

**ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО**

Приглашаем к участию в **международной специализированной выставке полимерных материалов, технологий и их прикладного использования ПЛАСТЕХ.**

Выставка пройдет на одной площадке с 20-й международной выставкой **ТехИнноПром** – технологии и инновации в промышленности, которая проводится под патронажем Правительства Республики Беларусь на протяжении 20 лет.

Ежегодно выставка **ТехИнноПром** собирает около 300 белорусских и зарубежных компаний-экспонентов и более 5000 посетителей, среди которых директора, инженеры, технологи и специалисты предприятий.

**ВРЕМЯ И МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ**

**23–26 мая 2017 г., Беларусь, г. Минск,**  
пр. Победителей, 20/2, Футбольный манеж.

**ПОСЕТИТЕЛИ ВЫСТАВКИ ПЛАСТЕХ – ЭТО**

- Ожидаемое количество посетителей – более **5000**.
- Лица, принимающие решение – владельцы бизнеса, руководители компаний и подразделений, административные директора.
- Специалисты, планирующие осуществить закупки по результатам проведения переговоров на выставке – инженеры, технические специалисты; представители проектных институтов, предприятий Минпрома, ГКНТ.
- Конечные пользователи представленной продукции – производители и поставщики товаров и услуг, представители малого и среднего бизнеса, строительных организаций, дизайнеры, консультанты, частные посетители.

**ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА ВЫСТАВКИ**

- Презентация инвестиционных проектов индустриального парка GREAT STONE в сфере производства пластиковой продукции.
- Семинары, презентации, мастер-классы, круглые столы.
- Информационное обеспечение посетителей.

**РЫНОК ПЛАСТМАСС И ПОЛИМЕРОВ**

Рынок пластмасс и полимеров является одним из самых быстрорастущих в мире. Даже несмотря на кризисные явления в мировой экономике их потребление неуклонно растет. Пластмассы и полимеры отвоевывают все новые ниши в производстве, вытесняя традиционные материалы – металл, дерево, текстиль, стекло, бумагу и т.д. и являются важнейшими конструкционными материалами современной техники.

**О ПРОЕКТЕ:**

- Демонстрация технологий рационального и экологичного использования пластикового производства в промышленном секторе.
- Продвижение современных пластиковых продуктов, используемых в бытовом и промышленном секторах.
- Налаживание и укрепление деловых контактов, обмен опытом между специалистами отрасли.
- Прямой контакт производителя с потребителем.
- Организация посещения выставки заинтересованными лицами, которые представляют вышеупомянутые отрасли и направления в экономике, организациями-потребителями, торговыми компаниями, деловой аудиторией, органами исполнительной власти.
- Демонстрация широкого спектра товаров и услуг для решения актуальных вопросов в сфере применения и использования полимерных материалов.
- Ознакомление посетителей с современным высокотехнологичным оборудованием и используемым программным обеспечением, а также с широким спектром сопутствующих услуг.
- Предоставление актуальной информации по текущему состоянию и перспективам развития полимерной отрасли; тенденциям, новым технологиям, оборудованию, товарам и услугам в сфере полимерных производств и материалов.
- Обмен знаниями и опытом, партнерству, профессиональный и личностный рост специалистов.



### 1. Машины, оборудование, технологии для производства и переработки полимеров

- 1.1. Машины, установки и оборудование (основное и периферийное) для первичной обработки.
- 1.2. Машины, установки и оборудование (основное и периферийное) для утилизации и переработки пластмасс.
- 1.3. Машины, установки и оборудование для конечной обработки, устройства и агрегаты для внешней отделки поверхностей, нанесения покрытий, маркировки, печати.
- 1.4. Оборудование для сварки пластмасс, режущий инструмент, высокоточные установки.
- 1.5. Оснастка (формы, штампы, и др.)
- 1.6. Средства комплексной автоматизации, периферийные устройства, контрольно-измерительные приборы.
- 1.7. Экологически чистые технологии и производственные линии.
- 1.8. Средства инфраструктуры производства: термошкафы, чиллеры, робототехника, др.

### 2. Сырьё и дополнительные материалы для полимерных производств

- 2.1. Термопласты, эластомеры, дуропласты, пеноматериалы, композиты.
- 2.2. Стеклопластик и металлополимеры.
- 2.3. Каучуки и резина.
- 2.4. Биопластики и экопластики.
- 2.5. Полуфабрикаты: синтетические волокна, нити, профили, листы, трубы.
- 2.6. Покрытия.
- 2.7. Ингредиенты: полимерные смолы, добавки, наполнители, цветные пигменты, концентраты, химикаты, клеи.
- 2.8. Армированные материалы и волокна.
- 2.9. Материалы для 3D печати, расходные материалы, прочие сырьевые вспомогательные продукты.

### 3. Продукция из полимерных материалов и каучуков, готовые изделия

- 3.1. Изделия, получаемые методом выдувного формования.
- 3.2. Продукция, производимая методом экструзии.
- 3.3. Армированные пластики.
- 3.4. Продукция, получаемая в процессе литья, каландрования.
- 3.5. Ламинированные детали.
- 3.6. Изделия, произведенные методом механической обработки.
- 3.7. Изделия, произведенные методом компрессионного прессования.
- 3.8. Изделия, произведенные методом ротационного формования.
- 3.9. Изделия, произведенные методом пенообразования.
- 3.10. Изделия, получаемые методом литья под давлением, отливки.
- 3.11. Детали, произведенные методом вакуумной формовки, термоформования.
- 3.12. Детали, получаемые методом виброформования.
- 3.13. Изделия сварки.

### 4. Услуги для индустрии полимеров

- 4.1. Консультирование.
- 4.2. Программные продукты, компьютерное обслуживание, мониторинг.
- 4.3. Моделирование, дизайн, проектирование изделий и готовой продукции.
- 4.4. Исследования, инновационные разработки и проекты.
- 4.5. Специализированные объединения и ассоциации.
- 4.6. Обучение персонала, развивающие тренинги, специализированные издания.
- 4.7. Лизинг, торговля.
- 4.8. Оборудование и технологии для сбора и переработки пластмассовых отходов.
- 4.9. Упаковка и логистика, складское оборудование.
- 4.10. Производственная безопасность, охрана труда.

## РАСЦЕНКИ

### Стоимость участия

(на весь период выставки, не включая НДС, НДС=20%):

Регистрационный сбор – **15 390** **Р**

Оборудованная площадь – **6 885** **Р / 1 кв.м.**

Необорудованная площадь – **4 860** **Р / 1 кв. м.**

Открытая площадь – **1 215** **Р / 1 кв. м.**

## АДРЕС ОРГАНИЗАТОРА

Унитарное предприятие «Экспофорум»,

ул. Притыцкого, 91, пом. 432,

220140, г. Минск, Республика Беларусь

[www.expoforum.by](http://www.expoforum.by)

## КОНТАКТНЫЕ ЛИЦА

*Николаевич Александр Дмитриевич –  
руководитель проекта*

+375 17 314 34 38, e-mail: [global@expoforum.by](mailto:global@expoforum.by)

*Шарко Сергей Казимирович –*

*помощник руководителя проекта*

+375 17 314 34 30, e-mail: [sharko@expoforum.by](mailto:sharko@expoforum.by)