



Росреестр

Федеральная служба
государственной регистрации,
кадастра и картографии

ОТЧЕТ

о реализации целей и задач
публичной декларации
за I полугодие 2023 года

**Мы там,
где люди**





2023: основные цели



Социально значимые
законопроекты



Развитие геодезии
и картографии



Полный и точный
реестр



Улучшенное
процессное
управление



Высокая
клиентоцентричность



Доступные услуги
и цифровые
сервисы



Справедливая
кадастровая
оценка



Цифровой надзор
и лицензирование



Новые цифровые
компетенции



1. Социально значимые законопроекты



ЗАДАЧА



ДОСТИГНУТЫЙ РЕЗУЛЬТАТ



ЗНАЧИМЫЙ ЭФФЕКТ

1

Линейная амнистия

Совершенствование правового регулирования процедуры оформления права собственности на линейные объекты

Оформление линейных объектов субъектов естественных монополий **без судебного решения**

(проект федерального закона № 270305-8. 21 марта 2023 г. **принят Государственной Думой в первом чтении**)

Ускорение подключения недвижимости граждан к инженерной инфраструктуре

2

Лесная амнистия 2.0

исключение из ЕГРН дублирующих сведений о лесных участках, обеспечение достоверности сведений ЕГРН

Усовершенствован порядок устранения противоречий между сведениями ЕГРН и ГЛР

(**принят Федеральный закон** от 13 июня 2023 г. № 248-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»)

Повышение гарантий прав на землю

3

Отечественные геоинформационные технологии

законодательное обеспечение перехода на использование отечественных геоинформационных технологий

Госсектор работает с геопространственной информацией **по единым правилам**

(проект федерального закона № 19881-8. 22 февраля 2022 г. **принят Государственной Думой в первом чтении**)

Оптимизация деятельности органов государственной власти и органов местного самоуправления, **повышение эффективности** работ в сфере геодезии и картографии



2. Развитие геодезии и картографии



 ЗАДАЧА	 ДОСТИГНУТЫЙ РЕЗУЛЬТАТ	 ЗНАЧИМЫЙ ЭФФЕКТ
1 Обеспечение эксплуатации и развития федеральной сети геодезических станций (ФСГС)	В 85 субъектах Российской Федерации созданы сегменты ФСГС Создана ИС ФСГС Обработка измерительной информации в режиме 24/7	Созданы условия для высокоточного определения спутниковыми методами координат любых объектов
2 Обследование пунктов государственной геодезической сети	Обследовано 15 417 пунктов государственных сетей	Актуализирована информация о состоянии геодезической основы
3 Создание базовой юридически значимой актуальной цифровой картографической основы страны	Единая электронная картографическая основа (ЕЭКО) создана в объеме 56,7% (+1,8%)	Отечественная картографическая основа в виде мультимасштабных картографических веб-сервисов , наборов пространственных данных
4 Рассмотрение предложений о присвоении или переименовании географических объектов	Экспертиза 100% предложений о наименованиях Издано 9 распоряжений Правительства	Сохранение исторического и культурного наследия народов России



3. Полный и точный реестр (1/2)



ЗАДАЧА



ДОСТИГНУТЫЙ РЕЗУЛЬТАТ



ЗНАЧИМЫЙ ЭФФЕКТ

1

Исправление реестровых ошибок в сведениях о границах, в том числе в приоритетных агломерациях

Исправлено **114 654** реестровые ошибки

Освобождение собственников от платы за проведение повторных кадастровых работ по исправлению реестровых ошибок **на сумму 3,8 млрд рублей**

2

Выполнение комплексных кадастровых работ в 36 субъектах Российской Федерации

Заключено **767** контрактов на выполнение комплексных кадастровых работ

Увеличение налогооблагаемой базы

Освобождение правообладателей от расходов на выполнение кадастровых работ по уточнению местоположения границ

3

Оцифровка архивов реестровых дел

Доля электронных реестровых дел - **62,6%**

Повышение скорости оказания услуг

Сокращение издержек потребителей услуг



3. Полный и точный реестр (2/2)



ЗАДАЧА



ДОСТИГНУТЫЙ РЕЗУЛЬТАТ



ЗНАЧИМЫЙ ЭФФЕКТ

4

Наполнение ЕГРН сведениями о правообладателях ранее учтенных объектов недвижимости

Доля объектов недвижимости без правообладателей – **39,8 млн (22,9%)**

Вовлечение в оборот объектов недвижимости

Защита прав и имущественных интересов правообладателей

Увеличение доходов бюджетов всех уровней

5

Наполнение ЕГРН сведениями об административных границах

Наличие в ЕГРН сведений о **73 %** границ между субъектами Российской Федерации, **88,8%** границ муниципальных образований, **54,9%** населенных пунктов

Минимизация рисков территориальных споров

Снятие социальной напряженности

Увеличение инвестиционной привлекательности регионов

6

Наполнение ЕГРН сведениями о границах округов лечебно-оздоровительных местностей
о границах территорий объектов культурного наследия
о зонах затопления и подтопления

Наличие в ЕГРН сведений о **43%** ЛОМик
Наличие в ЕГРН сведений о **50%** ТОКН
Наличие в ЕГРН сведений о **75%** ЗЗиП

Обеспечение сохранения природных лечебных ресурсов

Обеспечение сохранности объектов культурного наследия

Защита населения от негативного воздействия вод



4. Улучшенное процессное управление



 ЗАДАЧА	 ДОСТИГНУТЫЙ РЕЗУЛЬТАТ	 ЗНАЧИМЫЙ ЭФФЕКТ
1 Интеграция АО «Роскартография» в ППК «Роскадастр»	В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 17.10.2022 № 748 интеграция завершена на 90% , проведено 15 заседаний Интеграционного комитета	Единый разработчик и оператор систем Картографическое и геодезическое обеспечение Кадастровые и землеустроительные работы Деятельность в сфере кадастровой оценки Предоставление сведений из ИС и фондов Росреестра
2 Построение сквозных процессов Росреестра и ППК «Роскадастр»	Сформирован проект карты процессов верхнего уровня ППК «Роскадастр»,	Повышение качества оказания услуг Сокращение сроков предоставления услуг
3 Выстраивание технологических процессов и обеспечение предоставления услуг Росреестра на новых территориях	Организован прием документов на бумажном носителе во всех новых субъектах Обеспечены предоставление в электронном виде сведений ЕГРН и прием заявлений от нотариусов Обеспечено консультирование по услугам Росреестра	Системная работа Росреестра на территории всей страны





5. Высокая клиентоцентричность



ЗАДАЧА



ДОСТИГНУТЫЙ РЕЗУЛЬТАТ



ЗНАЧИМЫЙ ЭФФЕКТ

1

Внедрение принципов клиентоцентричности, определенных Правительством Российской Федерации

Приняты ведомственные акты по внедрению клиентоцентричности (концепция внедрения, план)
Проведена оценка 5 услуг Росреестра с целью их совершенствования

Повышение удовлетворенности услугами, функциями, сервисами Росреестра
Снижение издержек клиента
Обеспечение **комфортного взаимодействия**

2

Совершенствование механизмов обратной связи

В рамках календаря Большого Росреестра организовано **более 50 мероприятий**, направленных на популяризацию деятельности ведомства
Реализуется **более 10** информационных кампаний
Проведено **4 опроса** на базе платформы обратной связи

Популяризация деятельности Росреестра и ППК «Роскадастр»
Повышение удовлетворенности деятельностью Росреестра и ППК «Роскадастр»

3

Разработка новой информационной политики ведомства

В рамках реализации Федерального проекта «Государство для людей» Росреестр **вошел в число пилотных** ФОИВ по внедрению фирменного стиля клиентоцентричности

Повышение уровня информированности и удовлетворенности клиентов



6. Доступные услуги и цифровые сервисы (1/2)



ЗАДАЧА



ДОСТИГНУТЫЙ РЕЗУЛЬТАТ



ЗНАЧИМЫЙ ЭФФЕКТ

1

Консолидация пространственных данных на платформе ФГИС ЕЦП НСПД

ФГИС ЕЦП НСПД **введена в опытную эксплуатацию**

Подписано **16 соглашений** об информационном взаимодействии с 11 ФОИВ и ГК «Роскосмос» и **45 соглашений** с 25 субъектами РФ

Создание **цифрового отечественного инструмента** пространственного анализа

2

Вывод услуг на ЕПГУ

Обеспечен вывод услуг на ЕПГУ:

- кадастровый учет объектов недвижимости
- предоставление сведений из «Витрины данных ЕГРН»
- услуги по обеспечению деятельности саморегулируемых организаций
- поиск кадастрового инженера

Обеспечено предоставление пользователям ЕПГУ **сведений** о принадлежащем им имуществе в режиме онлайн

Увеличение доли электронных услуг, в том числе **в формате 24/7**



6. Доступные услуги и цифровые сервисы (2/2)



ЗАДАЧА



ДОСТИГНУТЫЙ РЕЗУЛЬТАТ



ЗНАЧИМЫЙ ЭФФЕКТ

3

Земля для стройки

Выявление земельных участков, пригодных для жилищного строительства

Выявлено **121,42 тыс. га** земель, имеющих потенциал использования под жилищное строительство

Сформирован **банк данных земель**, обеспечивающий потенциальный объем жилищного строительства **510,98 млн кв. м**

4

Земля для туризма

Выявление земельных участков, пригодных для туристской деятельности

38 региона - участника
3,8 тыс. га земель, имеющих потенциал использования в рекреационных целях

Сформирован банк данных земель в целях **развития внутреннего туризма** в регионах – участниках эксперимента по запуску ФГИС ЕЦП НСПД

5

Цифровой помощник регистратора

Сервис масштабирован в территориальных органах Росреестра и МФЦ на территории **9 субъектов** Российской Федерации

Увеличение доли электронных услуг, в том числе **в формате 24/7**



7. Справедливая кадастровая оценка



ЗАДАЧА



ДОСТИГНУТЫЙ РЕЗУЛЬТАТ



ЗНАЧИМЫЙ ЭФФЕКТ

1

Обеспечение проведения государственной кадастровой оценки (ГКО) в 85 субъектах Российской Федерации

Бюджетными учреждениями **проводятся работы** по определению кадастровой стоимости объектов недвижимости в рамках **цикла 2023 года**

Актуализация сведений о кадастровой стоимости объектов недвижимости в ЕГРН

Обеспечение актуальной **налоговой базы** по имущественным налогам

2

Мониторинг проведения ГКО

Факты **нарушения** уполномоченными органами требований действующего законодательства в части проведения ГКО **снижены на 0,7%** (за 1 квартал 2023 г.)

Полномочия в сфере ГКО, подлежащие мониторингу, **осуществляются с соблюдением требований** действующего законодательства

3

Создание эффективной площадки взаимодействия участников процесса ГКО (экспертная группа)

Проведено **3 заседания экспертной группы** по обеспечению нормативно-методического сопровождения в сфере ГКО по вопросам **развития** информационных ресурсов, **совершенствования** методологии и процессов ГКО

Повышение вовлеченности участников ГКО в работу по совершенствованию процедур и развитию информационных систем



8. Цифровой надзор и лицензирование



 ЗАДАЧА	 ДОСТИГНУТЫЙ РЕЗУЛЬТАТ	 ЗНАЧИМЫЙ ЭФФЕКТ
<p>1 Совершенствование системы оценки риска причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям</p>	<p>Разработано 4 новых индикатора, используемых при осуществлении федерального государственного контроля (надзора) в области геодезии и картографии и федерального государственного земельного контроля(надзора)</p>	<p>Повышение прозрачности принятия решений о проведении внеплановых контрольных (надзорных) мероприятий</p>
<p>2 Цифровизация контрольной (надзорной) деятельности</p>	<p>Проведена настройка личных кабинетов территориальных органов ГИС ТОР КНД, рассмотрение жалоб и ходатайств, подаваемых в рамках контрольной (надзорной) деятельности, осуществляется в ГИС ТОР КНД</p>	<p>Сокращение издержек при проведении контрольных (надзорных) мероприятий</p>
<p>3 Автоматизация разрешительных видов деятельности</p>	<p>Реализовано получение в автоматическом режиме сведений ФНС России о юридических лицах и индивидуальных предпринимателях, сведений ПФР России о стаже работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей</p>	<p>Сокращение срока предоставления лицензии, автоматическое внесение изменений в реестр лицензий в случае смены адреса места нахождения юридических лиц и индивидуальных предпринимателей</p>



9. Новые цифровые компетенции



ЗАДАЧА



ДОСТИГНУТЫЙ РЕЗУЛЬТАТ



ЗНАЧИМЫЙ ЭФФЕКТ

1

Профессиональная подготовка сотрудников на базе МИИГАиК

Обучены **819** сотрудников системы Росреестра

Обеспечено **решение стратегических задач** по достижению «цифровой зрелости» ведомства, повышению качества услуг и сервисов, созданию и развитию ФГИС ЕЦП НСПД

2

Экопартнерство с ФОИВ

Обеспечено взаимодействие с ФОИВ:
по выводу услуг на ЕПГУ
по передаче данных для налогообложения
по вопросу оказания услуг в новых субъектах Российской Федерации

Оперативное решение вопросов при межведомственном взаимодействии
Уменьшение издержек граждан и бизнеса

3

Развитие взаимодействия с профессиональными участниками рынка недвижимости

Представителями Росреестра принято участие **в 20 мероприятиях** совместно с профессиональными участниками рынка
Отработано **>1500** обращений банков, застройщиков, нотариусов, кадастровых инженеров
В рамках технической поддержки **решено 77 инцидентов**

Техническая и методологическая поддержка кредитных организаций, застройщиков, нотариусов по вопросам оказания услуг Росреестра



Карта персональной ответственности

Социально значимые законопроекты

БУТОВЕЦКИЙ Алексей Игоревич

Полный и точный реестр

ГРОМОВА Татьяна Алексеевна

Доступные услуги и цифровые сервисы

МАРТЫНОВА Елена Валерьевна
ГРОМОВА Татьяна Алексеевна
СМИРНОВ Максим Сергеевич

Цифровой надзор и лицензирование

СМИРНОВ Максим Сергеевич

Развитие геодезии и картографии

Улучшенное процессное управление

Высокая клиентоцентричность

Справедливая кадастровая оценка

Новые цифровые компетенции

МАРТЫНОВА Елена Валерьевна