

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

Место проведения:
ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР» на Красной Пресне

Монтаж: 3–5 июня 2023
Сроки проведения: 6–8 июня 2023
Демонтаж: 9 июня 2023

Реквизиты для выставления счета и оформления документов:

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

Арендуемая площадь / услуги:

Регистрационный взнос		x	25 000,00 руб.	=	руб.
Условия размещения экспозиции:					
Необорудованная площадь	кв.м	x	19 500,00 руб./кв.м	=	руб.
Оборудованная площадь	кв.м	x	21 200,00 руб./кв.м	=	руб.
Аренда площади 2-ого этажа	кв.м	x	9 750,00 руб./кв.м	=	руб.
Цены указаны в рублях без учета НДС!					
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 **15 мая 2023 г.**, при выставлении счета после **11 мая 2023 г.**, оплата осуществляется единовременно 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, алфавитный указатель каталога и в один подпункт рубрикатора на Ваше усмотрение; удостоверения 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).

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 в выставках (подписание со стороны ООО «Экспо Фьюжн»). Подписывая настоящую Заявку, Участник подтверждает, что он ознакомлен и согласен с Условиями участия в выставке и Правилами технической безопасности (см. документ «Сервис (перечень дополнительных услуг)», размещенными на официальном Интернет-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 в выставке и Правил технической безопасности, представленных в печатном виде (при наличии таковых), и положениями указанных Условий и Правил, размещенных на интернет-сайте ООО «Экспо Фьюжн» по вышеуказанному адресу, приоритет имеют Условия и Правила, размещенные на Интернет-сайте ООО «Экспо Фьюжн».

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.

Приложение к заявке на участие в выставке

Заполняется одновременно с бланком заявки на участие в выставке.
Данные для подачи информации в каталог выставки будут предоставлены отдельно.

Информация об участнике для путеводителя и интерактивной базы данных

Наименование компании-участника	Сфера деятельности компании (Обязательно укажите один подпункт рубрикатора).
Адрес	Обращаем Ваше внимание, ниже представлены три рубрикатора по трем экспозициям. Пожалуйста, выберите подпункт из рубрикатора той выставки, в которой Вы участвуете.
Телефон	
E-Mail	
Сайт	Сфера деятельности компании (Укажите не более 6 пунктов из рубрикатора)

Информация о со-экспоненте для путеводителя и интерактивной базы данных

Наименование компании-участника	Сфера деятельности компании (Обязательно укажите один подпункт рубрикатора).
Адрес	Обращаем Ваше внимание, ниже представлены три рубрикатора по трем экспозициям. Пожалуйста, выберите подпункт из рубрикатора той выставки, в которой Вы участвуете.
Телефон	
E-Mail	
Сайт	Сфера деятельности компании (Укажите не более 6 пунктов из рубрикатора)

КОНТАКТЫ ОРГАНИЗАТОРА:

ООО «Экспо Фьюжн»
119021, г. Москва, ул. Тимура Фрунзе, д. 3, стр. 1, тел. +7 495 955 91 99

Кирилл Пискарев PiskarevK@expo-fusion.ru
Анна Грицай GritsaiA@expo-fusion.ru

ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ:

Иван Токарев TokarevI@expo-fusion.ru
Дмитрий Копылов KopylovD@expo-fusion.ru

Наименование участника в соответствии с учредительными документами

Место и дата заполнения заявки

Генеральный директор / Директор (подпись / расшифровка)

М.П.

Приложение № 2 к заявке на участие в выставке

Заполняется одновременно с бланком заявки на участие в выставке.

Наименование компании-участника	Контакты организаторов: ООО «Экспо Фьюжн» 119021, г. Москва, ул. Тимура Фрунзе, д. 3, стр. 1, тел. +7 495 955 91 99
Почтовый адрес	ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ: Иван Токарев TokarevI@expo-fusion.ru Дмитрий Копылов KopylovD@expo-fusion.ru
Телефон	E-Mail
Сайт	

Строительство стенда:

Строительство и демонтаж стенда будет осуществляться ООО «Экспо Фьюжн»

При строительстве стенда силами ООО «Экспо Фьюжн» просим Вас предоставить планы и чертежи, необходимые для строительства стенда, в течение 2-х недель после подтверждения места Вашего стенда на выставке.

По вопросам строительства стендов просим Вас обращаться:

Иван Токарев TokarevI@expo-fusion.ru
Дмитрий Копылов KopylovD@expo-fusion.ru

Телефон: +7 (495) 955-91-99 (внутр. 654, 658)

Строительство и демонтаж стенда будет осуществляться силами Экспонента или привлеченной им подрядной организацией.

В этом случае Экспонент обязуется предоставить всю исходно-разрешительную документацию и технические чертежи не менее чем за 45 дней до начала монтажа выставки, а также самостоятельно согласовать конструкцию стенда в соответствии с требованиями АО «Экспоцентр».

Всю информацию по вопросам строительства, а также требования к фирмам, Вы можете найти в «Сервисной книге» и «Условиях участия в выставках».

Наименование участника в соответствии с учредительными документами

Место и дата заполнения заявки

Генеральный директор / Директор (подпись / расшифровка)

М.П.

Рубрикатор продуктов и услуг

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

Данная информация будет использоваться для путеводителя и интерактивной базы данных. Данные для подачи информации в каталог выставки будут предоставлены отдельно.

1. ТЕХНОЛОГИЯ ТЕРМООБРАБОТКИ

- 1.1 Промышленные печи, промышленные цеха для термической обработки стали
- 1.2 Промышленные печи, промышленные цеха для термической обработки цветных металлов
- 1.3 Промышленные печи, промышленные цеха для термической обработки других металлов
- 1.4 Оборудование для нагрева
- 1.5 Теплоизоляционные и огнеупорные материалы
- 1.6 Автоматизация и контроль
- 1.7 Измерительная технология
- 1.8 Цех и оборудование для производства инертного газа
- 1.9 Другие компоненты и оборудование для промышленных печей и цехов термической обработки

2. ЛИТЕЙНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- 2.1 Литейные цеха и установки: проектирование, строительство, технология
- 2.2 Плавка
- 2.3 Технология производства огнеупоров
- 2.4 Металлические шихтовые материалы
- 2.5 Формовка и изготовление литейных стержней
- 2.6 Формовочные материалы
- 2.7 Подготовка формовочных материалов и регенерация формовочной смеси
- 2.8 Вспомогательные материалы и оборудование для формовки
- 2.9 Прорезание литников и загрузка
- 2.10 Установки и оборудование для литья
- 2.11 Футеровка печи, рафинирование расплава
- 2.12 Обработка поверхности
- 2.13 Сварка и резка
- 2.14 Тепловая обработка и сушка
- 2.15 Транспортировка и хранение
- 2.16 Управление процессом
- 2.17 Изготовление пресс-форм
- 2.18 Системы контроля
- 2.19 Измерение и испытание материалов
- 2.20 Технология подачи сжатого воздуха
- 2.21 Технология вентиляции и вытяжки

3. СОВРЕМЕННОЕ ЛИТЬЕ

- 3.1 Литье в сырые песчано-глинистые формы
- 3.2 Литье в песчаные разовые формы из ХТС
- 3.3 Отливка
- 3.4 Литье в кокиль
- 3.5 Литье по выплавляемым восковым моделям
- 3.6 Литье по газифицирующим моделям
- 3.7 Литье под высоким давлением
- 3.8 Литье под низким давлением
- 3.9 Центробежное литье
- 3.10 Непрерывное литье

4. 3D FAB + PRINT

5. МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЕ ЗАВОДЫ И ПРОКАТНЫЕ СТАНЫ

- 5.1 Цех и оборудование для переработки первичного материала и сырья
- 5.2 Цех и оборудование для сталеплавильных цехов
- 5.3 Цех и оборудование для прокатных цехов
- 5.4 Цех и оборудование для производства продукции из цветных металлов
- 5.5 Цех и оборудование для литья и разлива жидкой стали
- 5.6 Цех и оборудование для литья и разлива цветных металлов
- 5.7 Цех и оборудование для прокатки стали
- 5.8 Цех и системы для прокатки цветных металлов
- 5.9 Цех и системы для защиты окружающей среды, сброса отходов и очистки газа
- 5.10 Электротехника и технология управления процессами
- 5.11 Измерительная и испытательная техника
- 5.12 Обработка информации
- 5.13 Другое оборудование для металлургических и прокатных цехов

Рубрикатор продуктов и услуг

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

Данная информация будет использоваться для путеводителя и интерактивной базы данных.
Данные для подачи информации в каталог выставки будут предоставлены отдельно.

6. СВАРКА, РЕЗКА, СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА

**12. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА,
ПЛАНИРОВАНИЕ, ОБСЛУЖИВАНИЕ,
КОНСАЛТИНГ, ПРОЕКТИРОВАНИЕ**

**7. ОБРАБОТКА ИНФОРМАЦИИ (ОБРАБОТКА
ДАННЫХ, СОСТАВЛЕНИЕ КОМПЬЮТЕРНЫХ
ПРОГРАММ И СИСТЕМ)**

**13. ПРОМЫШЛЕННЫЕ АССОЦИАЦИИ,
ОТРАСЛЕВЫЕ ИЗДАТЕЛЬСТВА, ОТРАСЛЕВЫЕ
ИЗДАНИЯ**

**8. ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ СТАНКИ
И ОБОРУДОВАНИЕ**

**14. ПОДГОТОВКА И ПОВЫШЕНИЕ
КВАЛИФИКАЦИИ ПЕРСОНАЛА**

**9. РЕАЛИЗАЦИЯ СЫРЬЯ, ПОЛУФАБРИКАТОВ
И ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ**

15. СОВРЕМЕННОЕ ЛИТЬЕ

**10. КОНТРОЛЬ ЗА СОСТОЯНИЕМ ОКРУЖАЮЩЕЙ
СРЕДЫ И УБОРКА ОТХОДОВ**

16. ЦВЕТНАЯ МЕТАЛЛУРГИЯ

**11. ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ
И ЭРГОНОМИКА**

**17. ТЕХНИЧЕСКАЯ ЛИТЕРАТУРА,
ПЕРИОДИЧЕСКИЕ ИЗДАНИЯ, АССОЦИАЦИИ**

Рубрикатор продуктов и услуг

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

Данная информация будет использоваться для путеводителя и интерактивной базы данных.
Данные для подачи информации в каталог выставки будут предоставлены отдельно.

**1. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА
МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ТРУБ**

**6. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ
И РЕСУРСООБЪЕКТИВНОСТЬ ДЛЯ ТРУБНОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

**2. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОБРАБОТКИ
МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ТРУБ**

**7. ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ ТРУБНОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

**3. ИНСТРУМЕНТЫ, ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ
МАТЕРИАЛЫ И СРЕДСТВА
ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ И ОБРАБОТКИ
МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ТРУБ**

8. ТОРГОВЛЯ ТРУБАМИ

**4. ТРУБЫ, ТРУБНЫЕ ИЗДЕЛИЯ И АКСЕССУАРЫ
ДЛЯ ТРУБ**

**9. ТРУБОПРОВОД СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ
И ТЕХНОЛОГИЯ OSGT**

**5. ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА, СЕНСОРНАЯ
ТЕХНИКА И ОБЕСПЕЧЕНИЕ КАЧЕСТВА
ДЛЯ ТРУБНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

**10. СПЕЦИАЛЬНАЯ ЗОНА ПТ – ПЛАСТИКОВЫЕ
ТРУБЫ**

11. УСЛУГИ ДЛЯ ТРУБНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Рубрикатор продуктов и услуг

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

Данная информация будет использоваться для путеводителя и интерактивной базы данных.
Данные для подачи информации в каталог выставки будут предоставлены отдельно.

**1. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА
ПРУТКОВ, ПРОВОЛОКИ И ЛЕНТЫ**

**2. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ПРУТКОВ,
ПРОВОЛОКИ И ЛЕНТЫ**

**3. ИНСТРУМЕНТЫ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ
МАТЕРИАЛЫ. ВОЛОЧЕНИЕ ПРОВОЛОКИ.
ДАЛЬНЕЙШАЯ ОБРАБОТКА ПРОВОЛОЧНЫХ
ИЗДЕЛИЙ**

4. ПРОВОЛОКА И ПРОВОЛОЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

**5. ТЕХНОЛОГИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ,
СЕНСОРНАЯ ТЕХНИКА И ОБЕСПЕЧЕНИЕ
КАЧЕСТВА ДЛЯ ПРОВОЛОЧНОЙ И КАБЕЛЬНОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

**6. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ
И РЕСУРСООБЪЕКТИВНОСТЬ
ДЛЯ ПРОВОЛОЧНОЙ И КАБЕЛЬНОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

**7. ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ И РАЗЛИЧНЫЕ
УСЛУГИ ДЛЯ ПРОВОЛОЧНОЙ И КАБЕЛЬНОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ**