







Главное событие отрасли в России и странах СНГ

ОООНИКИМИР ЛАЗЕРОВ И ОПТИКИ

1-4 апреля 2025 Россия, Москва, цвк «ЭКСПОЦЕНТР»

19-я международная специализированная выставка лазерной, оптической и оптоэлектронной техники







«Фотоника» – лучшая выставка России по тематике «Оптическая промышленность. Лазеры» во всех номинациях «Общероссийского рейтинга выставок»





Президент Лазерной ассоциации **Иван Ковш**:

– Специализированная выставка лазерной, оптической и оптоэлектронной техники, которую мы проводим ежегодно совместно с АО «ЭКСПОЦЕНТР», давно стала главным деловым мероприятием отечественной фотоники, а после организации работающего одновременно с выставкой Конгресса российской технологической платформы «Фотоника» – еще и главным

информационным событием нашей отрасли. Здесь ищут партнеров и поставщиков, анализируют реальные возможности и перспективы, договариваются о контактах и контрактах. По нашим оценкам, объем бизнеса, инициируемого этой выставкой, – не менее 20–25 млрд руб. в год.



Результаты выставки «Фотоника-2024»

262 экспонента из 4 стран

4 260 кв. м - площадь экспозиции

8 318 посетителей-специалистов







ТЕМАТИКА ВЫСТАВКИ

- Лазерные источники излучения и комплектующие
- Оптические материалы, технологии их обработки
- Оптические элементы, узлы и системы
- Оптоволоконная техника
- Оптоэлектроника, нанофотоника
- Дисплеи, оборудование для световых шоу
- Светодиоды, светотехника, системы подсветки и освещения
- Голографическое оборудование и материалы
- Лазерное оборудование для резки, сварки, маркировки и других технологий обработки материалов
- Лазерно-оптическая контрольно- измерительная аппаратура
- Оборудование технического зрения, сенсоры, детекторы

- Приборы ночного видения, оптические и лазерные прицелы
- Лазерные технологии в рекламе,
 производстве сувениров
- Лазерно-оптическая аппаратура для обеспечения безопасности
- Аппаратура и оборудование для научных исследований
- Фотоэлектроника, солнечная энергетика
- Оптические системы регистрации, хранения, обработки и передачи информации
- Лазерная медицина
- Лазерная техника для растениеводства и природопользования
- Сервис лазерно-оптической аппаратуры
- Инновационные центры, центры трансфера технологий













Участники выставки – ведущие производители и поставщики лазеров и оптики

В числе участников:

ARD-Optics

БСГ Продакшн

Лассард

Лазерный центр (СПб)

Лазерная техника

и технологии

Лотис ТИИ

ИРЭ-ПОЛЮС

Инжект

Швабе

ВНИИА им. Н.Л. Духова

ВНИИФТРИ

ВНИИОФИ

МГТУ им. Н.Э. Баумана

Университет ИТМО

СПбМТУ

ЛЛС

Лазеры и аппаратура

Специальные системы

ПНППК

Солар ЛС

Фотонные

технологические

системы

Впервые

приняли участие:

Би Питрон

Витулус СМЕ

Диалог-Конверсия

Инвитех

ирз-тэк

ИРС Лазер Технолоджи

ЛЮМ

Международный клуб

оптических инноваций

Гириконд

ЛЭМТ

Октогласс

Онсинт

СВД.Спарк

Седатэк

Спектр

Технокоммониторинг

ТС Интеграция

Шотт Группа



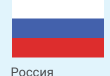
262 компании из 4 стран



Армения



Республика Беларусь



*;

Китай







«Фотоника» – самое посещаемое событие лазерно-оптической отрасли в России

В 2024 году выставку посетили

8 318 специалистов из **27** стран и **68** регионов России

посетителей рекомендуют выставку «Фотоника» своим коллегам и партнерам

посетителей нашли интересующую их продукцию (решения) на выставке

69% посещают не более одной лазерно-оптической выставки в год или только выставку «Фотоника»

51% посетителей планируют произвести закупки по результатам посещения выставки







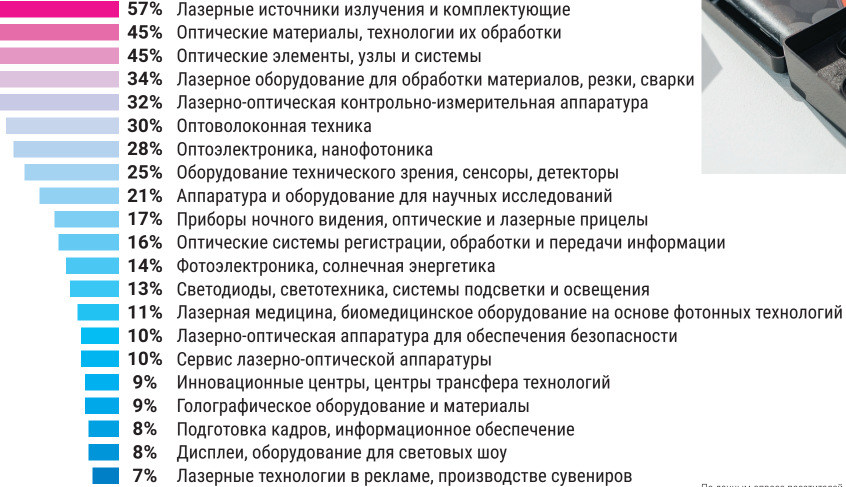








ПРОДУКЦИЯ И УСЛУГИ, ИНТЕРЕСУЮЩИЕ ПОСЕТИТЕЛЕЙ





По данным опроса посетителей. Возможны несколько вариантов ответа

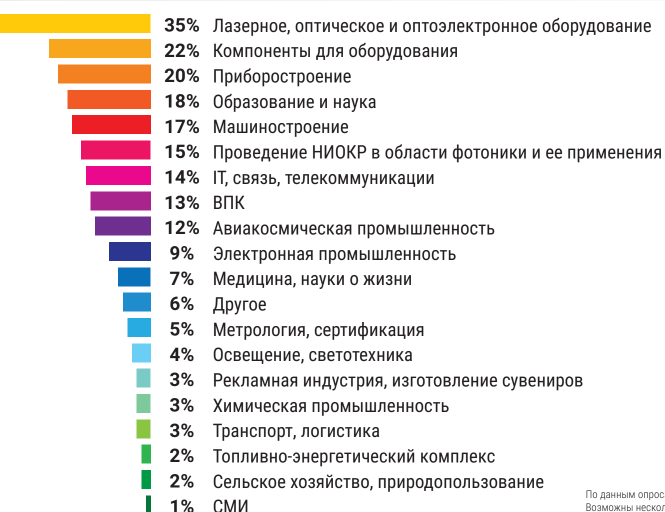


Агробиофотоника. Лазерная техника для природопользования





СФЕРЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОСЕТИТЕЛЕЙ





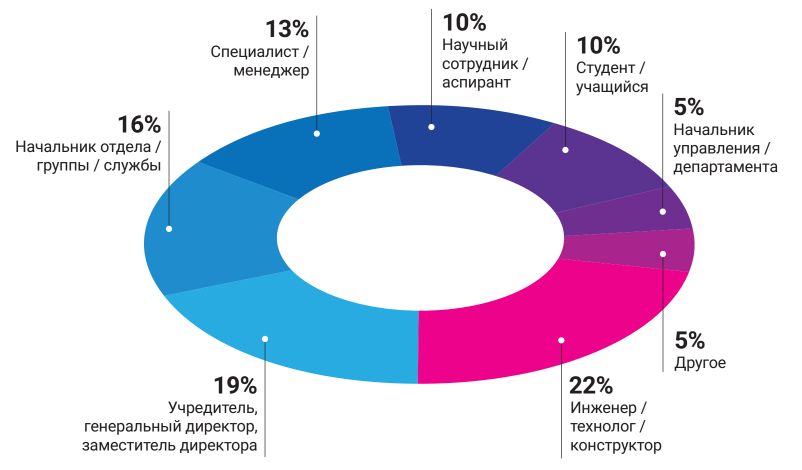






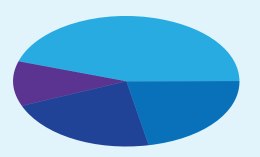


ДОЛЖНОСТНОЙ СТАТУС ПОСЕТИТЕЛЕЙ



По данным опроса посетителей

Компании, в которых работают посетители



45% Крупное предприятие

22% Микропредприятие

22% Малое предприятие

11% Среднее предприятие

75%

посетителей самостоятельно принимают решения о закупках или оказывают существенное влияние на их принятие







ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА ВЫСТАВКИ









Участники – ведущие ученые и эксперты из научных учреждений, вузов, компаний со всего мира

29 мероприятий

229 докладов

5 443 слушателя



Организаторы – Лазерная ассоциация совместно с АО «ЭКСПОЦЕНТР»







ОТЗЫВЫ УЧАСТНИКОВ ВЫСТАВКИ



Александр ПротасеняПервый заместитель директора «Солар Лазерные Системы»

– Выставка «Фотоника» для нас является самой главной, самой крупной и самой эффективной выставкой. Именно от этой выставки мы получаем реальный результат – уже через месяц. И с каждым годом выставка становится крупнее, масштабнее. Мы себя прекрасно чувствуем здесь, с каждым годом все лучше и лучше.



Кирилл Жилин Коммерческий директор НПЦ «Лазеры и аппаратура»

– На выставке мы получили огромное количество запросов, причем хочется отметить, что люди приходят не просто поинтересоваться, а приходят с конкретными задачами. И как раз выставка позволяет нам показать, чем мы отличаемся от других поставщиков, в чем наша сила, в чем наше преимущество и какие уникальные предложения мы можем дать нашему заказчику.



Дмитрий АнтоновЗаместитель генерального директора по развитию 000 «ОНСИНТ»

— На выставке «Фотоника» мы получаем множество откликов от различных образовательных учреждений и научно-исследовательских лабораторий, которые открывают свои стартапы, внедряют туда современные технологии. Поскольку 3D-печать сейчас активно развивается на рынке лазерных технологий и активно внедряется в серийное производство, соответственно, новым молодым компаниям данные технологии интересны, в частности, для прототипирования каких-то новых изделий.







МИРЛАЗЕРОВ И ОПТИКИ

1-4 апреля 2025 Россия, Москва, ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»

Присоединяйтесь к выставке «Фотоника-2025»!

Подскажем, как выбрать оптимальный вариант участия в выставке



Татьяна Булавина Руководитель проекта +7 (499) 795-26-82 bulavina@expocentr.ru



Светлана Булатова Менеджер выставки +7 (499) 795-41-83 bulatovase@expocentr.ru Забронировать стенд



12+ www.photonics-expo.ru

E-mail: photonics@expocentr.ru

