**С 1 января 2021 года по 31 декабря 2021 года на территориях ряда субъектов Российской Федерации и муниципальных образований будет проводиться эксперимент по созданию Единого информационного ресурса о земле и недвижимости**

Согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 31.12.2020 № 2429 «О проведении в 2021 году эксперимента по созданию Единого информационного ресурса о земле и недвижимости» участниками эксперимента являются: Минэкономразвития России, Минстрой России, Минприроды России, Минсельхоз России, Минкультуры России, ФНС России, Росимущество, Роснедра, Рослесхоз, Росводресурсы и ГК «Роскосмос», исполнительные органы государственной власти субъектов Российской Федерации и муниципальных образований.

В перечень субъектов Российской Федерации, на территориях которых проводится эксперимент, включен Краснодарский край (город Армавир и Кореновский муниципальный район).

Создание такого ресурса направлено на решение, в том числе, следующих задач:

- повышение достоверности, качества и полноты сведений об объектах недвижимости и территориях, содержащихся в государственных информационных ресурсах;

- вовлечение в хозяйственный оборот неиспользуемых объектов недвижимости;

- исключение необходимости ввода одних и тех же данных в различные информационные системы за счет распределенной ответственности за формирование сведений и использование информационных сервисов при обмене данными;

- упрощение процедуры поиска и предоставления земельных участков и иных объектов недвижимости гражданам и организациям;

- повышение доходной части консолидированных бюджетов от имущественных налогов и сборов;

- обеспечение возможности дополнения ведомственных информационных ресурсов новой достоверной информацией об объектах управления.

Федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на обеспечение проведения эксперимента, являются Росреестр и Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.

Прокурор отдела

по обеспечению участия прокуроров

в гражданском и арбитражном процессах А.В. Рябоконев