

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ



Международная специализированная
выставка пластмасс и каучуков

РУППАСТИКА

Международная специализированная выставка
технологий переработки и утилизации отходов
в рамках ruplastica



**RECYCLING
SOLUTIONS**
24 - 27 ЯНВ
2023
Москва, Россия

Место проведения:



Организатор:





ООО «ЭКСПО ФЬЮЖН»
119021, г. Москва, ул. Тимура Фрунзе, д.3, стр. 1
ИНН 7703335282, КПП 770401001,
ОГРН 1037700251600
P/C 40702810400010282056 в АО ЮниКредит Банк г. Москва
K/C 30101810300000000545, БИК 044525545

Место проведения:
ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР» на Красной Пресне

www.recycling-solutions.ru

Монтаж: 20–23 января 2023
Сроки проведения: 24–27 января 2023
Демонтаж: 28–29 января 2023

Реквизиты для выставления счета и оформления документов:

| | |
|--|---|
| Наименование участника в соответствии с учредительными документами | P/C |
| Юридический адрес | Наименование банка |
| ИНН / КПП / код ОКПО / ОГРН | K/C |
| Телефон | БИК |
| E-mail | Ф.И.О. Генерального директора / Директора |
| Контактное лицо | Ф.И.О. Главного бухгалтера |

Арендуемая площадь / услуги:

| | | | | | |
|--|------|---|---------------------|---|------|
| Регистрационный взнос | | x | 25 000,00 руб. | = | руб. |
| Необорудованная площадь | кв.м | x | 19 500,00 руб./кв.м | = | руб. |
| Оборудованная площадь | кв.м | x | 21 200,00 руб./кв.м | = | руб. |
| Площадь второго этажа стенда | кв.м | x | 9 750,00 руб./кв.м | = | руб. |
| Доплата за конфигурацию стенда: | | | | | |
| Угловой стенд | кв.м | x | 1 950,00 руб. | = | руб. |
| Стенд, открытый с 3-х сторон | кв.м | x | 2 740,00 руб. | = | руб. |
| Стенд, открытый с 4-х сторон | кв.м | x | 3 520,00 руб. | = | руб. |
| Итого: | | | | | руб. |
| НДС (20%): | | | | | руб. |
| Итоговая сумма: | | | | | руб. |

Цены указаны в рублях без НДС. Оплата осуществляется в рублях. 30% от указанной итоговой суммы Участник уплачивает ООО «ЭКСПО ФЬЮЖН» в течение 2-х недель с момента выставления счета, остальную часть итоговой суммы – не позднее 18 ноября 2022 г., при выставлении счета после 31 октября 2022 г., оплата осуществляется одновременно в полном размере в течение 5 рабочих дней. ООО «ЭКСПО ФЬЮЖН» приступает к оказанию услуг только после получения от Участника 100% указанной итоговой суммы.

Регистрационный сбор включает в себя: внесение информации об Участнике в интерактивную базу данных на официальном сайте www.ruplastica.ru, внесение базовой информации об Участнике в путеводитель, удостоверение участника выставки (1 шт. на каждые 6 кв.м площади стенда).

Оборудованная площадь включает в себя: монтаж и демонтаж стенда; ковровое покрытие (цвет: серый); ограничительные стены стенда, (высота 250 см); фризровая панель белого цвета с названием фирмы, высота 33 см, один стол 70x70 см, четыре стула; один архивный шкаф; одна вешалка для верхней одежды; одна корзина для мусора; один светильник (150 Вт) на каждые 6 кв.м площади стенда. Розетка в стоимость оборудованной площади не входит.

Необорудованная площадь включает аренду площади под строительство стенда своими силами с привлечением стороннего застройщика, без права использовать стены стендов соседних участников. Размещение на необорудованной площади возможно при аренде не менее 18 кв.м..

Настоящая заявка является офертой со стороны Участника на заключение с ООО «ЭКСПО ФЬЮЖН» договора об участии в выставке. Настоящая заявка становится договором после допуска к участию в выставке в соответствии с Условиями участия (подписание со стороны ООО «ЭКСПО ФЬЮЖН»). Подписывая настоящую Заявку, Участник подтверждает, что он ознакомлен и согласен с Условиями участия и Правилами технической безопасности (см. документ «Техническое руководство (сервис)», размещенными на официальном сайте ООО «ЭКСПО ФЬЮЖН» по адресу: www.expo-fusion.ru. Указанные Условия, Правила, а также Приложения к Заявке обязательны для Участника и ООО «ЭКСПО ФЬЮЖН». В случае расхождения между положениями Условий участия и Правил технической безопасности, представленных в печатном виде (при наличии таковых), и положениями указанных Условий и Правил, размещенных на официальном сайте ООО «ЭКСПО ФЬЮЖН» по вышеуказанному адресу, приоритет имеют Условия и Правила, размещенные на официальном сайте ООО «ЭКСПО ФЬЮЖН».

Обращаем Ваше внимание, что необходимо заполнить Приложение на стр. 2

| | |
|--|--------------------------------------|
| Наименование участника в соответствии с учредительными документами | ООО «ЭКСПО ФЬЮЖН» |
| Место и дата заполнения заявки | Допуск к участию Москва |
| Генеральный директор / Директор (подпись / расшифровка) | Место и дата Генеральный директор |
| М.П. | М.П. |





RECYCLING SOLUTIONS 2023

ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР» на Красной Пресне
24–27 января 2023

3

Приложение к заявке на участие в выставке

Заполняется одновременно с бланком заявки на участие в выставке.

Информация об участнике для путеводителя и интерактивной базы данных

Наименование компании-участника

Адрес

Телефон

E-Mail

Сайт

Сфера деятельности компании (Укажите не более 6 пунктов из рубрикатора)

Производитель

Поставщик

Услуги/Решения

Вид деятельности компании

Информация о со-экспоненте для путеводителя и интерактивной базы данных

Наименование компании-участника

Адрес

Телефон

E-Mail

Сайт

Сфера деятельности компании (Укажите не более 6 пунктов из рубрикатора)

Производитель

Поставщик

Услуги/Решения

Вид деятельности компании

Наименование участника в соответствии с учредительными документами

Место и дата заполнения заявки

Генеральный директор / Директор (подпись / расшифровка)

М.П.

Организатор:

ООО «ЭКСПО ФЬЮЖН»

119021 Россия, г. Москва, ул. Тимура Фрунзе, д. 3, стр. 1

тел. +7 495 955 91 99; e-mail: info@expo-fusion.ru





Рубрикатор продуктов и услуг

Пожалуйста, обратите внимание, Вы можете выбрать не более 6 рубрик.

1. МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ, КАУЧУКОВ И ИЗДЕЛИЙ ИЗ НИХ

- 1.1. Машины и установки для производства полимерных изделий и материалов
 - 1.1.1 Экструдеры и экструзионные установки
 - 1.1.2 Смесители
 - 1.1.3 Грануляторы
 - 1.1.4 Линии компаундирования
 - 1.1.5 Машины для литья под давлением
 - 1.1.6 Машины для выдувного формования
 - 1.1.7 Прессы
 - 1.1.8 Машины для производства пенопласта и переработки реактивных смол, включая смолы с усилителем
 - 1.1.9 Прочие машины и установки для переработки
 - 1.1.10 Прочее оборудование для обработки и производственные линии
- 1.2 Оборудование для конечной обработки
- 1.3 Оборудование и устройства для внешней отделки, нанесения покрытий, печати и маркировки
- 1.4 Сварочное оборудование
- 1.5 Пресс формы
- 1.6 Комплексная автоматизация
- 1.7 Периферийные устройства
- 1.8 Приборы для измерения, управления, регулировки и контроля
- 1.9 Детали, узлы

2. СЫРЬЕ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

- 2.1 Термопласты
- 2.2 Термопластичные эластомеры
- 2.3 Дуропласты
- 2.4 Пенопласты и вспомогательные продукты
- 2.5 Каучуки
- 2.6 Синтетические волокна, грубономерное моноволокно
- 2.7 Покрытия, наносимые массы
- 2.8 Адгезивы и клеи
- 2.9 Смолы для лаков
- 2.10 Добавки
- 2.11 Наполнители
- 2.12 Армированные волокна, армированные материалы
- 2.13 Расходные материалы, вспомогательные продукты, полимеризационные вспомогательные материалы
- 2.14 Переработка сырья/рециклат
- 2.15 Прочие сырьевые и вспомогательные материалы

3. ИЗДЕЛИЯ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КАУЧУКОВ

- 3.1 Детали, полученные методом выдувного формования
- 3.2 Продукция, произведенная методом экструзии
- 3.3 Производство/получение армированных пластиков (композитные материалы)
- 3.4 Продукция, получаемая в процессе каландрования
- 3.5 Ламинированные детали
- 3.6 Детали, произведенные механической обработкой
- 3.7 Детали, произведенные компрессионным прессованием

- 3.8 Детали, произведенные ротационным формованием
- 3.9 Детали, произведенные методом пенообразования
- 3.10 Детали, произведенные литьем под давлением
- 3.11 Детали, произведенные термоформованием

4. УСЛУГИ ДЛЯ ИНДУСТРИИ СИНТЕТИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ И КАУЧУКОВ

- 4.1 Консультирование
- 4.2 Компьютерное обслуживание
- 4.3 Исследование
- 4.4 Специализированные объединения и ассоциации
- 4.5 Специализированная литература
- 4.6 Лизинг
- 4.7 Обучение и развивающие тренинги
- 4.8 Логистика

RECYCLING SOLUTIONS

5. ОБОРУДОВАНИЕ И МАШИНЫ ДЛЯ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ И ВТОРИЧНОЙ ПЕРЕРАБОТКИ ПОЛИМЕРОВ И КАУЧУКОВ

- 5.1 Сортировочное оборудование
- 5.2 Моечное оборудование
- 5.3 Измельчители
- 5.4 Сушки
- 5.5 Грануляторы
- 5.6 Прочее оборудование для переработки отходов и производства изделий из вторсырья

ADDITIVE MINDED

6. АДДИТИВНОЕ ПРОИЗВОДСТВО

- 6.1 Оборудование и системы для аддитивного производства
- 6.2 Материалы для аддитивного производства
- 6.3 Дополнительные системы и компоненты для аддитивного производства
- 6.4 Услуги и сервис для аддитивного производства