

Jaguar XF разогнался на льду Байкала до 250 км/ч

В попытках установить новый рекорд скорости пилот Анна Завершинская разогнала автомобиль Jaguar XF на льду озера Байкал до 250 км/ч.

По информации Drom.ru, на сегодняшний день у каждого рекорда скорости есть свой класс и категория, в условиях которых они фиксируются. Согласно правилам Российской Автомобильной Федерации (РАФ), рекорды можно устанавливать на серийных, специальных автомобилях или гоночных драгстерах. Серийные автомобили, в свою очередь, делятся на классы в зависимости от вида топлива, объема двигателя и наличия нагнетателя. В нынешнем году для заездов решили взять автомобиль Jaguar XF, который до этого не принимал участие в рекордных попытках.

Пилотами Jaguar XF стали Андрей Леонтьев, который уже третий год подряд приезжает по традиции на Байкал, и Анна Завершинская, экс-штурман Дмитрия Тагирова, обладателя звания абсолютного чемпиона России по ралли 2011.

Из-за аномально теплой погоды в этом году весь Байкал был покрыт трещинами, а под солнцем по всему озеру начинал громко трескаться лед, что придавало особый экстрим событию. Трасса, выбранная для рекордной попытки, составляла около 10,5 километров, из которых 1 километр был мерным, а остальные отводились для разгона и торможения. Правилами эти величины никак не регулируются, и зависят только от соображений организаторов и возможностей ровного льда.

По словам пилотов, протяженность трассы была выбрана оптимально - хватало места чтобы и набрать скорость, и вовремя затормозить. Зона торможения на льду со скоростью порядка 250 км/ч в безопасном формате составляет около 1,7 километра.

Пилот Андрей Леонтьев предпринял попытку установить рекорда скорости по версии РАФ. Это рекорд с хода на расстояние в 1 км, когда автомобиль разгоняют до начала мерного километра, затем разворачивают и движутся в обратном направлении. Скорость вычисляется как среднее арифметическое на нескольких участках трассы, и в этом году Андрею удалось превзойти скорость в 245 км/ч.

Еще одна версия рекорда — рекорд с места, когда пилот пытается разогнать автомобиль до максимальной скорости с места с одной попытки. В этот раз с места Андрей Леонтьев превысил скорость 105 км/ч.

Анна Завершинская устанавливала рекорд скорости по версии Книги рекордов России, требования которой несколько более мягкие, чем у РАФ. Во время заездов Анна сумела превзойти скорость в 250 км/ч, то есть, достигла максимальной скорости в соответствии с паспортом данного автомобиля.

Теперь пилотам лишь остается дожидаться подтверждение от РАФ о том, что предпринятые попытки стали успешными.





Использованные материалы: www.drom.ru

Автор: Валерия Маяковская © Babr24.com СПОРТ, БАЙКАЛ 👁 5063 14.03.2014, 03:15 🔄 819
URL: <https://babr24.com/?ADE=124174> Bytes: 3091 / 2616 Версия для печати

👍 Порекомендовать текст

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)

- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:

newsbabr@gmail.com



Автор текста: **Валерия
Маяковская**, редактор
автомобильных новостей,
редактор сайта
Vangarske.com.

На сайте опубликовано **1526**
текстов этого автора.

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24_link_bot](#)

Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь

Телеграм: [@bur24_link_bot](#)

эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова

Телеграм: [@irk24_link_bot](#)

эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская

Телеграм: [@kras24_link_bot](#)

эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская

Телеграм: [@nsk24_link_bot](#)

эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин

Телеграм: [@tomsk24_link_bot](#)

эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

Прислать свою новость

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"

Телеграм: @babrobot_bot
эл.почта: eqquatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)