



Росреестр

Управление Федеральной службы
государственной регистрации,
кадастра и картографии
по Челябинской области

17.07.2025

За первое полугодие 2025 года обследовано 269 пунктов государственной геодезической сети Челябинской области

Управление Росреестра по Челябинской области делится статистикой по обследованию пунктов государственной геодезической сети, расположенных на территории Южного Урала.

Пункты государственной геодезической сети широко применяются в деятельности человека. Они играют ключевую роль в строительстве инфраструктурных объектов, землеустройстве и межевании территорий, навигационных системах и картографии. От их состояния зависит точность геодезических измерений, актуальность картографических данных и качество кадастровой деятельности в каждом регионе нашей страны. Поэтому так важно сохранять и регулярно проводить мониторинг сохранности пунктов государственной геодезической сети.

Специалисты Управления Росреестра по Челябинской области на постоянной основе проводят работу по обследованию пунктов государственной геодезической сети Южного Урала. Однако с 2022 года в рамках реализации государственной программы «Национальная система пространственных данных» эта деятельность была активизирована и переросла в своеобразную масштабную инвентаризацию.

В результате такой деятельности в первом полугодии 2025 года было обследовано 269 пунктов государственной геодезической сети, в это число вошли: 71 пункт ГГС и 198 пунктов государственной нивелирной сети (ГНС).

Интересно, что не все геодезические пункты расположены на земле. На крышах высоких зданий можно увидеть металлические конструкции, которые служат геодезическими пунктами. За десятилетия они помогли в строительстве городов, прокладке дорог и определении границ объектов недвижимости.

**Материал подготовлен пресс-службой
Росреестра и Роскадастра по Челябинской области**