

## ПАРТНЕРЫ ГРУППЫ КОМПАНИЙ «КЕЙСИСТЕМС»

### «Кейсистемс-Амур»

Амурская, Иркутская, Сахалинская области, Камчатский, Хабаровский края  
Тел.: +7 (4162) 552-442

### «Кейсистемс-Владивосток»

Приморский край, Чукотский АО, Еврейская АО и Магаданская область  
Тел.: +7 (423) 2-805-805

### «Кейсистемс-Вятка»

(НОУ УМЦ «Профессионал Плюс»)  
Кировская область  
Тел.: +7 (8332) 676-255

### «Кейсистемс-Иваново»

Ивановская, Владимирская, Вологодская, Костромская, Нижегородская, Новгородская и Ярославская области  
Тел.: +7 (4932) 343-639

### «Кейсистемс-Кавказ»

Карачаево-Черкесская Республика, Республика Адыгея, Кабардино-Балкарская Республика, Ставропольский край  
Тел.: +7 (909) 499 92 77

### «Кейсистемс-Кубань»

Краснодарский край  
Тел.: +7 (861) 20-40-200

### «Кейсистемс Орел»

Орловская область  
Тел.: +7 (4862) 510-091

### «Кейсистемс-Сахалин»

Сахалинская область  
+7 (4242) 27-30-37

### «Кейсистемс-Якутия»

Республика Саха (Якутия)  
Тел.: +7 (4112) 398-102

### «Кейсистемс-Сибирь»

Омская, Кемеровская, Новосибирская, Томская, Тюменская области, Республика Алтай, Алтайский край, Ямало-Ненецкий АО  
Тел.: +7 (3812) 717-609

### «Кейсистемс-Урал»

Свердловская, Челябинская, Оренбургская области, Пермский край, Республика Башкортостан  
Тел.: +7 (343) 288 70 35

### «Кейсистемс-ЦФО»

(«ГСКС «Профи»)  
Липецкая, Воронежская, Тульская области  
Тел.: +7 (4742) 515-888

### «Ключевые системы»

Забайкальский край  
Тел.: +7 (924) 271-96-19

### «АльТА-СОФТ»

Брянская область  
Тел.: +7 (4832) 595-461

### «Барс-Саратов»

Саратовская область  
Тел.: +7 (8452) 477-172

### НПЦ «Бюджет-Саратов»

Саратовская область  
Тел.: +7 (8452) 511-200

### «ИТ Консалтинг»

Мурманская, Архангельская, Ленинградская области, г. Санкт-Петербург, Республика Карелия,  
Тел.: +7 (8152) 692-702

### «Компания БАРС»

Удмуртская Республика  
Тел.: +7 (3412) 45-44-03

### «Автоматизация бизнес процессов»

Тверская область  
Тел.: +7 (903) 801-30-34

### «КомпТрейд»

Республика Бурятия  
Тел.: +7 (3012) 223-843

### «Бест-Лайн»

Республика Дагестан  
Тел.: +7 (8722) 67-06-91

### «Современные бизнес технологии и системы»

Самарская область  
Тел.: +7 (846) 277-18-97

### «Регистрационный центр»

Красноярский край  
Тел.: +7 (391) 249-14-19

### «РС-Системс Софт»

Курганская область  
Тел.: +7 (3522) 555-940

### ИП Коновалов М.Н.

Калининградская область  
Тел.: +7 (911) 468-95-91

### ИП Надеев Д.В.

Курская область  
Тел.: +7 (4712) 53-31-65

### ИП Юрьев Е.В.

Рязанская область  
Тел.: +7 (4912) 511-179

## Эффективное решение административных и управленческих задач

**КЕЙСИСТЕМС**

Информационные технологии  
для государственного  
и муниципального управления



## КОМПЛЕКСНАЯ АВТОМАТИЗАЦИЯ ОРГАНОВ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ ПК «Муниципальное самоуправление-СМАРТ»

🏠 428000, Чувашская Республика, г. Чебоксары, пр. М. Горького, 18Б

☎ 8 (8352) 323-323

✉ msu@keysystems.ru

📞 callcenter-keysystems

🌐 www.keysystems.ru, www.кейсистемс.рф



☎ 8 (8352) 323-323

🌐 www.keysystems.ru

Зарегистрировано  
в Реестре отечественного программного  
обеспечения 20.05.2016 г. под № 865

## Уважаемые коллеги!

Современное законодательство диктует новые требования к организации деятельности органов местного самоуправления. Принципы прозрачности, публичности, открытости, эффективности и качества работы являются определяющими.

В информационном обществе полноценная работа Электронного правительства немыслима без налаженных механизмов межведомственного электронного взаимодействия. Требования законодательства, непрерывный информационный поток между всеми уровнями власти, оказание государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» определяют совершенно новый системный подход к организации работы органов местного самоуправления. Именно такой подход лег в основу программного комплекса «Муниципальное самоуправление-СМАРТ» (ПК «МСУ-СМАРТ»). Сегодня это единая централизованная информационная система регионального масштаба, интегрирующая в себе информационное хранилище, а также эффективные инструменты работы с ним на базе передовых интернет-технологий.

ПК «МСУ-СМАРТ» — решение для комплексной автоматизации деятельности органов местного самоуправления и актуализации располагаемой ими информации для управления социально-экономическими показателями муниципальных образований и региона в целом.

С уважением, Генеральный директор  
ООО «Кейсистемс» Алексей Матросов



**ПК «Муниципальное самоуправление-СМАРТ»** — система комплексной автоматизации органов местного самоуправления для эффективного решения административных и управленческих задач.

**до 100%**

рост налогооблагаемой базы  
местных бюджетов

**в 2 раза**

сокращение временных  
и трудовых затрат



ПК «МСУ-СМАРТ»

**100%**

прозрачность и эффективность  
работы органов местного  
самоуправления

**в 5 раз**

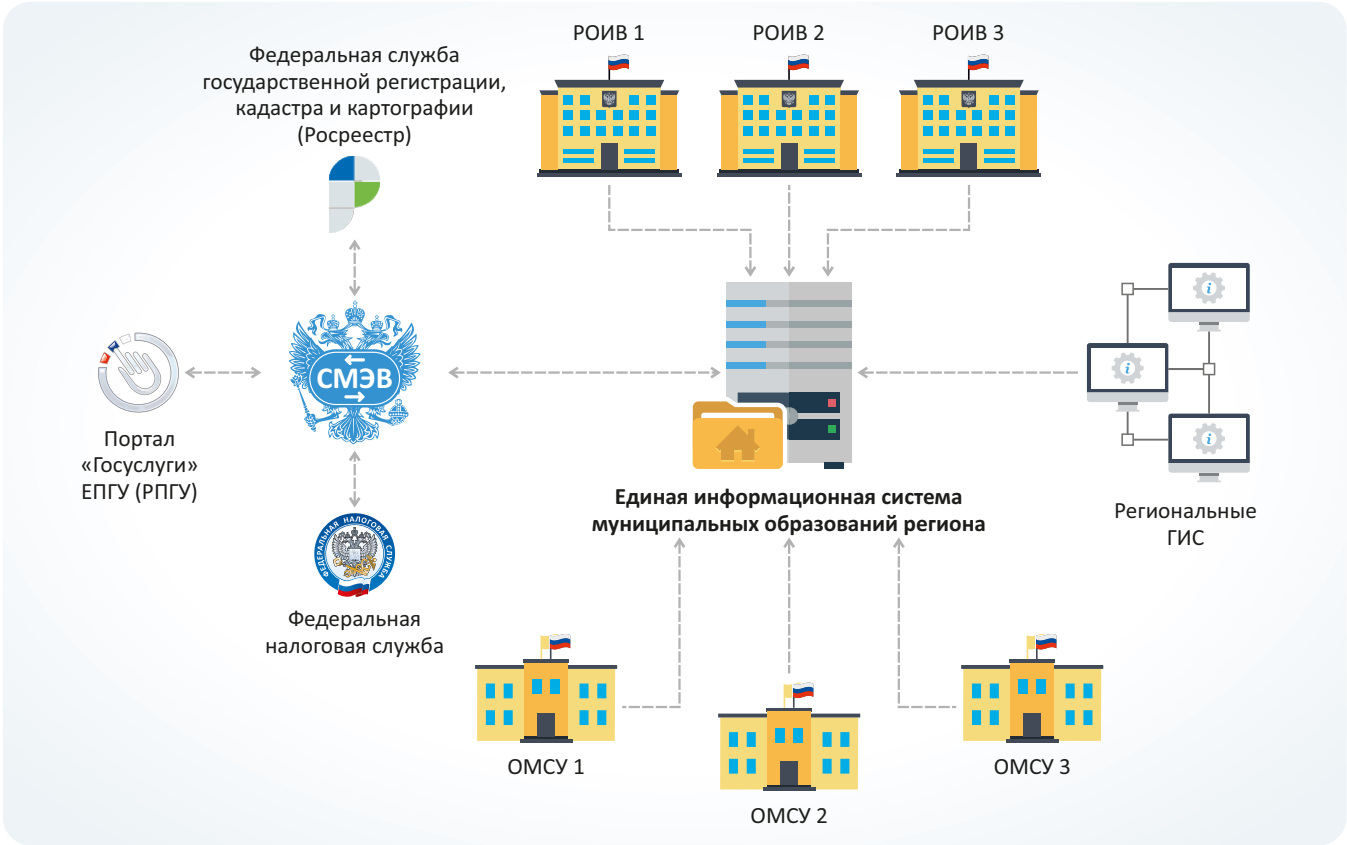
рост количества межведом-  
ственных запросов и ответов

### Пользователи ПК «Муниципальное самоуправление-СМАРТ»:

- ✓ **Администрации городских и сельских поселений**
- ✓ **Администрации муниципальных районов и городов**
- ✓ **Региональные органы исполнительной власти, ответственные за:**
  - ✓ развитие информатизации и информационного общества
  - ✓ развитие административной реформы
  - ✓ реализацию перевода государственных и муниципальных услуг в электронный вид
  - ✓ развитие межведомственного электронного взаимодействия
  - ✓ повышение собственных доходов органов местного самоуправления

# Концепция решения на региональном уровне\*

Внедрение ПК «МСУ-СМАРТ» на региональном уровне позволяет создать единую информационную систему муниципальных образований целого региона, содержащую информацию о населении, земле, имуществе и личных подсобных хозяйствах, обеспечивая единым информационным и методологическим пространством все муниципальные образования региона. Единая централизованная база данных ПК «МСУ-СМАРТ» и применяемые интернет-технологии позволяют осуществлять информационный обмен с федеральными органами исполнительной власти (ФНС, Росреестр, ПФР и др.), региональными органами исполнительной власти, федеральными и региональными ГИС, интегрироваться с СМЭВ (РСМЭВ), единым и региональным порталами государственных и муниципальных услуг ЕПГУ (РПГУ).



\*схема реализации проекта на районном уровне аналогична

## Решаемые задачи

- ✔ **Построение единой информационной системы муниципальных образований**, содержащей информацию о населении, земле, имуществе, личных подсобных хозяйствах всех поселений региона (муниципального района)
- ✔ **Оказание государственных (муниципальных) услуг по запросам граждан**, в том числе и в электронном виде (выдача регламентированных справок и выписок на основании записей похозяйственных книг)
- ✔ **Организация целенаправленной работы** по повышению налогооблагаемой базы и привлечению дополнительных доходов в местные бюджеты
- ✔ **Межведомственное электронное взаимодействие органов местного самоуправления с ФОИВ, РОИВ, государственными ИС, СМЭВ**
- ✔ **Оценка эффективности работы органов местного самоуправления**

## Преимущества

- ⊕ **Масштабируемость и масштабность** территориального охвата
- ⊕ **Надежность и отказоустойчивость**
- ⊕ **Невысокие требования к каналам связи** при сохранении гибкого и дружелюбного интерфейса
- ⊕ **Повышенный уровень безопасности данных**
- ⊕ **Централизованное администрирование и обслуживание** (снижение требований к квалификации сотрудников в области информационных технологий в администрациях ОМСУ)
- ⊕ **Снижение стоимости внедрения и дальнейшего обслуживания и сопровождения**

# Похозяйственный учет

Ведение похозяйственного учета осуществляется в соответствии с федеральным законом от 07.07.2003 г. № 112-ФЗ «О личном подсобном хозяйстве» и приказом Министерства сельского хозяйства РФ от 11.10.2010 г. № 345 «Об утверждении формы и порядка ведения похозяйственных книг органами местного самоуправления поселений и органами местного самоуправления городских округов». Консолидация разнородной информации в базе данных ПК «МСУ-СМАРТ» позволяет автоматизировать процесс сбора необходимых сведений и формирования самых различных отчетов, справок, выписок.



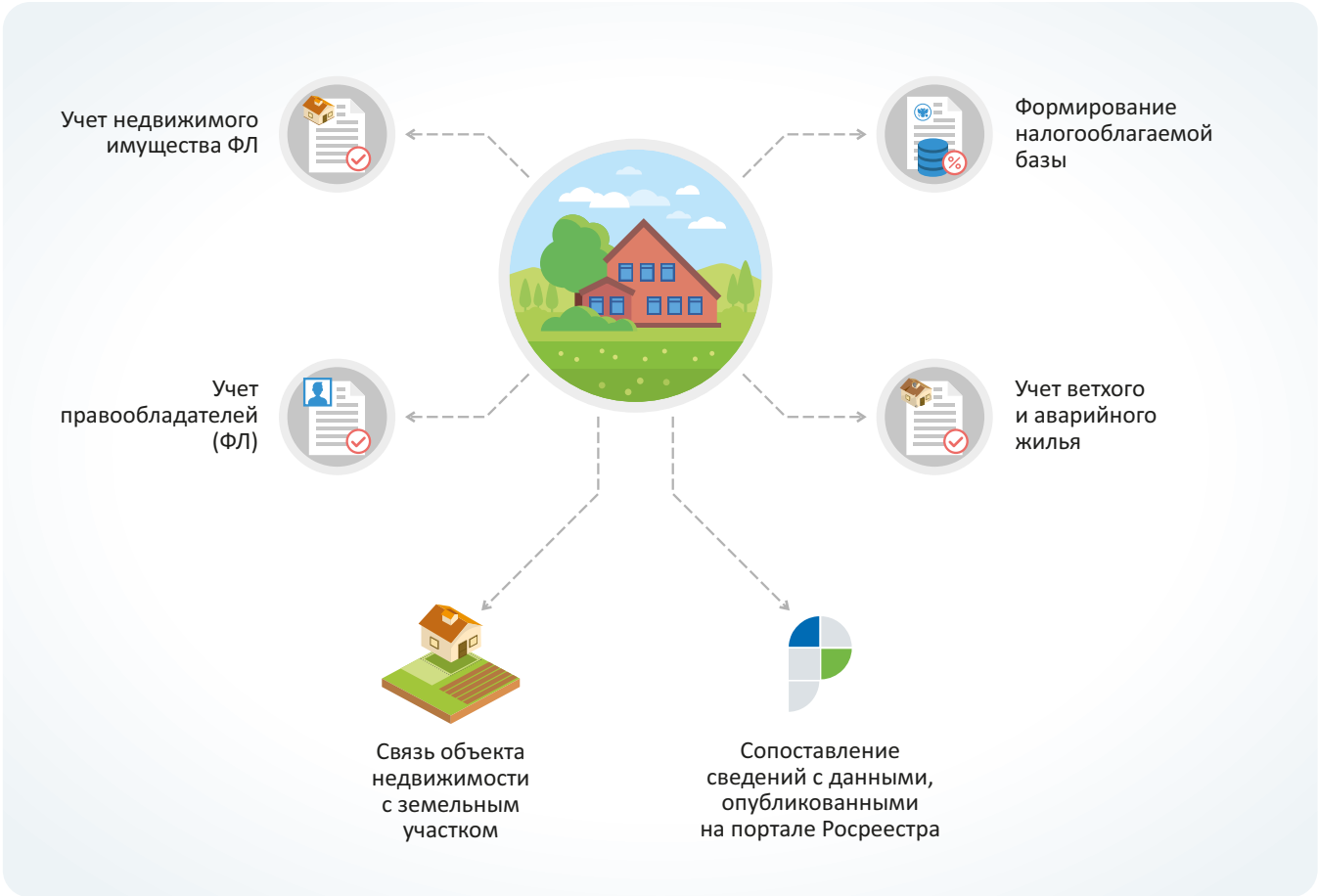
# Учет земельных участков

Инвентаризационный учет земельных участков с подробным реквизитным составом, включая сведения о собственниках, фактических пользователях, наложенном обременении и иных правах, позволяет эффективно управлять свободными и неиспользуемыми землями, вовлекая их в хозяйственную деятельность.



# Имущественный учет

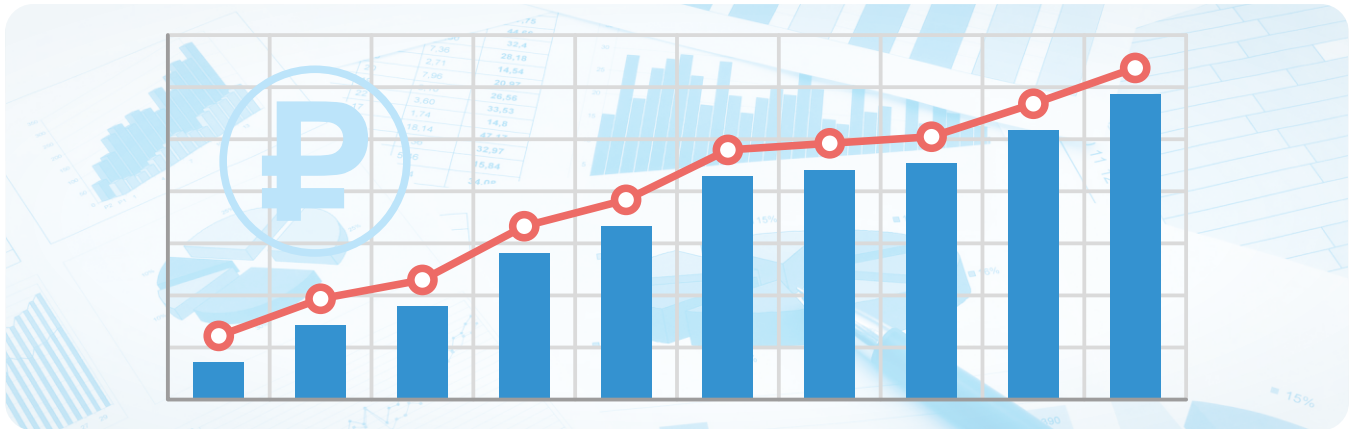
Учет объектов капитального строительства, в том числе индивидуальных жилых домов, нежилых построек, сооружений, квартир и помещений, включая информацию о собственниках и иных правообладателях учитываемого имущества, обеспечивает пользователей актуальной информацией о жилом (в том числе ИЖС) и нежилом фондах, аварийных и ветхих постройках и прочей информацией. Получение оперативных сведений в любых разрезах позволяет вести адресную работу с объектами капитального строительства и принимать эффективные управленческие решения.



# Инвентаризация налогооблагаемой базы

Ведение реестрового учёта земельных участков, имущества и информации об их правообладателях, оценка налоговых поступлений обеспечивают прозрачность формирования местных бюджетов. Организация такого учёта позволяет стимулировать органы местного самоуправления к проведению целенаправленных работ по актуализации объектов налогообложения (земли и имущества), поскольку именно эти налоги полностью остаются в доходной части местных бюджетов муниципальных образований.

- ✓ **Инвентаризация налогооблагаемой базы** (земля и имущество)
- ✓ **Отлаженное информационное взаимодействие с ФНС**
- ✓ **Выявление объектов, не охваченных налогообложением** (не зарегистрированные в установленном порядке, не введенные в эксплуатацию при наличии признаков проживания, бесхозные и др.)
- ✓ **Прием у населения денежных средств** в счет оплаты налогов
- ✓ **Реестр правообладателей** (налогоплательщиков)
- ✓ **Оценка (планирование) налогового потенциала** в части земельного налога и налога на имущество ФЛ





## Учет населения

Одно из полномочий органов местного самоуправления, согласно Федеральному закону от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», звучит так: «Принятие и организация выполнения планов и программ комплексного социально-экономического развития муниципального образования, а также организация сбора статистических показателей, характеризующих состояние экономики и социальной сферы муниципального образования». Наличие актуальных и достоверных сведений о населении, возможность консолидации этой информации на уровне муниципального района и формирования любых сводных отчётов по возрастным и социальным категориям позволяют принимать максимально точные и грамотные управленческие решения в социально-экономической сфере.

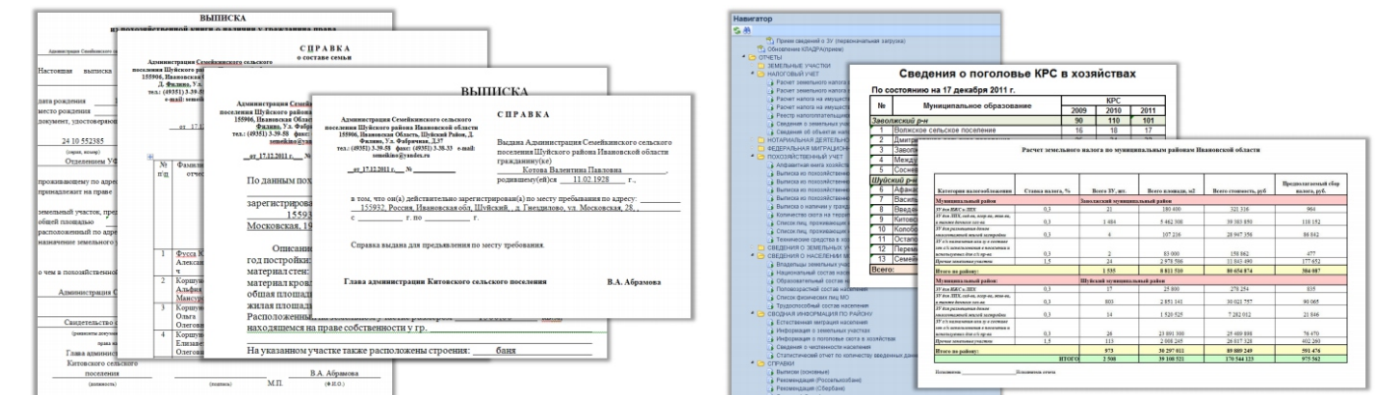
- ✓ Половозрастной состав
- ✓ Национальный состав
- ✓ Образование и работа
- ✓ Социальный статус
- ✓ Семейное положение



## Формирование отчетов, справок, выписок и прочих документов

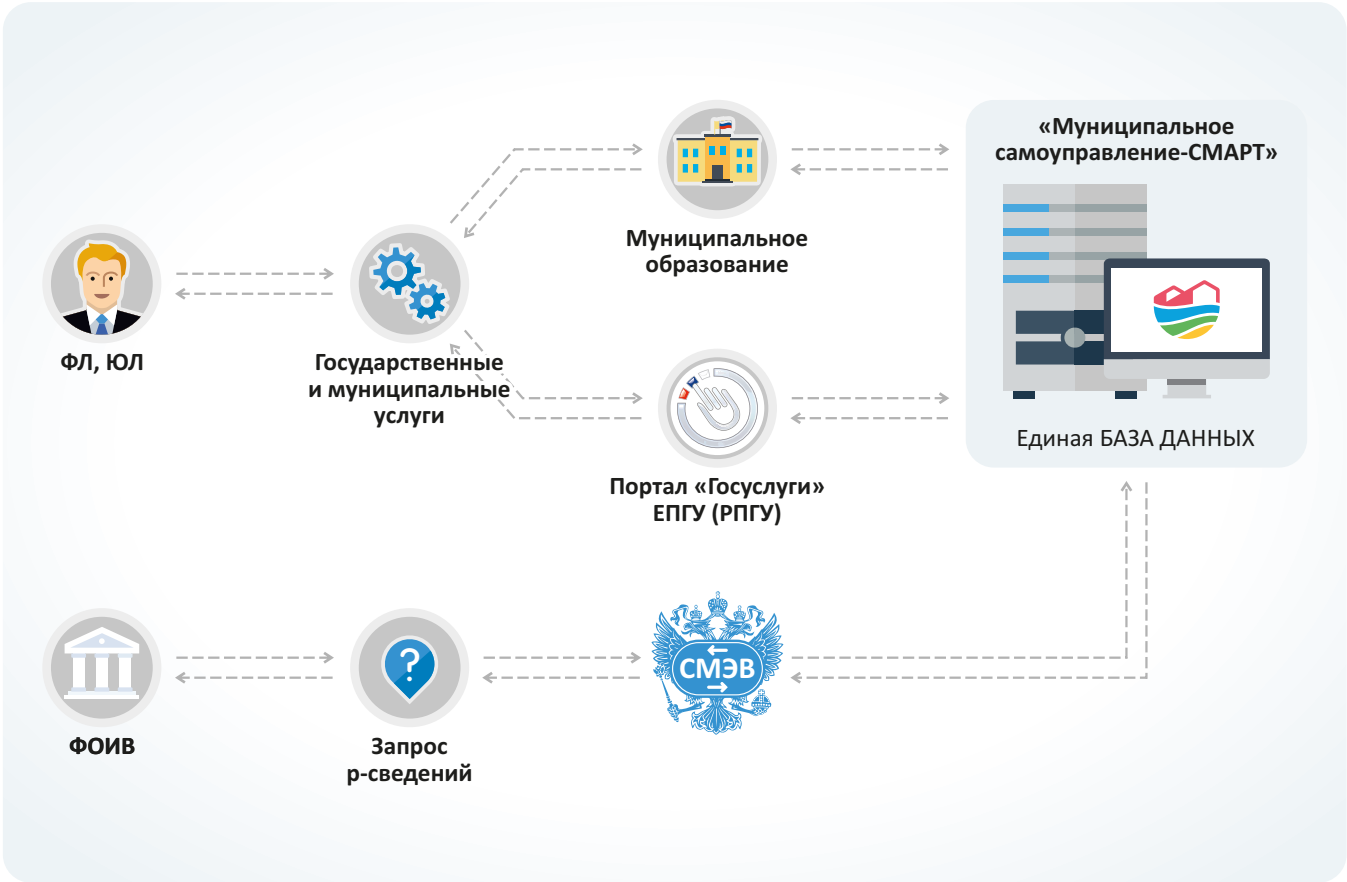
Обширный реквизитный состав хранимой информации позволяет формировать самую различную отчетность: от произвольных оперативных отчетов до регламентированных отчетных форм, справок и выписок, выдаваемых населению.

- ✓ Широкий перечень предустановленных печатных форм
- ✓ Большой набор выдаваемых населению справок и выписок
- ✓ Аналитические, статистические, финансовые отчеты
- ✓ Сводная консолидированная отчетность в произвольном масштабе (поселения, муниципального района или целого региона)
- ✓ Создание произвольных отчетов с помощью встроенного генератора отчетов
- ✓ Автоматическая регистрация выданных населению документов (журнал выданных документов)
- ✓ Гибкость настройки выходных форм под индивидуальные особенности и требования пользователей



# Оказание государственных и муниципальных услуг и межведомственное взаимодействие

Во исполнение Федерального закона от 07.07.2010 г. № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг» возможна интеграция ПК «МСУ-СМАРТ» с порталом государственных услуг (федеральным или региональным), а применение собственных разработанных электронных сервисов позволяет органам местного самоуправления осуществлять межведомственный обмен информацией, находящейся в распоряжении администраций муниципальных образований (предоставление р-сведений), посредством СМЭВ.



# Оказание государственных и муниципальных услуг в электронном виде

## Собственные сервисы по оказанию услуг в электронном виде, интегрируемые с ЕПГУ (РПГУ):

- ✓ **Постановка на учет и снятие с учета граждан** в качестве нуждающихся в жилых помещениях, предоставляемых по договорам социального (коммерческого) найма
- ✓ **Выдача документов** (выписок, справок и др.)
- ✓ **Предоставление в аренду земельных участков**, находящихся в муниципальной собственности
- ✓ **Предоставление информации об очередности предоставления жилых помещений** на условиях социального (коммерческого) найма
- ✓ **Согласование переустройства и (или) перепланировки жилых помещений**
- ✓ **Принятие документов, а также выдача решений о переводе или об отказе** в переводе жилого помещения в нежилое или нежилого помещения в жилое помещение
- ✓ **Разработка новых электронных сервисов** по пожеланиям Заказчика



# Межведомственное информационное взаимодействие

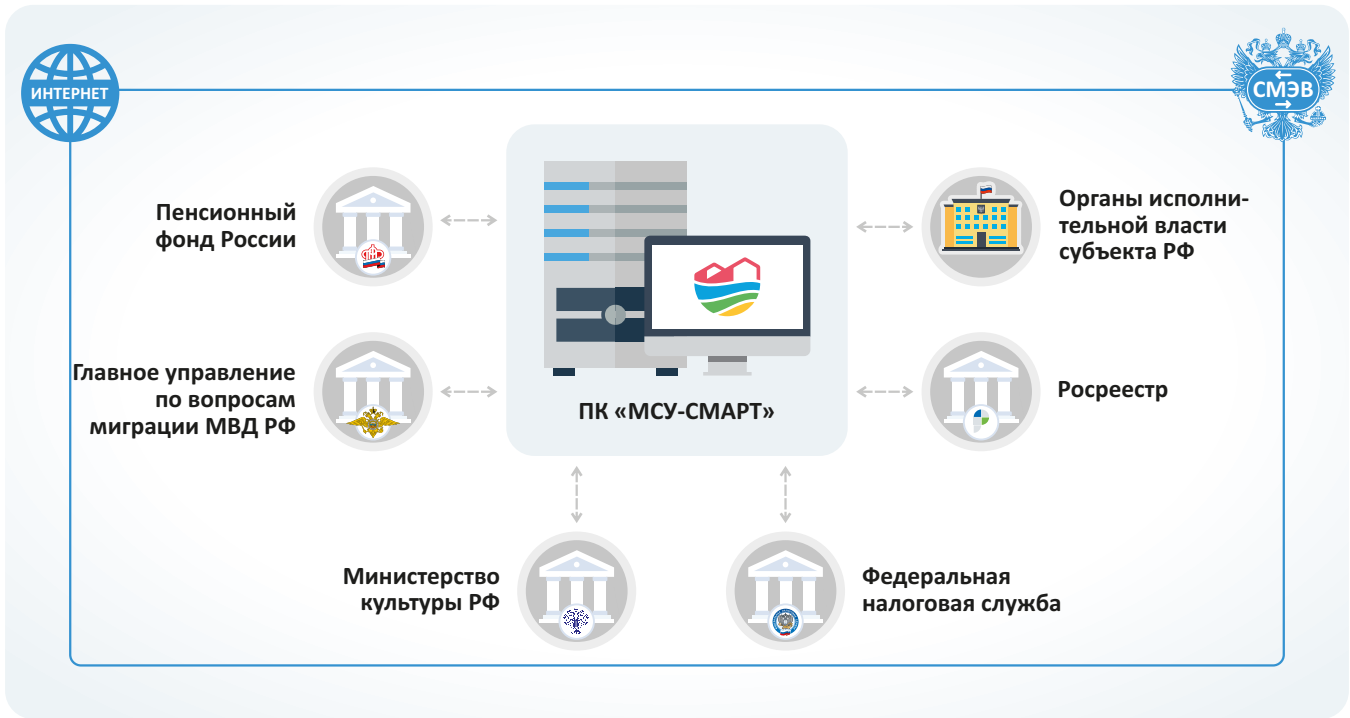
## Собственные сервисы для предоставления органами МСУ р-сведений в СМЭВ:

- ✓ **Предоставление данных из домовой книги** (Министерство связи и массовых коммуникаций)
- ✓ **Предоставление выписки из похозяйственной книги о наличии у гражданина права на земельный участок** (Министерство сельского хозяйства)
- ✓ **Передача сведений о документе, подтверждающем установленное разрешенное использование земельного участка** (Министерство экономического развития)
- ✓ **Передача сведений о документе, подтверждающем принадлежность земельного участка к определенной категории земель** (Министерство экономического развития)
- ✓ **Передача сведений о заключении органа местного самоуправления поселения или городского округа, подтверждающего, что создаваемый или созданный объект недвижимого имущества расположен в пределах границ земельного участка, предназначенного для ведения личного подсобного хозяйства** (Министерство экономического развития)
- ✓ **Передача сведений по договорам найма** (Министерство регионального развития)
- ✓ **Разработка новых сервисов по требованиям Заказчика**



# Интеграция с СМЭВ

Для организации межведомственного электронного взаимодействия с федеральными органами исполнительной власти и федеральными ведомствами в программном комплексе «МСУ-СМАРТ» имеется подсистема автоматизированного формирования запросов к сервисам СМЭВ (единому сервису СМЭВ 3.0) и обработки их ответов.



- ✓ **Поддержка актуальности форматов электронных запросов и ответов, формируемых в СМЭВ**
- ✓ **Постоянное расширение количества получаемых сведений в СМЭВ и их поставщиков**
- ✓ **Обеспечение информационного взаимодействия в актуальных форматах СМЭВ (с поддержкой более ранних версий СМЭВ)**



## Информационный обмен с Росреестром



Обеспечение средствами автоматизированного формирования запросов и обработки ответов в рамках системы межведомственного электронного взаимодействия (СМЭВ) с Федеральной службой государственной регистрации, кадастра и картографии (Росреестром).

### ✓ Информирование Федеральной кадастровой палаты (ФКП Росреестра) об изменениях параметров объекта

### ✓ Запрос выписки из Единого государственного реестра прав (ЕГРП)

- ✓ О переходе прав объекта недвижимости
- ✓ О правах лиц на отдельный объект недвижимости
- ✓ О правах лиц на имевшиеся (имеющиеся) у него объекты недвижимости
- ✓ О правах лиц на имеющиеся у него объекты недвижимости
- ✓ Справка о содержании правоустанавливающих документов

### ✓ Запрос сведений из государственного кадастра недвижимости (ГКН)

- ✓ Кадастровая выписка об объекте недвижимого имущества
- ✓ Кадастровая справка о кадастровой стоимости объекта недвижимого имущества
- ✓ Кадастровый паспорт объекта недвижимости
- ✓ Кадастровый план территории

### ✓ Передача сведений о кадастровой стоимости земельного участка

## Информационный обмен с Федеральной налоговой службой



- ✓ Выписка из ЕГРИП
- ✓ Выписка из ЕГРЮЛ
- ✓ ИНН ФЛ (в групповой форме)
- ✓ ИНН ФЛ (в индивидуальной форме)
- ✓ Сведения о доходах ИП (форма 3-НДФЛ)
- ✓ Сведения о наличии (отсутствии) задолженности по уплате налогов, сборов, пеней, штрафов

## Информационный обмен с Пенсионным фондом России



- ✓ Сведения о размере социальных выплат ФЛ (за период)
- ✓ Сведения о размере социальных выплат ФЛ (на дату)
- ✓ Запрос СНИЛС физического лица

## Информационный обмен с Главным управлением по вопросам миграции МВД РФ



- ✓ Получение регистрации по месту жительства (пребывания)
- ✓ Проверка действительности регистрации по месту жительства (пребывания)

## Информационный обмен с Министерством культуры РФ



- ✓ Выписка из реестра лицензий на деятельность по сохранению объектов культурного наследия

# География внедрения

ПК «МСУ-СМАРТ» имеет 5 крупных внедрений регионального масштаба и более 200 реализованных проектов на муниципальном уровне.

**Централизованные региональные проекты:**

- ✓ Липецкая область – 315 муниципальных образований
- ✓ Смоленская область – 350 муниципальных образований
- ✓ Курганская область – 458 муниципальных образований
- ✓ Тульская область – 103 муниципальных образования
- ✓ Ивановская область – 73 муниципальных образования

**Более 200 проектов в муниципальных образованиях**

Чувашской Республики, Забайкальского края, Республики Саха (Якутия), Республики Дагестан, Республики Карачаево-Черкессия, Саратовской, Брянской, Рязанской, Сахалинской и других областях

