУ



- 1) О ДОКУМЕНТАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ЧАСТИ, КАСАЮЩЕЙСЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ;
- 2) О ДОКУМЕНТАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ;
- 3) О ДОКУМЕНТАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ, МАТЕРИАЛАХ ПО ИХ ОБОСНОВАНИЮ;
- 4) О ПРАВИЛАХ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ, ВНЕСЕНИИ В НИХ ИЗМЕНЕНИЙ;
- 5) О ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ;
- 6) ОБ ИЗУЧЕННОСТИ ПРИРОДНЫХ И ТЕХНОГЕННЫХ УСЛОВИЙ НА ОСНОВАНИИ РЕЗУЛЬТАТОВ ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ;
- 7) ОБ ИЗЪЯТИИ И РЕЗЕРВИРОВАНИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ НУЖД;
- 8) О ЗАСТРОЕННЫХ И ПОДЛЕЖАЩИХ ЗАСТРОЙКЕ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКАХ;
- 9) О ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ И КАРТОГРАФИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛАХ.



ИСОГД МО СЕЙЧАС, ПОМИМО ФУНКЦИОНАЛА СОБСТВЕННО ИСОГД, СОДЕРЖИТ:

1. ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ, КАЖДЫЙ ИЗ КОТОРЫХ СОСТОИТ ИЗ ОТДЕЛЬНЫХ ЭТАПОВ, ПОЗВОЛЯЮЩИХ ОБЕСПЕЧИТЬ КОНТРОЛЬ СРОКОВ ПРОХОЖДЕНИЯ ЭТАПА, НАЗНАЧИТЬ И ОПОВЕСТИТЬ ЛИЦ, ОТВЕТСТВЕННЫХ ЗА ПРОХОЖДЕНИЕ ЭТАПА, СОГЛАСОВАТЬ МАТЕРИАЛЫ, ПОДГОТОВЛЕННЫЕ НА ЭТАПЕ, СО ВСЕМИ ЗАИНТЕРЕСОВАННЫМИ ОРГАНАМИ
2. СИСТЕМУ МЕЖВЕДОМСТВЕННОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ОБЕСПЕЧИВАЮЩУЮ ОБМЕН СВЕДЕНИЯМИ И ДОКУМЕНТАМИ С ФЕДЕРАЛЬНЫМИ И РЕГИОНАЛЬНЫМИ СИСТЕМАМИ
3. ЭЛЕКТРОННУЮ КАРТУ С РАСШИРЕННЫМ ФУНКЦИОНАЛОМ, В ТОМ ЧИСЛЕ С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ВНЕСЕНИЯ И РЕДАКТИРОВАНИЯ ВЕКТОРНОЙ ИНФОРМАЦИИ НЕПОСРЕДСТВЕННО В БРАУЗЕРЕ
4. АНАЛИТИЧЕСКУЮ ПОДСИСТЕМУ И ПОДСИСТЕМУ СОЗДАНИЯ ОТЧЕТОВ



1. ПО СОГЛАСОВАНИЮ И УТВЕРЖДЕНИЮ **ДОКУМЕНТАЦИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ**
2. ПО СОГЛАСОВАНИЮ И УТВЕРЖДЕНИЮ **ПЗЗ**
3. ПО ПОДГОТОВКЕ И УТВЕРЖДЕНИЮ **ППТ**
4. ПО ПОДГОТОВКЕ И УТВЕРЖДЕНИЮ **ГПЗУ**
5. ПО **РЕГИСТРАЦИИ ДОКУМЕНТОВ В ИСОГД**, В ЧАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГОСУСЛУГ ВЫДАЧИ РС, РВ, ГПЗУ, УТВЕРЖДЕНИЯ ППТ
6. ПО СОГЛАСОВАНИЮ И УТВЕРЖДЕНИЮ **ЗАКЛЮЧЕНИЙ О ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫХ ОГРАНИЧЕНИЯХ**
7. ПО СОГЛАСОВАНИЮ И УТВЕРЖДЕНИЮ **ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫХ ПРОРАБОТОК ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ.**
8. ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ПОДГОТОВКИ И ВЫДАЧЕ СВИДЕТЕЛЬСТВ О СОГЛАСОВАНИИ **АГО**
9. ПО ВЫДАЧЕ **СОГЛАСИЯ НА ПРИСОЕДИНЕНИЕ** К АВТОМОБИЛЬНЫМ ДОРОГАМ.



1. В НАСТОЯЩИЙ МОМЕНТ РАБОТЫ ПО ВЕКТОРИЗАЦИИ ЗОУИТ ЗАВЕРШЕНЫ И ИДЕТ ИХ ПРИЕМКА ОТВЕТСТВЕННЫМИ ОРГАНАМИ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
2. ДАЛЬНЕЙШЕЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭТИХ РЕСУРСОВ БУДЕТ ВЕСТИСЬ В АВТОМАТИЧЕСКОМ РЕЖИМЕ. СООТВЕТСТВУЮЩИМ ЦИОГВ НЕ НУЖНО БУДЕТ ТРАТИТЬ РЕСУРСЫ НА СОГЛАСОВАНИЯ.
3. КОМИТЕТ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ УЖЕ ПОДТВЕРДИЛ ВОЗМОЖНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СОЗДАННОГО РЕСУРСА ГРАНИЦ ГОСЛЕСФОНДА И ОТКЛЮЧЕН ОТ СОГЛАСОВАНИЙ ГПЗУ И МВК
4. НА ОЧЕРЕДИ МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА С ГРАНИЦАМИ МЕЛИОРИРОВАННЫХ ЗЕМЕЛЬ И ГРАНИЦАМИ ОСОБО-ЦЕННЫХ СЕЛЬХОЗУГОДИЙ
5. ОДНОВРЕМЕННО, НА СТАДИИ ЗАВЕРШЕНИЯ РАБОТЫ С МИНИСТЕРСТВОМ ЭКОЛОГИИ ПО ГРАНИЦАМ ООПТ И ГЛАВНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ ПО ОБЪЕКТАМ И ЗОНАМ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ



ИСОГД СЕЙЧАС: МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ДЛЯ ОРГАНОВ ВЛАСТИ





ИСОГД СЕЙЧАС: РАСШИРЕНИЕ ОТРАСЛЕВОГО ПРИМЕНЕНИЯ

ИСОГД МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

государственная информационная система обеспечения градостроительной деятельности Московской области

Госуслуги

Архитектурно-градостроительный облик

ГПЗУ

Проекты планировки

Правила землепользования

Генеральные планы

Зоны с особыми условиями использования территорий

Территориальные зоны

Регистрация в Росреестре границ населенных пунктов, ЗОУИТ и тер.зон

Отраслевые пространственные данные

РГИС МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Региональная географическая информационная система

ТП Минэкологии

ТП Комитета лесного хозяйства

Услуги имущественно-земельного блока

Услуги Минсельхоза

Заседания и контроль исполнения поручений
Аналитика по объектам строительства

УГД МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Информационная система управления градостроительной деятельностью

Градостроительный совет

Заседания

Объекты строительства

Отчеты и аналитика

Единый цифровой регион
Личные кабинеты пользователей

«СТРОИТЕЛЬНЫЙ МИР»

Единый портал

Жители

Инвесторы

Застройщики

Недро-и лесопользователи

2016

2017

2018

2019



ПОСТОЯННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ЕГРН РОСРЕЕСТРА, ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ СВЕДЕНИЙ О ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКАХ И ОБ ОБЪЕКТАХ СТРОИТЕЛЬСТВА.

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С РОСРЕЕСТРОМ ПРИ ОКАЗАНИИ ЕДИНОЙ КОМПЛЕКСНОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ УСЛУГИ ПО ПОЛУЧЕНИЮ РАЗРЕШЕНИЯ НА ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ, ПРИСВОЕНИЮ АДРЕСА, ПРОВЕДЕНИЮ КАДАСТРОВОГО УЧЕТА С ПОСЛЕДУЮЩЕЙ РЕГИСТРАЦИЕЙ ПРАВ.

ПОСТОЯННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ПОРТАЛОМ ГОСУДАРСТВЕННЫХ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ УСЛУГ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПЕРЕДАЧА ДАННЫХ О ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЯХ НА ПОРТАЛ «ДОМА ПОДМОСКОВЬЯ»
ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ФИАС ДЛЯ ОБМЕНА АДРЕСНОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ**

**В РАМКАХ ИСОГД МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ЗАИНТЕРЕСОВАННЫЕ ЦИОГВ И ОМСУ
ИМЕЮТ ВОЗМОЖНОСТЬ ПРОВЕРЯТЬ И СОГЛАСОВЫВАТЬ ДОКУМЕНТЫ,
ОТНОсяЩИЕСЯ К СФЕРЕ ИХ КОМПЕТЕНЦИИ.**



1. ТЕХНОЛОГИИ, ЗАЛОЖЕННЫЕ В ИСОГД МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ВЫЗЫВАЛИ **КУМУЛЯТИВНЫЙ ЭФФЕКТ** ПОЗВОЛЯЮЩИЙ ИНЫМ ЦИОГВ РЕАЛИЗОВЫВАТЬ СВОИ ФУНКЦИИ В ЕДИНОМ ЦИФРОВОМ ПРОСТРАНСТВЕ:
2. РАБОТЫ С МИНИСТЕРСТВОМ ИМУЩЕСТВА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ПОИСКУ И ВЫЯВЛЕНИЮ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА НЕ ВОВЛЕЧЕННЫХ В НАЛОГОВЫЙ ОБОРОТ
3. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ВЕДЕНИЯ ДЛЯ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ КАРТОГРАФИЧЕСАКОГО И СЕМАНТИЧЕСКОГО СЛОЕВ ПО ПРОГРАММЕ ОБЛИКА ГОРОДОВ
4. РАБОТЫ С МИНИСТЕРСТВОМ ИМУЩЕСТВА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ В РАМКАХ КОМПЛЕКСНОЙ УСЛУГИ ПО ОФОРМЛЕНИЮ ДОКУМЕНТОВ НА ПОСТРОЕННЫЙ ОБЪЕКТ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПО РЕГИСТРАЦИИ ПРАВА СОБСТВЕННОСТИ
5. РАБОТЫ ПО ВЫЯВЛЕНИЮ ПЕРЕСЕЧЕНИЙ ЗЕМЕЛЬ ГОСЛЕСФОНДА С ЗЕМЛЯМИ ДРУГИХ КАТЕГОРИЙ



ВНЕДРЕНИЕ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НА УРОВНЕ РЕГИОНА

МИНИМУЩЕСТВА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ:

- ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПРОВЕРКА ОБОРОТОСПОСОБНОСТИ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
- ВЫЯВЛЕНИЕ ОКС, НЕ ВОВЛЕЧЕННЫХ В НАЛОГОВЫЙ ОБОРОТ
- ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГ ПО ЗЕМЕЛЬНО-ИМУЩЕСТВЕННЫМ ОТНОШЕНИЯМ

МИНИСТЕРСТВО ЭКОЛОГИИ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ:

- ДАННЫЕ ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ И ПО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЮ

КОМИТЕТ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ:

- РЕАЛИЗАЦИЯ УСЛУГ И ПОЛНОМОЧИЙ ПО МЕРОПРИЯТИЯМ ЛЕСНОЙ АМНИСТИИ

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ:

- БЛОК «АГРОАНАЛИЗ И ПАСПОРТ ПЛОДОРОДИЯ»
- БЛОК «АГРОУПРАВЛЕНИЕ»
- БЛОК «МОНИТОРИНГ СОСТОЯНИЯ СЕЛЬХОЗ КУЛЬТУР»

ЕАЦП МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

- ВВОД ДАННЫХ ПО ОБЪЕКТАМ АДРЕСАЦИИ И АДРЕСООБРАЗУЮЩИМ ЭЛЕМЕНТАМ, С ФОРМИРОВАНИЕМ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ ДАННЫХ

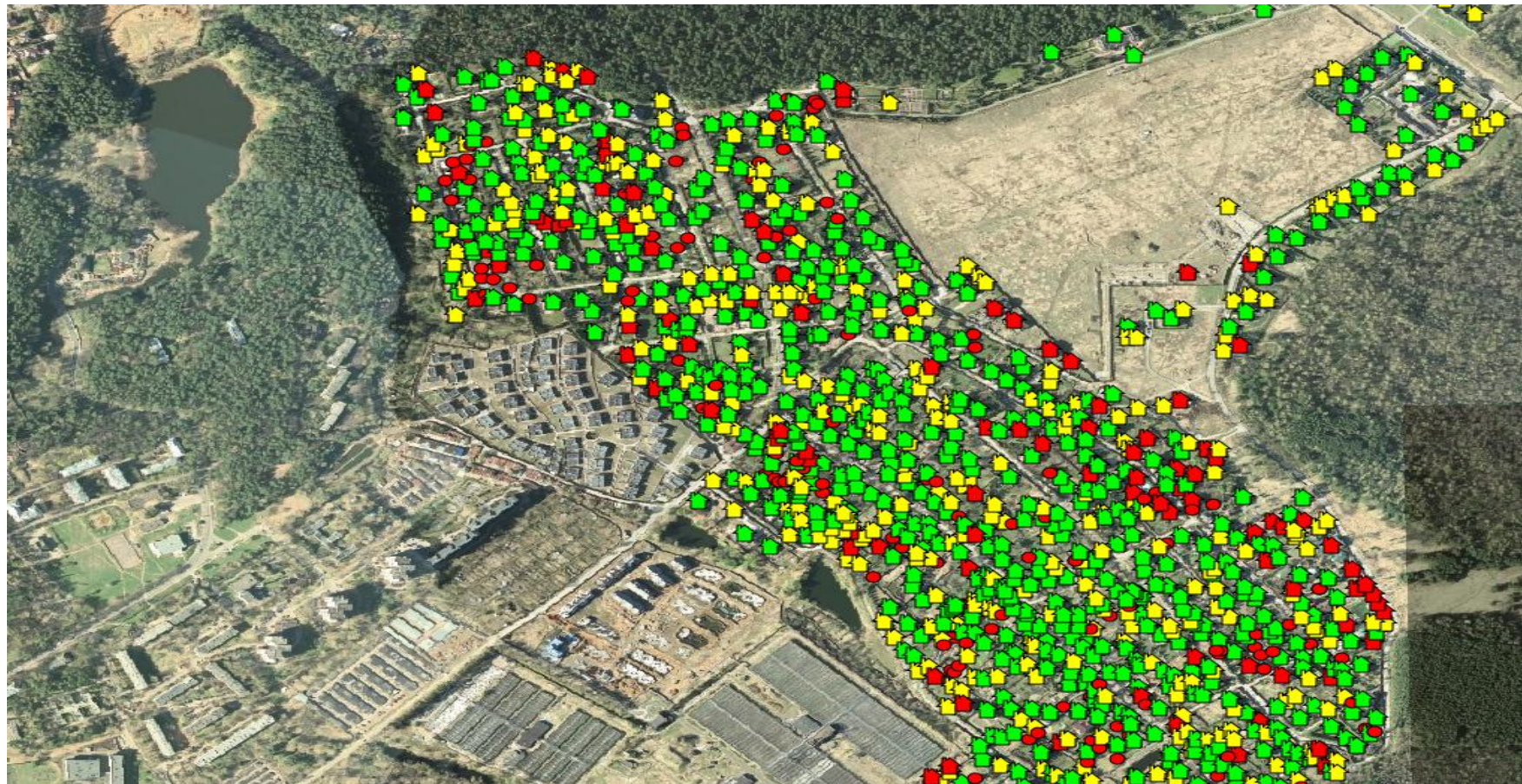


ИНТЕГРАЦИЯ С РОСРЕЕСТРОМ НА УРОВНЕ РЕГИОНА

ИНТЕГРАЦИЯ: СМЭВ2 (РОСРЕЕСТР), МЕХАНИЗМ МАССОВЫХ ЗАПРОСОВ ИНФОРМАЦИИ ГКН И ЕГРН.
С МАЯ 2016 ГОДА ПОЛУЧЕНЫ РЕЗУЛЬТАТЫ ПО 300тыс ЗАПРОСОВ ПО СМЭВ В РОСРЕЕСТР, ПОЛНАЯ ГОТОВНОСТЬ ПЕРЕХОДА НА СМЭВ3, ПОЛНАЯ ГОТОВНОСТЬ ПО ИНТЕГРАЦИИ С ИС УНП (РЕАЛИЗОВАН АДАПТЕР)

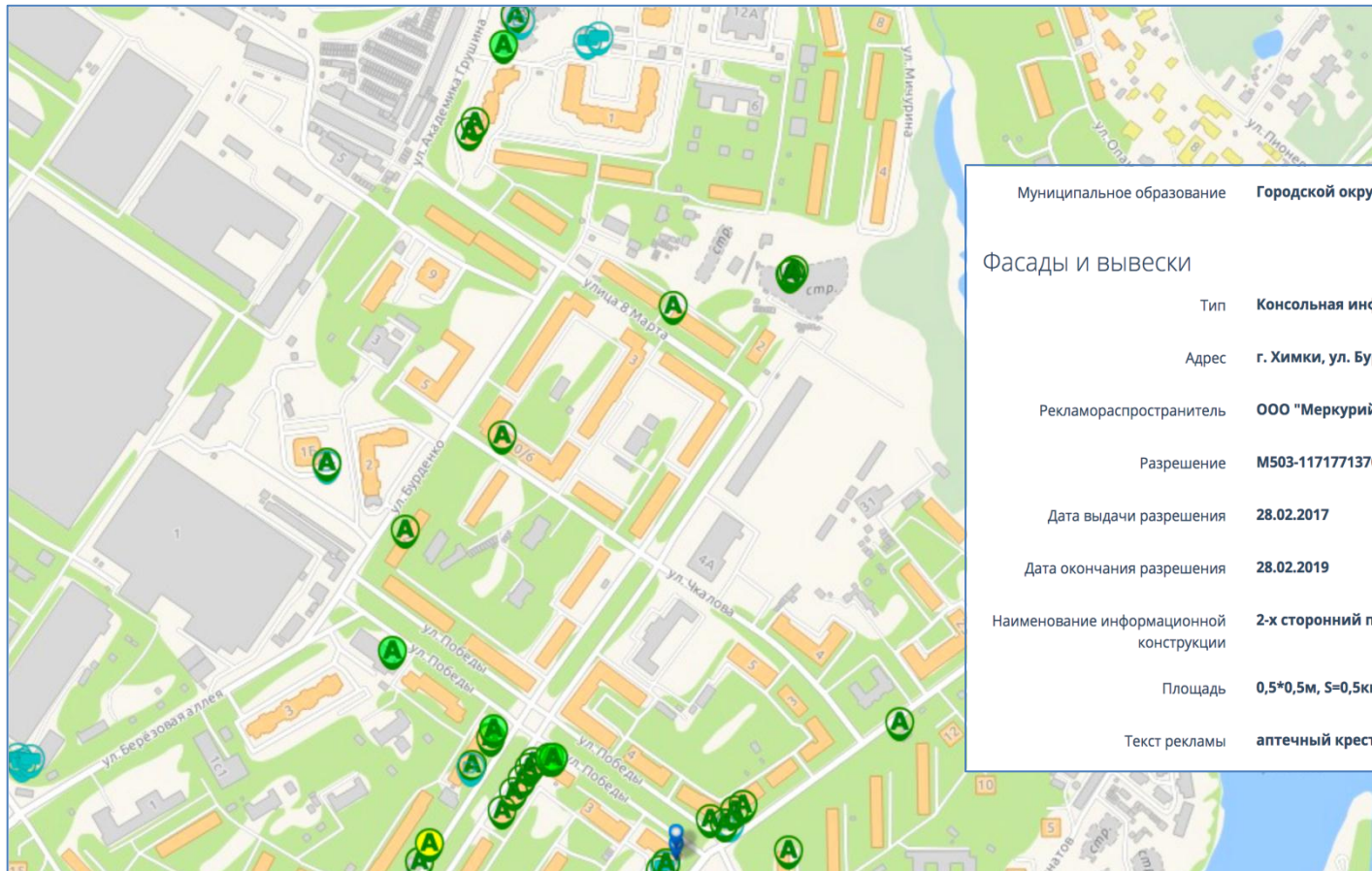


ВЫЯВЛЕНИЕ ОКС, НЕ ВОВЛЕЧЕННЫХ В НАЛОГОВЫЙ ОБОРОТ





ФАСАДЫ И ВЫВЕСКИ. ОБЛИК ГОРODOB



Муниципальное образование **Городской округ Химки**

Фасады и вывески

Тип **Консольная информационная конструкция (панель-кронштейн)**

Адрес **г. Химки, ул. Бурденко, д.1Б**

Рекламораспространитель **ООО "Меркурий"**

Разрешение **M503-1171771370-4951072/2**

Дата выдачи разрешения **28.02.2017**

Дата окончания разрешения **28.02.2019**

Наименование информационной конструкции **2-х сторонний панель-кронштейн**

Площадь **0,5*0,5м, S=0,5кв.м**

Текст рекламы **аптечный крест**



КОМПЛЕКСНАЯ УСЛУГА ПО ОФОРМЛЕНИЮ ДОКУМЕНТОВ НА ПОСТРОЕННЫЙ ОБЪЕКТ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПО РЕГИСТРАЦИИ ПРАВА СОБСТВЕННОСТИ, ОКАЗЫВАЕТСЯ ПРИ НАПРАВЛЕНИИ СООТВЕТСТВУЮЩИХ ЗАЯВЛЕНИЙ ЧЕРЕЗ ПОРТАЛ ГОСУДАРСТВЕННЫХ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ УСЛУГ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ (**USLUGI.MOSREG.RU**) И СОСТОИТ ИЗ СЛЕДУЮЩИХ УСЛУГ:

Регистрация права собственности на объект недвижимости

1. СОГЛАСИЕ

2. ДАННЫЕ О ПРЕДСТАВИТЕЛЕ И ЗАЯВИТЕЛЕ

3. ДОКУМЕНТЫ

4. ПРЕДПРОСМОТР

ТРЕБУЕТСЯ ВАШЕ СОГЛАСИЕ ПО СЛЕДУЮЩИМ ПУНКТАМ:

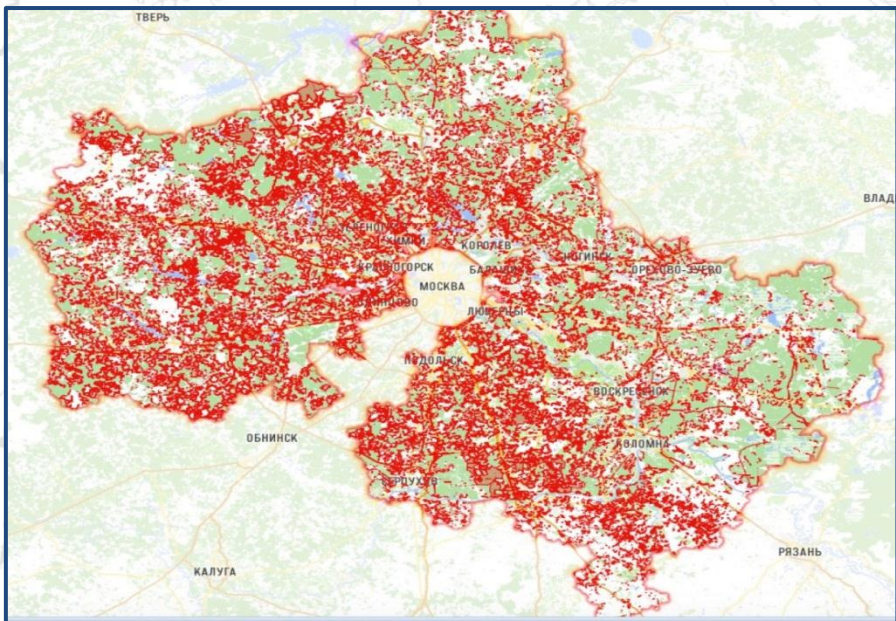
- Я подтверждаю, что вся представленная информация является достоверной и точной;
- Я несу ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации за предоставление заведомо ложных или неполных сведений;
- Я выражаю свое согласие на необходимое использование и обработку своих персональных данных, в том числе в информационных системах;
- Со сроками оказания государственной услуги ознакомлен;

☐ Я подтверждаю свое согласие со всеми вышеперечисленными пунктами

- 1 Выдача разрешения на ввод ОКС
- 2 Присвоение адреса ОКС
- 3 Постановка на кадастровый учет ОКС
- 4 Регистрация прав на ОКС



ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ ЗАПРОСОВ И СВОЕВРЕМЕННО ВЫЯВЛЯТЬ ДЕЙСТВУЮЩИЕ ПРОБЛЕМЫ В СФЕРЕ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ. ТАКИМ МЕТОДОМ, НАПРИМЕР, БЫЛИ ВЫЯВЛЕНЫ МЕСТА ПЕРЕСЕЧЕНИЯ ГОСЛЕСФОНДА И ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ ИНЫХ КАТЕГОРИЙ



ПРИМЕРЫ НАЛОЖЕНИЯ
НА УЧАСТКИ ЗЕМЕЛЬ ТРАНСПОРТА И
НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ





ВВОД И РЕДАКТИРОВАНИЕ СВЕДЕНИЙ ОБ АДРЕСЕ

Сведения об адресе *

Адрес одной строкой 2336 V обл Московская р-н Истринский г Дедовск ул Фабричная ветка

Тип нормативного
документа 2294 V

Наименование
нормативного документа 2291 V

Номер нормативного
документа 2293 V

Дата нормативного
документа 2292 V

СОЗДАНИЕ И СОХРАНЕНИЕ АДРЕСНОГО ОБЪЕКТА НА КАРТЕ

Сохранить объекты

В слой


Адреса ФИАС

ПЕРЕДАЧА СВЕДЕНИЙ ОБ АДРЕСЕ в ФИАС



ЕАЦП МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

- ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОДГОТОВКИ ФАЙЛОВ ОБМЕНА ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ В ФИАС;
- ПЕРЕДАЧА ПОДГОТОВЛЕННЫХ ФАЙЛОВ В ФИАС;
- ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРИЕМА ДАННЫХ ИЗ ФИАС И ОБНОВЛЕНИЯ НА ОСНОВании ПОЛУЧЕННЫХ ДАННЫХ РЕЕСТРА

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ НАЛОГОВАЯ СЛУЖБА**


ФЕДЕРАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ АДРЕСНАЯ СИСТЕМА

[О ФИАС](#) [ПОИСК](#) [ОБНОВЛЕНИЯ](#) [ВОПРОСЫ И ОТВЕТЫ](#) [ЗАЯВКА В ФИАС](#) [ИНФОРМАЦИЯ О ЗАЯВКЕ](#)

База данных ФИАС

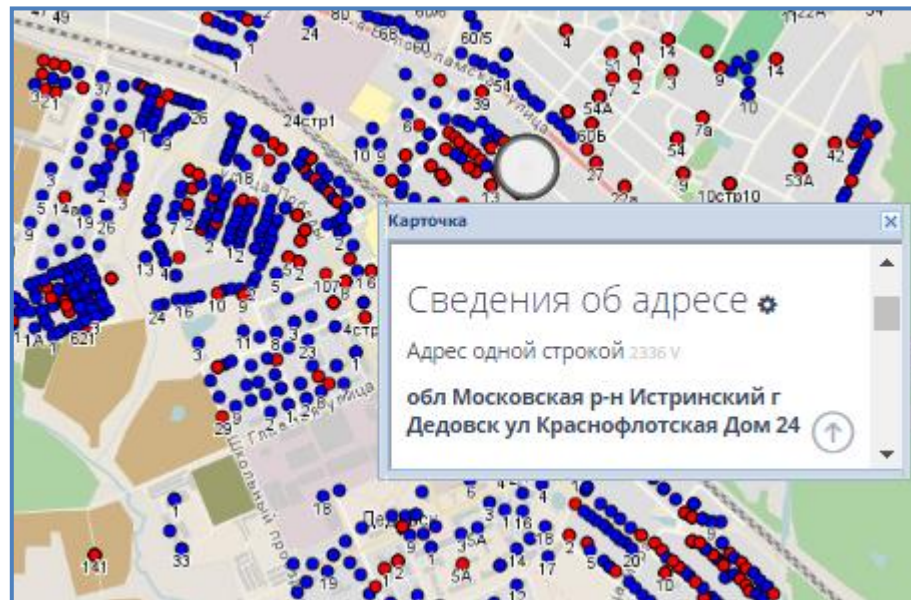
ВНИМАНИЕ! С 01 января 2018 года выгрузка информации из государственного адресного реестра будет осуществляться **ТОЛЬКО В ФОРМАТЕ ФИАС!**

[Памятка о выгрузке адресных сведений на портале ФИАС](#)

 **Описание форматов выгрузки**

- Сведения о составе информации Федеральной информационной адресной системы
- Сведения о составе информации Федеральной информационной адресной системы (сведения до 09 июня 2016 года)
- XSD схемы выгрузки БД ФИАС в формате XML
- XSD схемы выгрузки БД ФИАС в формате XML (схемы действовали до 09 июня 2016 года)
- Описание службы получения обновлений

Выгрузка информации из государственного адресного реестра осуществляется 2 раза в неделю.





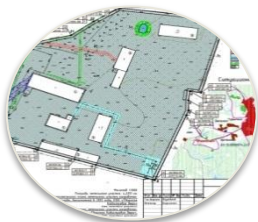
1. **НА ПОРТАЛЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ УСЛУГ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ** РЕАЛИЗОВАНА ВОЗМОЖНОСТЬ РЕГИСТРАЦИИ В ИСОГД ДОКУМЕНТОВ И СВЕДЕНИЙ, НЕОБХОДИМЫХ В ДАЛЬНЕЙШЕМ ПРИ ПОДГОТОВКЕ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ
2. ОБЕСПЕЧЕНА ОДНОКРАТНОСТЬ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ПРОЕКТА - ВСЕ ОРГАНЫ РАБОТАЮТ С ОДНОЙ ЭЛЕКТРОННОЙ ВЕРСИЕ
3. **ИСОГД ЯВЛЯЕТСЯ ЕДИНЫМ ФИЛЬТРОМ ПРОВЕРКИ КОМПЛЕКТНОСТИ ДОКУМЕНТАЦИИ, ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ РАЗРЕШЕНИЙ НА СТРОИТЕЛЬСТВО И ВВОД**
4. ЗА 1 РАБОЧИЙ ДЕНЬ ПОСЛЕ ЗАГРУЗКИ ДОКУМЕНТАЦИИ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ ПРОВЕРКА КОМПЛЕКТНОСТИ, ЧТО ПОЗВОЛИЛО СНИЗИТЬ КОЛИЧЕСТВО ОТКАЗОВ НА РС В 2 РАЗА
5. ПО ПЕРВЫМ РЕЗУЛЬТАТАМ РАБОТЫ ФИЛЬТРА СТАЛА ПОНЯТНА ОБЩАЯ ПРОБЛЕМА С КАЧЕСТВОМ ПРОЕКТИРОВАНИЯ – БЫЛА СОЗДАНА АССОЦИАЦИЯ ПРОЕКТИРОВЩИКОВ И РЕЕСТР НЕДОБОРОСОВЕСТНЫХ ПРОЕКТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ



С 01.06.2016 ИСОГД МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ НАПРЯМУЮ ВСТРОЕНА В СИСТЕМУ ОКАЗАНИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



**ПОДГОТОВКА И
УТВЕРЖДЕНИЕ
ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫХ
ПЛАНОВ ЗЕМЕЛЬНЫХ
УЧАСТКОВ**



**ВЫДАЧА
РАЗРЕШЕНИЯ НА
СТРОИТЕЛЬСТВО**



**ПОДАЧА
ИЗВЕЩЕНИЯ О
НАЧАЛЕ
СТРОИТЕЛЬСТВА**



**ВЫДАЧА РАЗРЕШЕНИЯ
НА ВВОД ОБЪЕКТА В
ЭКСПЛУАТАЦИЮ**



**УТВЕРЖДЕНИЕ
ПРОЕКТОВ
ПЛАНИРОВКИ
ТЕРРИТОРИИ**





АНАЛИТИКА И ОТЧЕТНОСТЬ

ОТЧЕТ ПО ЗАЯВКАМ РППТ С ДЕТАЛИЗАЦИЕЙ ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ РАЙОНАМ И ГОРОДСКИМ ОКРУГАМ

Муниципальные районы и Городские округа

1. Волоколамский муниципальный район
2. Воскресенский муниципальный район
3. Городской округ Балашиха
4. Городской округ Бронницы
5. Городской округ Дзержинский
6. Городской округ Долгопрудный
7. Городской округ Домодедово
8. Городской округ Дубна
9. Городской округ Егорьевск

Сортировка

Нежилые объекты

Дата заявки

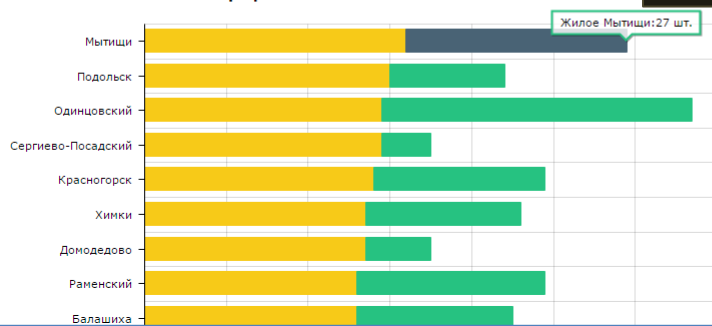
01.01.2016

по

04.07.2017

ПОКАЗАТЬ ОТЧЕТ

График заявок РППТ с 01.01.2016 по 04.07.2017



Заявки ППТ Городской округ Мытищи. Нежилое

Общество с ограниченной ответственностью "АБС" +7(962)938-00-00

Городской округ Мытищи
Московская область,
городской округ Мытищи, г. Мытищи, ул.Селезнёва

50:12:0100412:3922
найден контур в гпн
Запрос кадастровой
выписки ЗУ
50:12:0100412:3922 №
59-9616663 от
17.01.2017
Выполнена
РЕЗУЛЬТАТ ПОЛУЧЕН
Запрос выписки
ЕГРП по ЗУ
50:12:0100412:3922 №
49-38445735 от
17.01.2017
Выполнена
РЕЗУЛЬТАТ ПОЛУЧЕН

Подготовка
документации для
размещения
офисного центра
объекты нежилого
назначения

Детализация

Муниципальные районы и Городские округа	Нежилые объекты, шт.	Жилые объекты, шт.
1 Городской округ Мытищи	32	27
2 Городской округ Подольск	30	14
3 Одинцовский муниципальный район	29	38
4 Сергиево-Посадский муниципальный район	29	6
5 Городской округ Красногорск	28	21
6 Городской округ Химки	27	19
7 Городской округ Домодедово	27	8

ИСОГД Московской области позволяет оперативно подготовить основные аналитические отчеты по ГПЗУ и ППТ, формировать книги ИСОГД, вести дела о построенных и подлежащих застройке земельных участках

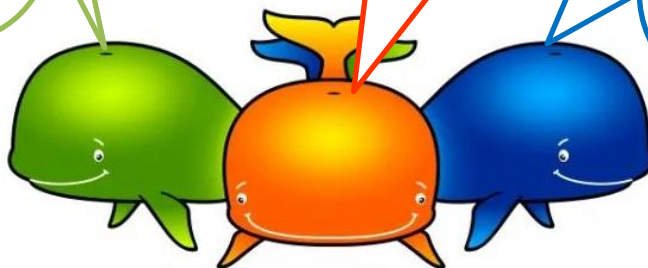


РЕЗУЛЬТАТЫ ВНЕДРЕНИЯ

Сведения об объектах территории, о земельных участках, проекты развития территории представлены на электронной карте

Документы подготавливаются, утверждаются и хранятся в электронном виде

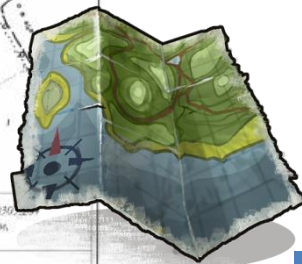
Государственные услуги оказываются с использованием системы межведомственного электронного взаимодействия





БЫЛО

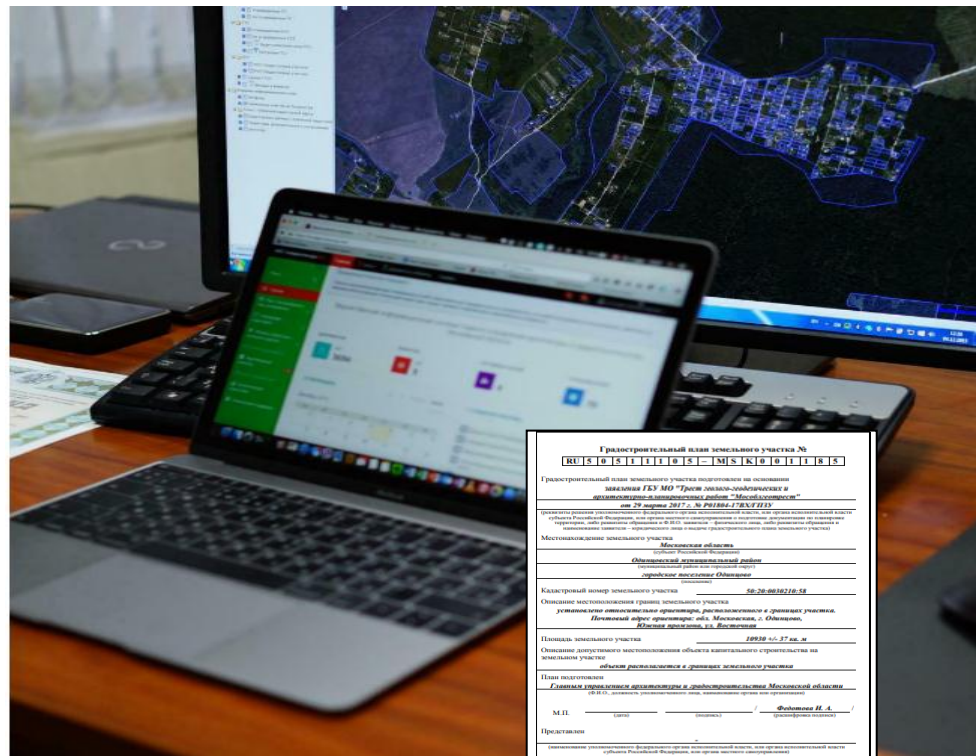
поиск и сбор бумажных сведений из разных источников, формирование бумажного документа в ручном режиме, долгие сроки подготовки документов, доставка бумажных документов почтой или курьером, отдельные карты для разных типов документов





СТАЛО

формирование электронного документа в автоматизированном режиме,
регламентированный обмен электронными данными с использованием информационного взаимодействия,
сократившиеся сроки подготовки документов,
представление всех пространственных данных на единой электронной карте

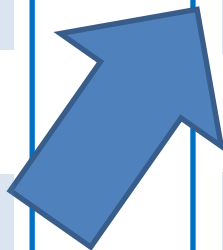
[illegible]



РЕЗУЛЬТАТЫ ВНЕДРЕНИЯ

БЫЛО

Прием заявлений	Вручную, в бумажном виде
Получение данных о земельном участке	От заявителя
Сбор данных от ЦОГВ	Запрос у ЦОГВ, получение по МСЭД
Подготовка сведений по генеральным данным и ПЗЗ	Вручную из бумажных документов
Подготовка текстовой и графической частей документов	Вручную
Контроль сроков подготовки документов и составление отчетов	Вручную



СТАЛО

Прием заявлений	ИЗ МФЦ/РПГУ, в электронном виде
Получение данных о земельном участке	От Росреестра, отлаженное автоматизированное взаимодействие
Сбор данных от ЦОГВ	Автоматизированное взаимодействие
Подготовка сведений по генеральным данным и ПЗЗ	С использованием данных слоев электронной карты
Подготовка текстовой и графической частей документов	Автоматизировано
Контроль сроков подготовки документов и составление отчетов	Автоматизировано



ЧТО СТАЛО ЛУЧШЕ ДЛЯ ЗАСТРОЙЩИКОВ И ИНВЕСТОРОВ



Снятие административных барьеров и улучшение инвестиционной привлекательности среды.

Большую часть заявлений можно подать через портал государственных услуг.

Появилось возможность получать комплексные услуги по всему процессу строительства, с однократной подачей проектной документации.

Все дополнительные сведения, в т.ч. сведения о земельных участках, органы власти запрашивают самостоятельно.

Возможность получения сведений о планировочных ограничениях в координатных описаниях.

Заявителю при получении ГПЗУ предоставляется информация о технических условиях подключения к инженерным сетям.



ЧТО СТАЛО ЛУЧШЕ ДЛЯ ЖИТЕЛЕЙ ОБЛАСТИ



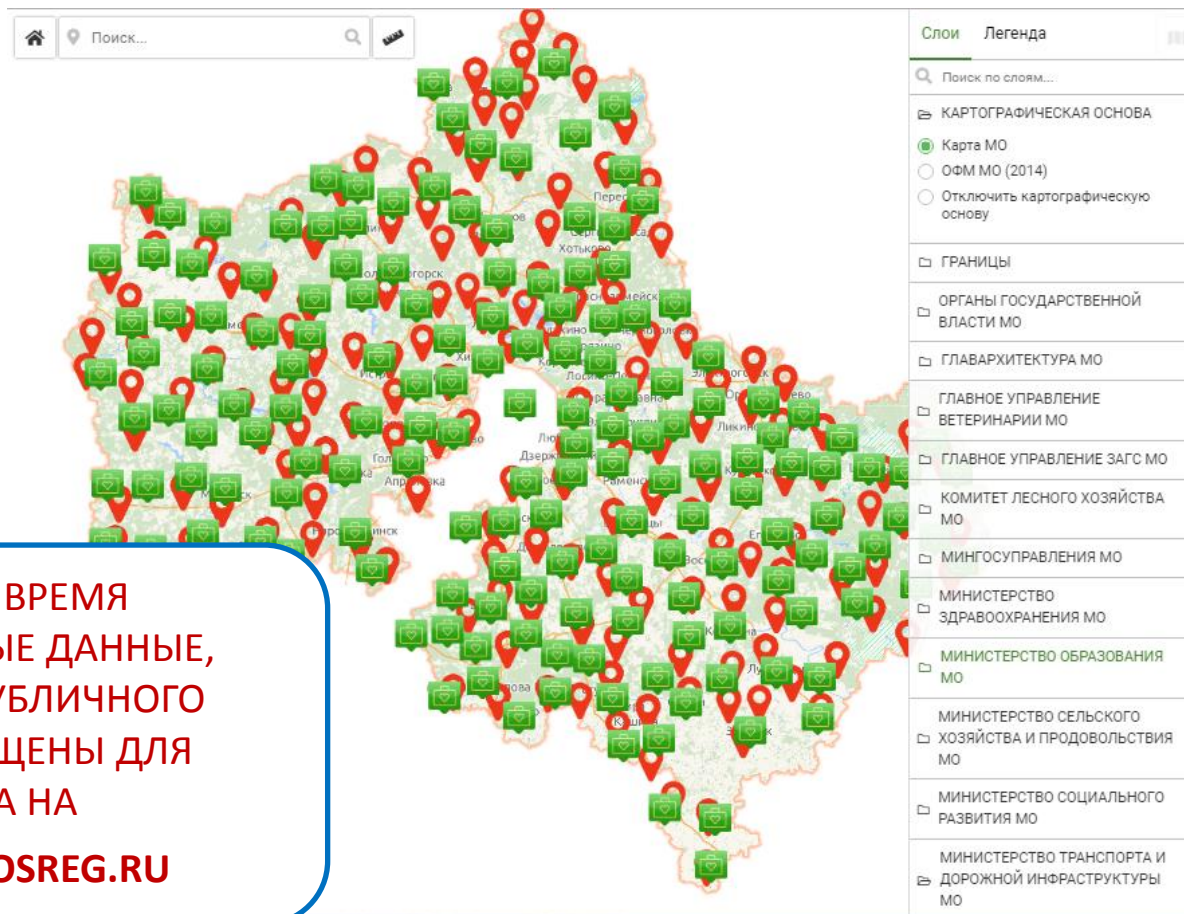
Появилась карта с открытыми данными по существующим объектам Московской области.

Жители Московской области получили возможность быстро оформить подать заявки через портал государственных услуг и быстро оформить все документы. В т.ч., одна из популярных услуг – оформление ГПЗУ на ИЖС. Разработаны памятки и инструкции для заявителей, регулярно проводятся обучающие семинары. Улучшился контроль ответственных лиц за качеством предоставления услуг.

Появилась возможность ознакомиться с документами по развитию территории, для того, чтобы принять участие в публичных слушаниях.



ПУБЛИЧНАЯ КАРТА



В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ
ПРОСТРАНСТВЕННЫЕ ДАННЫЕ,
ОТКРЫТЫЕ ДЛЯ ПУБЛИЧНОГО
ДОСТУПА, РАЗМЕЩЕНЫ ДЛЯ
ПРОСМОТРА НА

[HTTPS://RGIS.MOSREG.RU](https://rgis.mosreg.ru)



ЗА ПЕРИОД С 01.06.2016 ПО 01.07.2018 В ИСОГД МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

1. ЗАРЕГИСТРИРОВАНО И РАЗМЕЩЕНО БОЛЕЕ **300 ТЫС.** ДОКУМЕНТОВ;
2. ОБРАБОТАНО БОЛЕЕ **60 ТЫС.** ЗАЯВОК
3. СФОРМИРОВАНО **150 СЛОЕВ** ПРОСТРАНСТВЕННЫХ ДАННЫХ
4. ПОДКЛЮЧЕНО **5000** ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ;
5. ЕЖЕДНЕВНАЯ АВТОРИЗАЦИЯ ДЛЯ РАБОТЫ В СИСТЕМЕ ВЫПОЛНЯЕТСЯ, В СРЕДНЕМ, ДЛЯ **1000** ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ.



1. ИСОГД МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ КООРДИНИРУЕТ ВСЕ СТАДИИ РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ: ОТ ДОКУМЕНТАЦИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ ДО ПОДГОТОВКИ ИСХОДНО-РАЗРЕШИТЕЛЬНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ.
2. СИСТЕМА ПОЗВОЛЯЕТ ОСУЩЕСТВЛЯТЬ УПРАВЛЕНИЕ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ С ПОЛНЫМ НАБОРОМ УРОВНЕЙ ДЕТАЛИЗАЦИИ: ОТ УРОВНЯ ВСЕЙ ТЕРРИТОРИИ СУБЪЕКТА ДО КАЖДОГО ОТДЕЛЬНО СТОЯЩЕГО ОБЪЕКТА.
3. ИСОГД МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОЗВОЛЯЕТ СОБРАТЬ ВСЕ СВЕДЕНИЯ, ДОКУМЕНТЫ И ПРОСТРАНСТВЕННЫЕ ДАННЫЕ В ЕДИНОМ ХРАНИЛИЩЕ, В ТОМ ЧИСЛЕ – С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕЖВЕДОМСТВЕННОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ С ВНЕШНИМИ ФЕДЕРАЛЬНЫМИ И РЕГИОНАЛЬНЫМИ СИСТЕМАМИ.
4. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АНАЛИТИЧЕСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ СИСТЕМЫ ПОЗВОЛЯЕТ БЫСТРО СФОРМИРОВАТЬ АНАЛИТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ И ОТЧЕТЫ ПО ВЫБРАННОЙ ТЕРРИТОРИИ.



5. ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ДАННЫХ НА ЭЛЕКТРОННОЙ КАРТЕ ПОЗВОЛЯЕТ ЕДИНОВРЕМЕННО УВИДЕТЬ ПОДРОБНУЮ КАРТИНУ ПО ВСЕМ ПРОСТРАНСТВЕННЫМ ОБЪЕКТАМ И ПРОАНАЛИЗИРОВАТЬ ДАННЫЕ О СУЩЕСТВУЮЩЕМ И О ПЛАНИРУЕМОМ РАЗВИТИИ ТЕРРИТОРИИ, О ЕЕ ВОЗМОЖНОМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ И ОБ ЕЕ ОГРАНИЧЕНИЯХ.
6. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИСОГД МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИ ОКАЗАНИИ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ ОБЕСПЕЧИВАЕТ СОКРАЩЕНИЕ СРОКОВ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ, И ПОЗВОЛЯЕТ УМЕНЬШИТЬ НАГРУЗКУ НА ВСЕХ УЧАСТНИКОВ ПРОЦЕССА ПО ПОИСКУ И СБОРУ НЕОБХОДИМЫХ ДОКУМЕНТОВ.
7. КАЖДОЕ ДЕЙСТВИЕ В СИСТЕМЕ ИСОГД, БУДЬ ТО СОЗДАНИЯ СЛОЯ ИЛИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА - ОБНАЖАЕТ СКРЫТУЮ ПРОБЛЕМУ И ПОБУЖДАЕТ ПЕРЕСТРАИВАТЬ РАБОТУ ОРГАНОВ ВЛАСТИ С ЦЕЛЬЮ СТРУКТУРНОГО ЕЕ РЕШЕНИЯ.



ПО РЕЗУЛЬТАТАМ АНАЛИЗА РЕГИОНАЛЬНЫХ ИСОГД, ВЫПОЛНЕННОГО
МИНСТРОЕМ РОССИИ СОВМЕСТНО С МИНКОМСВЯЗИ РОССИИ,
ИСОГД МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИЗНАНА ЛУЧШЕЙ СИСТЕМОЙ ДЛЯ
ПРИМЕНЕНИЯ В КАЧЕСТВЕ ТИРАЖИРУЕМОГО ТИПОВОГО ПРОГРАММНОГО
ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ ИНФОРМАТИЗАЦИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
НА РЕГИОНАЛЬНОМ УРОВНЕ И УРОВНЕ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ.

ИСОГД МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ РЕКОМЕНДОВАНА ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ В
НАЦИОНАЛЬНОМ ФОНДЕ АЛГОРИТМОВ И ПРОГРАММ ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕГО
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИНЫМИ СУБЪЕКТАМИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ.



ТТПО ИСОГД ОБЕСПЕЧИВАЕТ АВТОМАТИЗАЦИЮ ПОДГОТОВКИ, СОГЛАСОВАНИЯ, УТВЕРЖДЕНИЯ И РЕГИСТРАЦИИ ОСНОВНЫХ ДОКУМЕНТОВ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

- ДОКУМЕНТЫ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ
- ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ
- ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ПЛАН ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА (ГПЗУ)
- РАЗРЕШЕНИЕ НА СТРОИТЕЛЬСТВО
- РАЗРЕШЕНИЕ НА ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ
- ПРИСВОЕНИЕ, ИЗМЕНЕНИЕ, АННУЛИРОВАНИЕ АДРЕСА

ТТПО ИСОГД ОБЕСПЕЧИВАЕТ :

- ПОЭТАПНОЕ ВЫПОЛНЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ;
- НАЗНАЧЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННЫХ ЗА ВЫПОЛНЕНИЕ ЭТАПА;
- КОНТРОЛЬ СРОКОВ ВЫПОЛНЕНИЯ КАЖДОГО ЭТАПА.



Статус заявки: **Услуга исполнена**



ЭТАП 1

Получение заявления и назначение исполнителей



ЭТАП 2

Подготовка разрешения



ЭТАП 3

Согласование и выдача разрешения

Согласование и выдача разрешения

Исполнители

Исполнитель *	<input type="text" value="Петров В.С."/>	
Начальник управления / отдела	<input type="text" value="Петрова И.С."/>	
Уполномоченное лицо, должность *	<input type="text" value="Заместитель министра строительного комплекса Московской области"/>	
Уполномоченное лицо, ФИО	<input type="text" value="А.В. Балук"/>	
Уполномоченный орган *	<input type="text" value="Министерство строительного комплекса Московской области"/>	

Сведения о согласовании

Дата разрешения на строительство *	<input type="text" value="18.10.2017"/>		
Дата подписания разрешения на строительство *	<input type="text" value="18.10.2017"/>		
Номер разрешения на строительство *	<input type="text" value="RU50-46-9406-2017"/>		
Согласующая организация *	<input type="text" value="Министерство строительного комплекса Московской области"/>		
Срок действия разрешения *	<input type="text" value="18.10.2019"/>		
Основания для установления срока действия разрешения на строительство *	<input type="text" value="ПОС"/>		

Согласованное разрешения на строительство





Запросы сведений из Единого государственного реестра недвижимости

Уникальный идентификатор: 337671440

👁️ Просмотреть </> Разобрать результат ☰

☞ Показать протокол

🔍 Проверить статус в РР

</> XML

📄 в Word

Основные сведения

Файлы (0)

Связи

Номер документа

ГКН-000060-1

☰

Дата документа

22.10.2017

📅

☰

Заявка в ЕГРН

Тип документа

Запрос кадастровой выписки ЗУ

×

☰

Кадастровый номер запрашиваемого объекта

50:21:0040112:497

☰

Предоставление сведений из ЕГРН через СМЭВ

Статус подачи заявления на предоставление информации

Заявка успешно принята

☰

Номер заявки на стороне Росреестра

59-19523066

☰

Код состояния заявки

004

☰

Состояние заявки

Выполнена

☰

Комментарий к

Сведения предоставлены

☰

ТТПО ИСОГД ПРЕДУСМАТРИВАЕТ ВОЗМОЖНОСТЬ ОБМЕНА ИНФОРМАЦИЕЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЕДИНОЙ СИСТЕМЫ МЕЖВЕДОМСТВЕННОГО ЭЛЕКТРОННОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ С ГОСУДАРСТВЕННЫМИ ИНФОРМАЦИОННЫМИ СИСТЕМАМИ, В ТОМ ЧИСЛЕ:

- С РЕГИОНАЛЬНОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМОЙ ВЕДЕНИЯ ЕДИНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА НЕДВИЖИМОСТИ (ФГИС ЕГРН),
- С ФЕДЕРАЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ АДРЕСНОЙ СИСТЕМОЙ (ФИАС),
- С ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМОЙ ВЕДЕНИЯ ЕДИНОЙ ЭЛЕКТРОННОЙ КАРТОГРАФИЧЕСКОЙ ОСНОВЫ (ГИС ЕЭКО),
- С РЕГИОНАЛЬНОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМОЙ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ (ФГИС ТП).



ТИПОВОЕ ТИРАЖИРУЕМОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
«ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ОБЕСПЕЧЕНИЯ
ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ» (ТТПО ИСОГД) РАЗРАБОТАНО В
СООТВЕТСТВИИ С ПОРУЧЕНИЕМ ЗАМЕСТИТЕЛЯ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ
ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Д.Н. КОЗАКА ОТ 03.05.2017
№ ДК-П9-2848
НА БАЗЕ ИСОГД МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



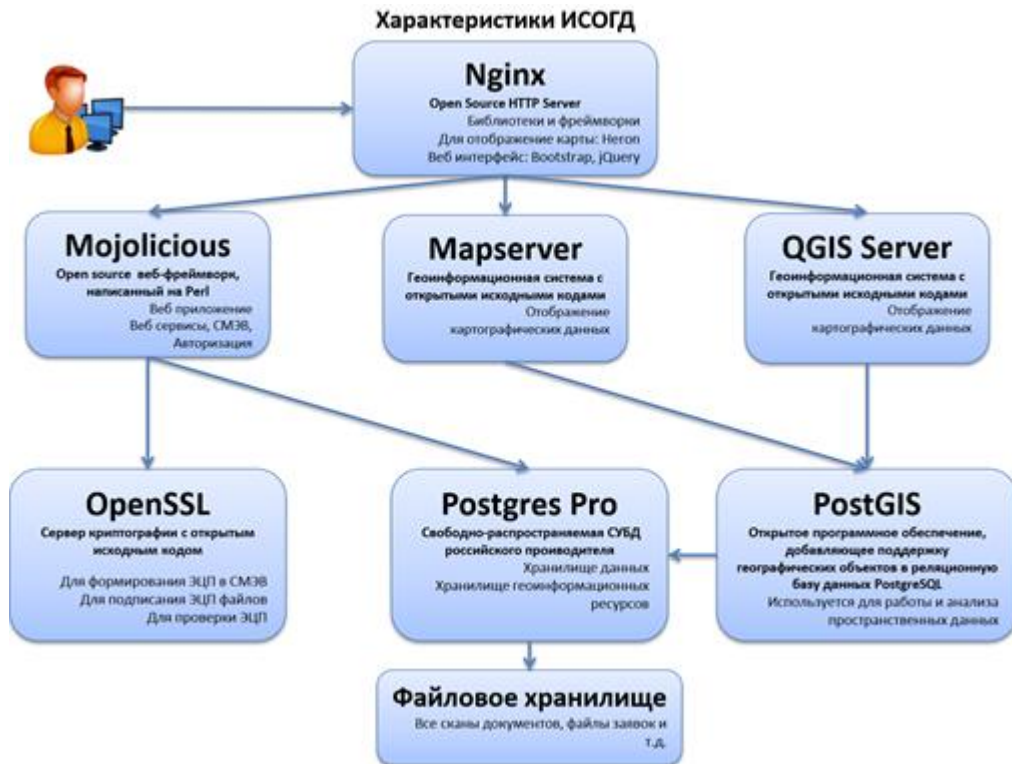
ТТПО ИСОГД РАЗРАБОТАНО НА ОСНОВЕ
СВОБОДНО РАСПРОСТРАНЯЕМОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ



С ЯНВАРЯ 2018 ГОДА ТТПО ИСОГД РАЗМЕЩАЕТСЯ
В НАЦИОНАЛЬНОМ ФОНДЕ АЛГОРИТМОВ И ПРОГРАММ
ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
СУБЪЕКТАМИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



СИСТЕМА СОЗДАНА НА ОСНОВЕ ОТКРЫТОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ





ТТПО ИСОГД – НАСТРОЙКА И ТЕХПОДДЕРЖКА

Настройка документов

Настройка категорий полей и показателей

Справочники

Пользователи

Связи между документами

Конструктор отчетов

Техпроцессы

Функции системы

Карта

Настройка дерева слоев карты

Настройка категории слоев карты

+ добавить новый тип документа

Тип
☐ объект ☐ документ ☐ папка ☒

✕ Очистить

Применить фильтры

Поиск:

id	Тип (документ объект папка)	Наименование	Формат номера документа	Папка	Порядок сортировки
4	Папка	Наименование: Технологические процессы Сокращенное наименование: без сокращенного наименования Системное имя: search-link-docs Код: не заполнено	Префикс номера: без маски Параметры номера: без маски Суффикс номера: без маски Обнулять в начале нового календарного года: нет Пример ввода: Префикс календаря (GGYY)	root	1

Наши специалисты готовы оказать консультационные и сопроводительную услуги по внедрению системы в регионах Российской Федерации.

В СИСТЕМЕ ПРЕДУСМОТРЕНА ВОЗМОЖНОСТЬ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ НАСТРОЙКИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ, РЕЕСТРОВ И СПРАВОЧНИКОВ В ТОМ ЧИСЛЕ:

- ▶ АТРИБУТЫ РЕЕСТРОВ И ТЕХПРОЦЕССОВ (КРОМЕ БАЗОВЫХ)
- ▶ ЭТАПЫ И СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ
- ▶ РАССЫЛКА УВЕДОМЛЕНИЙ
- ▶ СПРАВОЧНИКИ И КЛАССИФИКАТОРЫ СИСТЕМЫ.
- ▶ НАСТРОЙКА СВЯЗЕЙ МЕЖДУ ДОКУМЕНТАМИ