

**ПРЕСС-РЕЛИЗ**

**УПРАВЛЕНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ,**

## КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ ПО БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

**В Управлении Росреестра по Белгородской области рассказали об особенностях процесса обследования геодезических пунктов**

Геодезический пункт – точка на земной поверхности, положение которой определено геодезическими методами (триангуляцией, полигонометрией и др.) и закреплено на местности геодезическими знаками. Он состоит из специального центра, наружного знака и внешнего оформления в виде канавы или вала, которое является границей пункта. В случае отсутствия внешнего оформления геодезического пункта, его границей является основание наружного знака.

Управление Росреестра по Белгородской области в рамках осуществления федерального государственного надзора в области геодезии и картографии на постоянной основе проводит обследование геодезических пунктов в целях реализации полномочий по соблюдению требований к обеспечению   
их сохранности.

Процесс обследования пунктов включает в себя несколько этапов.   
Во-первых, поиск пунктов на местности. Сведения о местоположении пунктов представлены в местной системе координат Белгородской области (МСК – 31), но для более быстрого и эффективного поиска известные координаты конвертируются в систему координат WGS84 (долгота/широта). Такие координаты можно использовать в мобильных приложениях-навигаторах, которые дают возможность оценить расположение пункта по космическим снимкам или, например, проложить к нему маршрут.

Точность данного способа невелика (порядка 6 метров) и позволяет отыскать только тот пункт, у которого сохранились наружные опознавательные признаки.

Стоит отметить, что в силу различных обстоятельств внешнее оформление пунктов зачастую уничтожается. В этих случаях специалисты прибегают к инструментальному методу поиска с помощью спутникового геодезического оборудования. Данный метод позволяет определить местоположение центра пункта с точностью до нескольких сантиметров.

Следующим этапом в процессе обследования является осмотр геодезического пункта, выявление состояния наружного знака, марки   
его центра и внешнего оформления.

В завершении процесса обследования пункта специалистом подготавливается документальное оформление результатов обследования   
в виде специальной карточки с приложением фотоматериалов.

По словам **заместителя руководителя Управления Росреестра   
по Белгородской области Екатерины Быковой**, сотрудниками регионального ведомства в текущем году обследовано 18 геодезических пунктов, из них:   
15 пунктов государственной геодезической сети и 3 пункта государственной нивелирной сети.

[**https://rosreestr.gov.ru/press/archive/reg/v-upravlenii-rosreestra-po-belgorodskoy-oblasti-rasskazali-ob-osobennostyakh-protsessa-obsledovaniya16062025/**](https://rosreestr.gov.ru/press/archive/reg/v-upravlenii-rosreestra-po-belgorodskoy-oblasti-rasskazali-ob-osobennostyakh-protsessa-obsledovaniya16062025/)

**Контакты для СМИ:**

Анастасия Быстрова,

пресс-секретарь Управления Росреестра

по Белгородской области

тел.: 8 (4722) 30-00-22 доб. 1617

моб.: 8(910)2218898

[31\_a.bystrova@rosreestr.armgs.team](mailto:31_a.bystrova@rosreestr.armgs.team)

сайт: <https://rosreestr.gov.ru>