



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2683144

**СПОСОБ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОШИБОК ОРИЕНТАЦИИ
ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ОСЕЙ ЛАЗЕРНЫХ ГИРОСКОПОВ
И МАЯТНИКОВЫХ АКСЕЛЕРОМЕТРОВ В
БЕСПЛАТФОРМЕННОЙ ИНЕРЦИАЛЬНОЙ
НАВИГАЦИОННОЙ СИСТЕМЕ**

Патентообладатель: *Акционерное общество "Научно-исследовательский институт "Полюс" им. М.Ф. Стельмаха" (RU)*

Авторы: *Зубов Андрей Георгиевич (RU),
Колбас Юрий Юрьевич (RU)*

Заявка № 2018118187

Приоритет изобретения 17 мая 2018 г.

Дата государственной регистрации в
Государственном реестре изобретений
Российской Федерации 26 марта 2019 г.

Срок действия исключительного права
на изобретение истекает 17 мая 2038 г.

Дубликат выдан Федеральной службой
по интеллектуальной собственности 25.09.2019

Руководитель  Г.П. Ивлиев

