



Росреестр

Управление Федеральной службы
государственной регистрации,
кадастра и картографии
по Республике Карелия

ПРЕСС-РЕЛИЗ

Карельский Росреестр вернул доступ к нивелирному пункту!

Применительно к населенным пунктам типичным способом распространения установленной системы высот является закрепление нивелирных пунктов в стенах зданий и сооружениях. Однако при таком способе построения высотной сети иногда выявляются ситуации, когда доступ к нивелирным пунктам впоследствии ограничивается из-за отделки стен зданий различными декоративными материалами.

На территории пгт. Лоухи в 1975 году Проектным институтом «Карелгражданпроект» было закреплено 13 стенных нивелирных пунктов. При обследовании этих пунктов Карельским Росреестром было выявлено отсутствие доступа к пункту № 1 в связи с отделкой стен здания сайдингом.

Во взаимодействии с правообладателем здания проведены мероприятия по устранению соответствующих препятствий, что позволяет обеспечить дальнейшее использование нивелирного пункта по его назначению.

Карельский Росреестр напоминает, что правообладатели объектов недвижимости, на которых находятся пункты государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети или части указанных пунктов, обязаны уведомлять обо всех случаях повреждения или уничтожения указанных пунктов, предоставлять возможность подъезда (подхода) к ним при выполнении геодезических и картографических работ, а также при проведении ремонта и восстановления указанных пунктов. Лица, выполняющие геодезические и картографические работы также обязаны уведомлять о случаях повреждения или уничтожения пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети.

Материал подготовлен пресс-службой
Управления Росреестра по Республике Карелия
[#Росреестр#РосреестрКарелия](#)

Контакты для СМИ

Пресс-служба Управления Росреестра по Республике Карелия
8 (8142) 76 2948

A.Vorobeva@r10.rosreestr.ru

185910, г. Петрозаводск, ул. Красная, д. 31