



# ЕЩЁ ОДИН РЕКОРД АЭРОСТАТА



**12** ноября 2013 года пилот Леонид Тюхтяев на розьере Au-32 RF-000030E «Святой Николай» совершил успешную попытку установления национальных рекордов дальности и продолжительности полёта в категориях аэростатов АМ-6 и АМ-7.

Организатором полёта выступило Русское воздухоплавательное общество. Старт аэростата был произведён в 07:50 с базы «Киржач» воздухоплавательного центра «Авгурь». Пилот провёл в воздухе 8 часов 00 минут 35 секунд и преодолел за это время дистанцию в 91 километр. Аэростат совершил мягкую посадку у посёлка Большое Гридино Судогодского района Владимирской области.

Спортивный комиссар Федерации авиационных видов спорта России, известный специалист-воздухоплаватель Иван Меньяйло надлежащим образом зафиксировал рекордную попытку.

Розьер (англ. Rozière balloon) — воздушное судно легче воздуха, использующее для полёта подъёмную силу двух

оболочек, наполненных газом и нагретым воздухом; разновидность аэростата.

Первый отечественный розьер «Святой Николай» построен в 2006 году компанией «Авгурь — Аэростатные системы». По классификации ФАИ воздушное судно относится к категории АМ-6 (1200—1600 м³). Во время первого полёта Au-32 (экипаж — Станислав Фёдоров и Дамир Менгазетдинов) установил национальный рекорд продолжительности пребывания в воздухе — 6 часов 02 минуты, преодолев за эти несколько часов 81 км.

В 2008 году Леонид Тюхтяев установил мировой рекорд по дальности полёта на дирижабле Au-30, совершив беспосадочный перелёт из Санкт-Петербурга в Киржач, и пройдя за 11 часов расстояние в 626 км.

Всего на счету россиянина 8 мировых рекордов в воздухоплавательном спорте. По профессии он физик-ядерщик, сейчас банкир.

**Алексей МИТРОФАНОВ,**  
пресс-атташе ЗАО  
«Воздухоплавательный центр «Авгурь»

