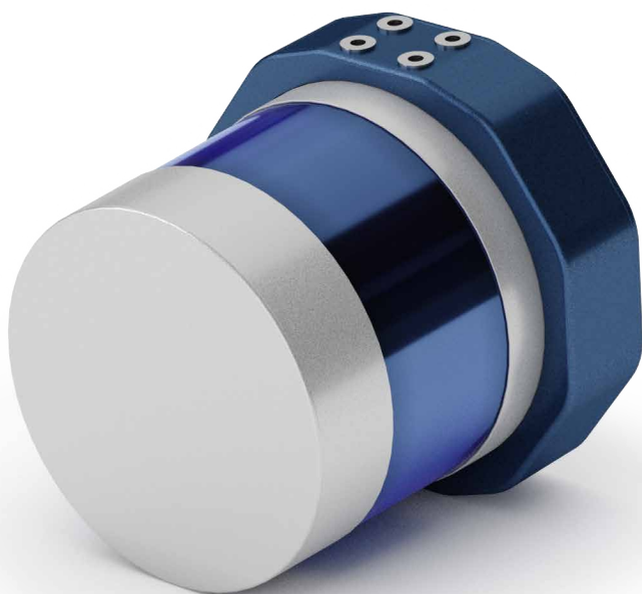


Воздушный лазерный сканер

АГМ-МСЗ



Один сканер для
множества проектов

СКАНИРОВАНИЕ ПРЯМО СЕЙЧАС

М АГМ-МСЗ можно с легкостью использовать для воздушного, мобильного и наземного сканирования. Высокая точность, простота обработки и вывода данных позволяют быстро интегрировать его в производственный процесс и обеспечить максимальную точность в самых сложных условиях.

дальность

200м

частота

600кГц

поле зрения

360°

АГМ-МСЗ



СПЕЦИФИКАЦИИ СКАНЕРА

GNSS	NovAtel 20 Гц
IMU	500 Гц
частота	600 кГц
дальность	200 м
поле зрения	360 °
скорость вращения	20 об/сек
пространственная точность	3-5 см
точность дальномера	3 см
вес	1.35 кг



125x116x120 мм

вес
1.35кг



Лазерное сканирование ещё никогда не было
таким простым и доступным



www.agmsys.ru



[agmsystems](https://www.instagram.com/agmsystems)



[agmsystems](https://www.youtube.com/agmsystems)