**ПЕРЕЧЕНЬ РАЗРАБОТОК,**

**представляемых**

**на Международной выставке
«RADEL Радиоэлектроника и приборостроение 2022»,
г. Санкт-Петербург, Россия
21-23 сентября 2022 г.**

* Радиозащитное стекло
* Стекла для оптического волокна
* Люминесцентные материалы
* Стекла тонких номиналов
* Эффективная система охлаждения с лунками для отвода тепла вынужденной конвекцией воздуха от габаритных электронных устройств
* Презентация

[**ОФИЦИАЛЬНЫЙ САЙТ МЕРОПРИЯТИЯ**](https://radelexpo.ru/)

