

05.08.2022

**Росреестр Челябинской области обследует более 3,5 тысяч пунктов ГГС**

**Управление Росреестра по Челябинской области проводит работу по актуализации сведений о состоянии государственной геодезической сети. В рамках реализации государственной программы «Национальная система пространственных данных» предстоит масштабная работа в этом направлении – специалистам необходимо обследовать 1 871 пункт в текущем году и почти столько же (1 866) – в следующем.**

Управление Росреестра по Челябинской области проводит обследование пунктов государственной геодезической сети (ГГС), государственной нивелирной сети (ГНС) и государственной гравиметрической сети (ГГрС). Всего на территории Челябинской области расположено **2 317** пунктов государственной геодезической сети, **1 414** пунктов государственной нивелирной сети и еще **6** пунктов государственной гравиметрической сети. В соответствии с планом все они будут обследованы в 2022-2023 годах.

Эти инженерные сооружения в основном закреплены на местности в грунте, на здании или ином сооружении. Многие могли видеть такие металлические пирамиды в поле или специальные громоздкие конструкции, похожие на антенны, на крыше здания в городской черте. Бывает так, что пункт ГГС расположен на индивидуальном садовом участке – в этом случае собственник обязан обеспечить сохранность пункта, не допустив его уничтожения. Такие точки на земной поверхности, координаты и высотные отметки которых определены с максимальной точностью, в совокупности образовывают одну большую единую сеть.

Наличие пунктов ГГС необходимо для выполнения геодезических и картографических работ на территории Российской Федерации, а также для целей обеспечения общегосударственных, оборонных, научно-исследовательских задач, для инженерных изысканий, строительства и эксплуатации зданий и сооружений, межевания земель и других специальных работ.

*«Данные геодезические пункты имеют важно значение, они относятся к федеральной собственности и находятся под охраной государства. В соответствии с действующим законодательством, правообладатели земельных участков, зданий либо сооружений, на которых они расположены, а также исполнители геодезических и картографических работ обязаны обеспечивать сохранность межевых, геодезических и других специальных знаков. Обо всех случаях повреждения или уничтожения указанных геодезических пунктов следует уведомлять Росреестр», –* напоминает **заместитель руководителя Управления Росреестра по Челябинской области Андрей Жарков***.*

В настоящий момент в обследовании пунктов ГГС профессиональную помощь и содействие Управлению Росреестра оказывают некоторые муниципальные земельные инспекторы и кадастровые инженеры, которые проводят работы в городах и районах Южного Урала, в том числе в удаленных и труднодоступных местах (например, в горах), а также закрытых административно-территориальных образованиях. Назовем лишь нескольких, это муниципальный земинспектор в Варне – **Александр Мурзин**, кадастровые инженеры из Аргаяша – **Рашит Хамидуллин**, Аши – **Сергей Толканов** и **Павел Круглов**, Озерска – **Александр Кобелев**, Усть-Катава – **Дмитрий Попов** и **Алексей Зайцев**, Кыштыма – **Андрей Солдатенков**, Нагайбакского района – **Дина Баламбаева** и **Сагындык Сарманов**. Благодарим коллег! Вместе мы делаем одно общее дело.

#МыТамГдеЛюди

\*на фото гора Егоза, Челябинская область, Россия.

*Заместитель начальника Еткульского отдела*

*Управления Росреестра по Челябинской области М.Н. Райфигест*