



Южноафриканская семейная пара, отправившаяся в Новую Зеландию на чемпионат мира по регби, оказалась в 19 тысячах километров от забронированного на время пребывания в стране в юго-западной части Тихого океана отеля. Оказалось, что туристы по ошибке заказали номер в гостинице не новозеландском Истборне, а в английском населенном пункте с таким же названием.

Как рассказал глава семьи Майкл Адендорфф, несколько недель назад он забронировал для себя и своей супруги Санетт номер в отеле Majestic Hotel в Истборне. По словам южноафриканца, он не имел понятия о том, что перепутал два разных Истборна, и случайно заказал номер в Англии. Ошибка обнаружилась, когда Адендорффы безуспешно пытались отыскать свой отель по GPS-навигатору в небольшом городке в Новой Зеландии.

Южноафриканские любители регби решили поинтересоваться у местных жителей, где находится отель Majestic Hotel, и обратились с этим вопросом к сотруднице одной из аптек. Женщина сообщила Адендорффам, что в Истборне нет отелей, а также указала паре на то, что тот город, в котором они забронировали гостиницу, на самом деле находится в Англии. На случай такой ситуации в столице России надо знать, что [аренда квартир без посредников Москва](#) вам поможет.

Желая помочь поклонникам регби из Южной Африки, сотрудница аптеки предложила им переночевать у нее дома, и даже сводила поужинать и посмотреть трансляцию регбийного матча Новая Зеландия - Тонга. Туристы отметили, что все новозеландцы, с которыми они повстречались в Истборне, им очень понравились. "Они, конечно, подняли на смех нашу чудовищную оплошность, но все были очень милы и дружелюбны", - заявил Майкл Адендорфф.

В настоящее время туристы из Южной Африки находятся в городе Пиктон, откуда затем приедут в Веллингтон, где останутся в местном отеле. Что касается отеля в Англии, то его сотрудники уже сняли деньги за пребывание с банковского счета южноафриканской семьи, и заявили, что не смогут вернуть средства, так как срок действия такой возможности уже истек.

Источник: [lenta.ru](http://lenta.ru)