***Росреестр Мордовии следит за сохранением пунктов государственных геодезических сетей***

Отрасль геодезии и картографии обеспечивает решение широкого круга задач, значимых практически для каждого жителя страны. Результаты работы геодезистов и картографов используются при решении вопросов управления земельными ресурсами, при строительстве сооружений, определении границ участков, в исследовательских, навигационных, туристических, исторических и иных целях.

Надлежащее качество геодезических и картографических работ определяет возможность правильного и точного решения задач, начиная от проектирования и строительства дорог, линий электропередач, объектов коммунальной инфраструктуры, до возможности правильного и точного разрешения земельного спора, поиска географического объекта на карте.

О важности сохранения государственной геодезической сети (ГГС) рассказал заместитель руководителя Управления Росреестра по Республике Мордовия **Юрий Обманкин**.

**- Какова роль Росреестра в сохранении ГГС?**

Для обеспечения соблюдения законодательства Российской Федерации в области геодезии и картографии осуществляется федеральный государственный надзор.

В нашем регионе полномочия по федеральному государственному надзору в области геодезии и картографии возложены на Управление Росреестра по Республике Мордовия.

К задачам федерального государственного надзора в области геодезии и картографии относятся следующие:

- надзор за соблюдением требований к выполнению геодезических и картографических работ и их результатам.

- надзор за соблюдением требований к обеспечению сохранности пунктов государственной геодезической, нивелирной и гравиметрической сети.

- надзор за отображением государственной границы и территории Российской Федерации, территорий субъектов и муниципальных образований на картах, планах, в официально изданных атласах.

- надзор за соблюдением правил употребления наименований географических объектов в документах, картографических изданиях, на дорожных указателях.

- надзор за соблюдением порядка установления местных систем координат.

**- Что представляет собой ГГС?**

Наверное, каждый из нас когда-либо встречал в полях, в лесной местности массивные пирамидальные металлические, деревянные или бетонные сооружения. Это не что иное, как пункты государственной геодезической сети. Пункты ГГС закреплены на местности специальными устройствами и сооружениями - центрами и наружными знаками. Подземная часть геодезических пунктов изготавливается в виде железобетонных труб. К верхней части центров привариваются специальные чугунные или бронзовые марки. Такие центры устанавливаются в грунт на определенную глубину.

Наружные знаки устанавливаются над центрами пунктов, служат для их обозначения и опознавания на местности. Они представляют собой металлические, деревянные или бетонные сооружения в виде пирамиды.

Геодезические пункты и центры этих пунктов относятся к федеральной собственности, находятся под охраной государства, и рассчитаны на использование в течение длительного времени.

**- Какую работу по сохранению пунктов ГГС проводит Росреестр Мордовии?**

В Мордовии расположено 1323 пункта геодезической, нивелирной и гравиметрической сетей. Всего из них специалисты Управления по Республике Мордовия обследовали 615 пунктов ГГС, в 2023 году - 217 пунктов. На территории 911 пунктов установлены охранные зоны. В охранных зонах запрещается осуществлять деятельность, приводящую к повреждению или уничтожению пунктов ГГС. Также запрещается размещать там объекты и предметы, которые препятствуют доступу к пунктам.

Управление направляет обращения собственникам объектов недвижимости в целях обеспечения сохранности пунктов геодезических сетей, расположенных на их территориях.

В 2024 году работа по обследованию пунктов продолжится. Это облегчит деятельность геодезистов, картографов и кадастровых инженеров.

Информация подготовлена Управлением Росреестра по Республике Мордовия