

К НОВЫМ ВЫСОТАМ – В НОВОМ ГОДУ!



Проект "Русские авиационные гонки" – уникальное сочетание спорта высших достижений и авиашоу с использованием легендарной авиационной техники. Это единственные в своем роде соревнования профессиональных пилотов, виртуозно демонстрирующих свое мастерство в воздухе. Участники проходят воздушную трассу, обозначенную надувными пylonами, на сверхмалой высоте (15–25 м со скостьюю 600 км/ч – самолеты с реактивным двигателем, 350 км/ч – с поршневым). Гонки возрождают лучшие традиции отечественной авиации. Пилоты показывают не только свое мастерство, но и силу духа, упорство, смелость, являя собой образец для подражания как для профессиональных спортсменов, так и для молодежи в целом. Неудивительно, что ежегодно соревнования привлекают сотни тысяч зрителей.

Можно отметить несколько наиболее значимых для проекта событий 2022 года:

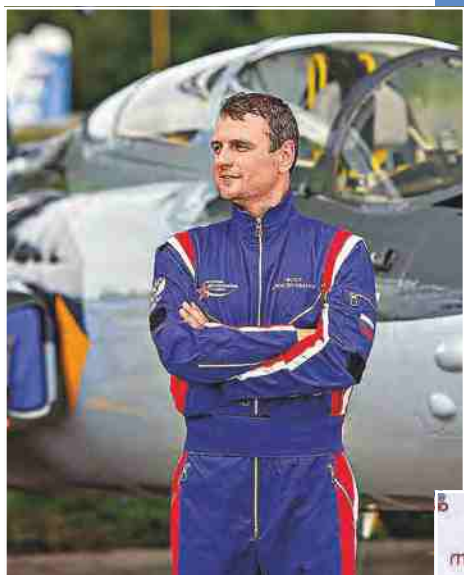
В День Победы наши летчики приняли участие в Параде Победы, не только пролетев в плотном строю над проходившей военной техникой, но и выложили в небе букву V как символ победы.

В период с 28 по 29 мая на аэродроме "Черное" (г. Балашиха) проходили Всероссийские соревнования по авиационным гонкам

на Кубок Московского авиационно-ремонтного завода (МАРЗ) в поршневом классе. В рамках Всероссийских соревнований на Кубок МАРЗ состоялся отдельный зачет – первые в мире авиационные гонки среди женщин. В соревнованиях приняли участие девушки-спортсмены, прекрасная половина проекта "Русские авиационные гонки".

В честь дня России и в год 135-летия со дня рождения Петра Нестерова, выдающегося русского летчика, пилоты проекта "Русские авиационные гонки" с ювелирной точностью продемонстрировали выполнение фигур высшего пилотажа на самолетах с поршневыми двигателями. На аэродроме "Дракино" был установлен рекорд России: 15 раз подряд выполнена "петля Нестерова".

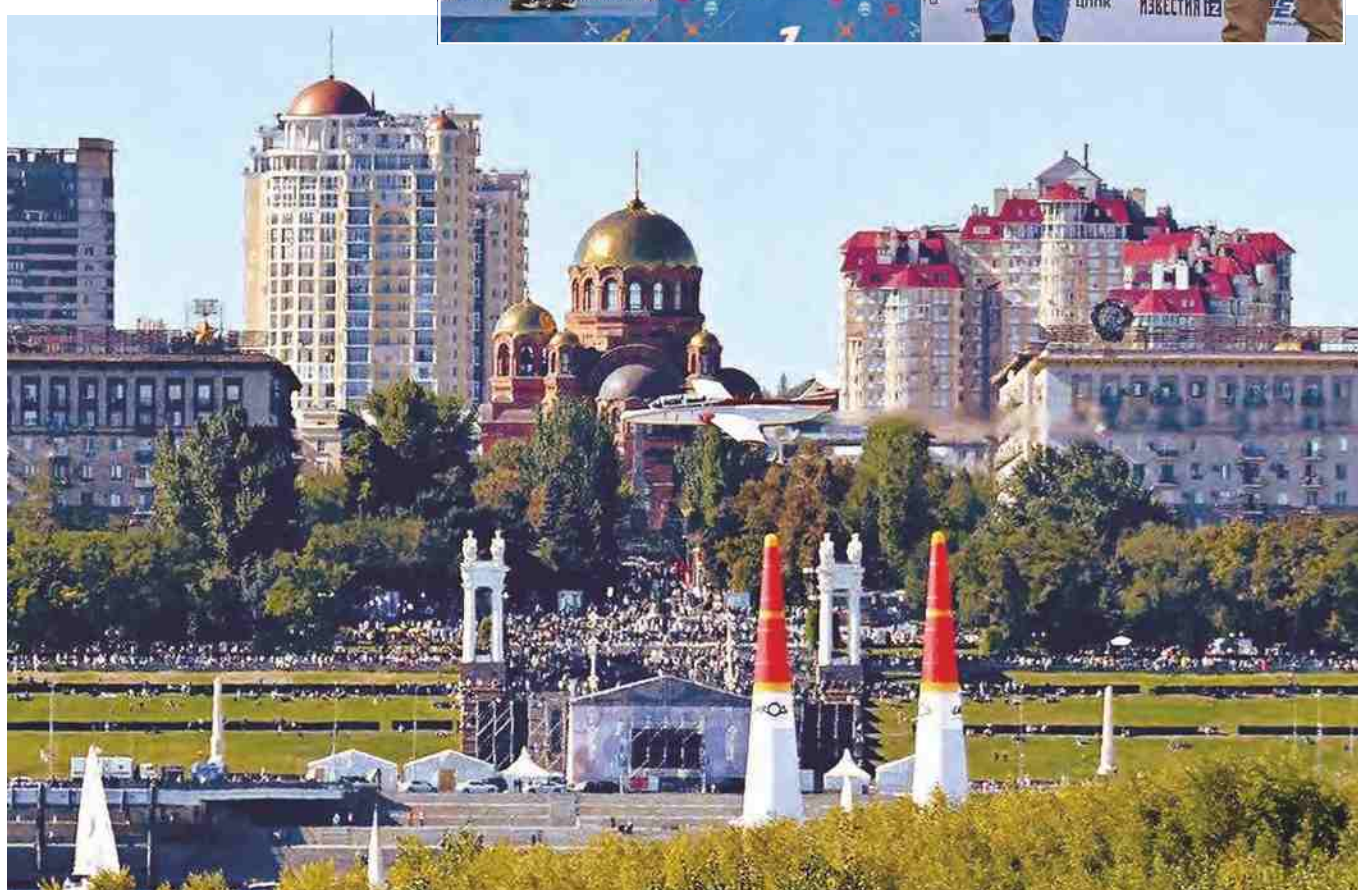
10 сентября над акваторией Волги в Волгограде состоялось зрителем спортивное событие – Чемпионат России по авиационным гонкам на реактивных самолетах (L-29 "Дельфин"). Особую красочность авиашоу добавили демонстрационные выступления пилотажных групп "Звезда" и "Реакторы". В небе можно было наблюдать семь самолетов, – три реактивных и четыре поршневых – летящих строем в форме латинской буквы V. Само по себе это уникальное сочетание – никому в России ранее не удавалось выполнить подобное построение, т. к. это принципиально разные по своим скоростным характеристикам самолеты, и выстроить их в одну группу – мастерство высокого уровня.



1 октября на аэродроме "Калуга - Орешково" пилот и руководитель проекта "Русские авиационные гонки" Алексей Иванов выполнил подряд 12 петель Нестерова на реактивном самолете Л-29, тем самым установив рекорд России. Результат был зафиксирован Всероссийской федерацией авиационных гонок.

2022 год был богат на события и достижения участников проекта "Русские авиационные гонки", в новом году мы готовимся к новым высотам, следите за новостями в официальных аккаунтах проекта.

Ксения ГРИНБЕР.





Государственное автономное учреждение Волгоградской области «АВИАЦИОННО-СПОРТИВНЫЙ КЛУБ имени Героя Советского Союза А.М.Числова»



«АВИАГОНКИ – ФОРМУЛА-1»

8-9 мая 2022 года на базе Волгоградского областного "Авиационно-спортивного клуба имени Героя Советского Союза А.М. Числова" (Среднеахтубинский район) с большим успехом прошли Всероссийские соревнования по самолетному спорту на Кубок Великой Победы "Авиагонки – Формула-1" по поршневому и реактивному классу на самолетах Як-55, Су-29, Л-29, К-39.





В соревнованиях приняли участие команды:

- Московской области;
- Тульской области;
- Краснодарского края;
- Воронежской области;
- Ханты-Мансийского автономного округа (личный зачет).



| Место | ФИО | Место | Результат |
|-------------------------|----------------------------------|-----------------|-----------|
| Поршневой класс | | | |
| 1 | ГУРОВ Сергей Васильевич | 1 | 1.08.32 |
| 2 | ИЛЬИНСКИЙ Владимир Александрович | 2 | 1.10.44 |
| 3 | ВАСИЛЬЕВ Александр Юрьевич | 3 | 1.11.13 |
| 4 | АНГУЛАДЗЕ Владимир Александрович | 4 | 1.11.58 |
| 5 | БАРСОВ Иван Евгеньевич | 5 | 1.13.75 |
| 6 | НИКОЛАЕВ Владимир Витальевич | 6 | 1.17.60 |
| 7 | ЗАХАРОВ Сергей Иванович | 7 | 1.19.11 |
| 8 | ЛАРИОНОВ Олег Степанович | 8 | 1.25.78 |
| 9 | БРАВКОВ Павел Владимирович | 9 | 1.31.95 |
| 10 | ИВАНОВ Алексей Николаевич | 4 | 1.36.17 |
| 11 | МОТИН Дмитрий Сергеевич | 5 | 1.48.19 |
| 12 | БАРСОВ Иван Евгеньевич | Личный зачет | |
| Реактивный класс | | | |
| 1 | МОСКАЛЕНКО Владимир Николаевич | 1 | 1.30.61 |
| 2 | ВАРЕХА Антон Александрович | 2 | 1.31.56 |
| 3 | РОДНИЩЕВ Владимир Николаевич | 3 | 1.52.38 |
| 4 | ИВАНОВ Алексей Николаевич | 6 | 3.04.89 |
| 5 | КРЫЛОВА Юлия Валерьевна | 7 | 2.08.28 |
| 6 | ЛИСНЯК Владимир Николаевич | 8 | 2.21.29 |
| 7 | МОТИН Дмитрий Сергеевич | 9 | 2.52.31 |
| 8 | ПАВЛОВ Антон Владимирович | 10 | 3.54.67 |
| 9 | ШАХМАТОВ Алексей Борисович | 11 | 1.59.57 |

