|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

20 августа 2025 года

**Свирск – первый город в Иркутской области, в котором проведены комплексные кадастровые работы**

В Иркутской области продолжается проведение комплексных кадастровых работ за счет бюджетных средств.

Недавно такие работы впервые в регионе были проведены на городских землях, на территории города Свирск.

На сегодня не только сделаны все необходимые замеры, но сведения уже внесены в Единый государственный реестр недвижимости.

Как пояснила заместитель руководителя Управления Росреестра по Иркутской области Лариса Михайловна Варфоломеева, работы проводились на территории 10 кадастровых кварталов города Свирска. В результате в реестр недвижимости внесены сведения о точных границах почти тысячи объектов недвижимости (515 земельных участков и 458 строений).

Кроме Свирска в реестр недвижимости были внесены границы объектов недвижимости еще по нескольким кадастровым кварталам Иркутского района. Итого на сегодня внесены результаты кадастровых работ по 14 кадастровым кварталам в отношение 1640 объектов недвижимости.

Напомним, что в ходе комплексных кадастровых работ определяются точные границы большого количества объектов недвижимости на определенной территории. Сейчас это особенно актуально, так как в связи с недавними изменениями законодательства зарегистрировать сделку с земельным участком без установленных границ теперь нельзя.

Кроме того, комплексные кадастровые работы – это удобный и бесплатный для жителей области процесс, в ходе которого будут установлены или уточнены границы участков, а также расположенных на них зданий и сооружений.

Для справки: в 2025 году комплексные кадастровые работы за счет бюджетных средств проводятся в 98 кадастровых кварталах, расположенных на территориях Иркутского, Шелеховского, Киренского, Нижнеудинского, Слюдянского, Заларинского, Зиминского, Нижнеилимского, Усть-Удинского, Аларского, Эхирит-Булагатского районов, Чунского муниципального округа и городов Свирск, Тулун.

*Пресс-служба Управления Росреестра по Иркутской области*