

**ПРЕСС-РЕЛИЗ**

**Еще раз об охране пунктов государственной геодезической сети**

На территории Алтайского края расположено 4115 *пунктов государственной геодезической сети* (ГГС). Сведения о них внесены в Единый государственный реестр недвижимости (ЕГРН).

Ежегодно Управление Росреестра по Алтайскому краю проводит обследования ГГС, и в настоящее время уже актуализирована информация о состоянии 2442 пунктах ГГС, из которых 1510 обследовано непосредственно на местности.

Обследование пунктов ГГС проводится специалистами Управления, которые оценивают их сохранность и пригодность для выполнения геодезических и картографических работ. К сожалению, нередки случаи вандализма - встречаются пункты, которые уничтожены полностью, а у многих отсутствуют наружные знаки: сигнал, металлическая пирамида, опознавательный столб, охранная окопка.

Хочется напомнить, в первую очередь данные ГГС важны при проектировании и строительстве зданий, сооружений, дорог, коммуникаций, а также при проведении кадастровых работ, поэтому вопросы их сохранности крайне важны.

Ростреестр призывает собственников, пользователей, арендаторов земельных участков и зданий/сооружений, в конструктивных элементах которых размещены геодезические пункты, сохранять геодезические пункты.

**Пределы границ охранных зон пунктов ГГС составляют квадрат 4х4 метра, в рамках которого нельзя проводить работы, способствующие их повреждению или уничтожению. Важно знать, что перемещать, засыпать и повреждать составные части пунктов ГГС или размещать в охранной зоне объекты и предметы, препятствующие доступу к ним, строго запрещено.**

«*Охранные зоны геодезических пунктов являются зонами с особыми условиями использования территорий», -* добавляет **Елена Саулина,** заместитель руководителя регионального ведомства. *- «Узнать, попадает ли земельный участок или его часть в границы зоны с особыми условиями использования территорий можно с помощью общедоступного сервиса «****Публичная кадастровая карта****» на официальном сайте Росреестра».*

Справка:

Для получения информации о границах охранных зон достаточно найти на «**Публичной кадастровой карте**» интересующий земельный участок (ввести кадастровый номер в «*Поиске*» или найти визуально). Далее в меню, в левом верхнем углу, необходимо выбрать инструмент «*Слои*» и сделать активным слой «*Зона с особыми условиями использования территорий*». После этого на карте зеленым цветом отобразятся все зоны с особыми условиями использования территорий, учтенные в ЕГРН, включая охранные хоны пунктов ГГС.