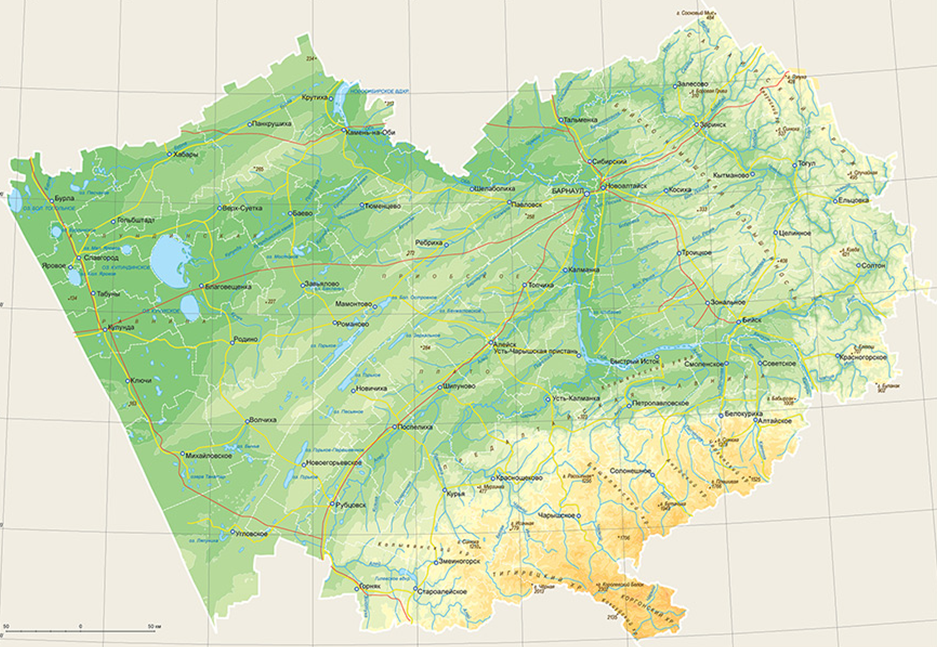


20.03.2023

**⠀**

**Алтайский край. Основные показатели в сфере геодезии и картографии.**

****

**По состоянию на 01.01.2023 территория Алтайского края обеспечена следующими картографическими материалами открытого пользования:**

* топографические карты масштаба 1:1 000 000 – 5 н.л. (100%);
* топографические карты масштаба 1:500 000 – 11 н.л. (100%);
* топографические карты масштаба 1:200 000 – 42 н.л. (100%);
* топографические карты масштаба 1:100 000 – 172 н.л. (100%);
* топографические карты масштаба 1:50 000 – 613 н.л. (100%);
* топографические карты масштаба 1:25 000 – 1393 н.л. (90,6%);
* топографические планы 12 городов масштаба 1:10 000 (100%);
* ортофотопланы масштаба 1:25 000 – 1290 н.л. (83,9%);
* ортофотопланы масштаба 1:10 000 – 9664 н.л. (55%);
* ортофотопланы масштаба 1:2 000 – 91 населенный пункт (5,7%).

**На территории Алтайского края расположены 5774 пунктов геодезических сетей, сведения о которых включены в реестр федерального фонда пространственных данных, в том числе:**

* 1 пункт фундаментальной астрономо-геодезической сети;
* 3 пункта высокоточной геодезической сети;
* 43 пункта спутниковой геодезической сети 1 класса;
* 4068 пунктов астрономо-геодезической сети 1 и 2 классов, геодезической сети сгущения 3 и 4 классов;
* 1646 пунктов государственной нивелирной сети 1 и 2 классов;
* 13 пунктов государственной гравиметрической сети.

**За период 2017-2022 гг. краевым Управлением Росреестра актуализирована информация о состоянии:**

* 2543 пунктов государственной геодезической сети (61,8%);
* 67 пунктов государственной нивелирной сети 1 и 2 классов (4,1%);
* 13 пунктов государственной гравиметрической сети (100%).

**В целях обеспечения сохранности геодезических пунктов Управлением Росреестра по Алтайскому краю приняты решения об установлении охранных зон:**

* 4115 пунктов государственной геодезической сети (100%);
* 511 пунктов государственной нивелирной сети 1 и 2 классов (31%);
* 8 пунктов государственной гравиметрической сети (61,5%).

**Мероприятия по мониторингу состояния геодезических пунктов, включая установление охранных зон таких пунктов, осуществляются Управлением Росреестра по Алтайскому краю  на постоянной основе**