



## Приветствие участникам международной специализированной выставки Rusweld 2021

## Welcome Message to the participants of the International Exhibition Rusweld 2021

От имени Торгово-промышленной палаты Российской Федерации приветствую участников, гостей и организаторов международной специализированной выставки оборудования, технологий и материалов для процессов сварки и резки – Rusweld 2021.

Универсальность сварочной технологии обуславливает ее применение практически во всех отраслях производства и при различных условиях окружающей среды.

Выставка Rusweld призвана продемонстрировать лучшие образцы сварочного оборудования, показать инновационные разработки в области соединения материалов, а также их резки.

Уверен, что проведение выставки будет способствовать развитию этой важной для современной промышленности отрасли, позволит специалистам обсудить актуальные теоретические и практические вопросы использования современных средств сварки.

Желаю участникам, гостям и организаторам плодотворной работы, благополучия и всего самого доброго!

Президент  
Торгово-промышленной палаты  
Российской Федерации  
**С.Н. Катырин**

On behalf of the Russian Chamber of Commerce and Industry, I would like to welcome the exhibitors, visitors and organisers of the Rusweld 2021 International Exhibition for Welding and Cutting Equipment, Technologies and Materials.

The versatility of welding technology means that it can be used in almost all industrial sectors and under different environmental conditions.

Rusweld is designed to showcase the best welding equipment and innovations in joining and cutting of different materials.

I am positive that the show will contribute to the development of this important industry sector and allow professionals to discuss relevant theoretical and practical issues related to the use of current welding means.

Let me wish the exhibitors, visitors and organisers fruitful work, prosperity and all the best!

**Sergey Katyrin**  
President  
of the Russian Chamber  
of Commerce and Industry