

# XX Міжнародний промисловий форум - 2021

дата публікації: 2021.09.27



**Міжнародний промисловий форум** — найбільша промислова виставка в Україні, яка з 2005 року входить до переліку провідних світових промислових виставок, офіційно сертифікованих та визнаних Всесвітньою асоціацією виставкової індустрії (UFI), що є найвищим рівнем світового визнання для виставки. Мета - демонстрація досягнень у галузі металообробки, машинобудування та суміжних областей, а також насичену програму науково-практичних конференцій, семінарів, презентацій учасників форуму.

## Основні напрямки виставки:

- Металообробка (металообробні технології, обладнання).
- УкрВторТех (комісійна техніка, обладнання).
- УкрЛитво (обладнання та технології для ливарного виробництва).
- УкрЗварювання (технології, обладнання та матеріали).
- Гідравліка. Пневматика.
- Підшипники (підшипники котіння та ковзання, вільні деталі: шарики та ролики, втулки стягувальні, технології, обладнання та інструмент для виробництва підшипників).
- УкрПромАвтоматизація (автоматизація виробництва, автоматизовані системи управління технологічними процесами, автоматизація об'єктів промисловості).
- Підйомно-транспортне, складське обладнання.
- Зразки, стандарти, еталони, прилади (контрольно-вимірювальні прилади, лабораторне та випробувальне обладнання, метрологія, сертифікація).
- Безпека виробництва (засоби захисту, безпека робочої зони).

**Виставки працюють:** 16, 17, 18 листопада з 10.00 до 18.00. 19 листопада з 10.00 до 16.00

Вхід вільний, тільки по онлайн реєстрації: [www.iec-expo.in.ua/ua/vidviduvacham/online/prf](http://www.iec-expo.in.ua/ua/vidviduvacham/online/prf)

[www.iec-expo.com.ua](http://www.iec-expo.com.ua), e-mail: [lilia@iec-expo.com.ua](mailto:lilia@iec-expo.com.ua), [plast@iec-expo.com.ua](mailto:plast@iec-expo.com.ua)

[www.iec-expo.com.ua/pf-2021.html](http://www.iec-expo.com.ua/pf-2021.html)

<https://www.facebook.com/expo.prom>

<https://www.instagram.com/industrial.forum/>

Джерело: <http://www.coatings.net.ua/drukujpdf/artukul/1182>