

Обоснование начальной (максимальной) цены контракта (далее - НМЦК), цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем) (далее - ЦКЕП) в соответствии с требованиями Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее - Закон № 44-ФЗ)

Наименование объекта закупки	Организационный взнос за участие в 27-ой Международной конференция молодых специалистов в области электронных приборов и материалов (EDM), 2026 г. Республика Алтай, Россия. с 27 июня по 1 июля 2026года
ОКПД2	82.30.11.000 - Услуги по организации конференций
КТРУ	Не применяется
Запрет или ограничение в соответствии с требованиями Постановления Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2024 г. № 1875 «О мерах по предоставлению национального режима при осуществлении закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, закупок товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» (далее - ПП РФ № 1875)	<i>Не применяется</i>

1. Обоснование невозможности применения методов, указанных в части 1 статьи 22 Закона № 44-ФЗ:

Основные характеристики	В соответствии с описанием объекта закупки
Метод сопоставимых рыночных цен (анализ рынка) (ч. 2 ст. 22 Закона № 44-ФЗ)	Применить невозможно, в связи с отсутствием информации о рыночных ценах аналогичных услуг, являющихся предметом закупки, в общедоступных источниках. <i>Использование иных методов допускается в случаях, предусмотренных частью 12 указанной статьи.</i>
Нормативный метод (ч. 7 ст. 22 Закона № 44-ФЗ)	Применить невозможно, так как указанный метод заключается в расчете начальной (максимальной) цены контракта на основе требований к закупаемым товарам, работам услугам, установленных в соответствии со ст. 19 «Нормирование в сфере закупок» 44-ФЗ.
Тарифный метод (ч. 8 ст. 22 Закона № 44-ФЗ)	Применяться не может, так как в соответствии с законодательством Российской Федерации цены закупаемых товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд на данный вид услуг не подлежат государственному/ муниципальному регулированию.

Проектно-сметный метод (ч. 9 ст. 22 Закона № 44-ФЗ)	Не применяется, так как данный вид услуг не отнесен к перечню, установленному ч.9 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».
Затратный метод (ч. 10 ст. 22 Закона № 44-ФЗ)	Не применяется, в связи с тем, что метод заключается в определении начальной (максимальной) цены контракта, как суммы произведенных затрат и обычной для определенной сферы деятельности прибыли. Информация о структуре затрат и норме прибыли в единой информационной системе и других общедоступных источниках информация отсутствует.

2. Сбор ценовой информации

Информация о причинах и (или) необходимости осуществить закупку у единственного поставщика, подрядчика, исполнителя.

Конкурентную закупку невозможно и нецелесообразно проводить по следующим причинам:

1. Отсутствие конкуренции. 27-я Международная конференция молодых специалистов в области электронных приборов и материалов (EDM), 2026 г. Республика Алтай, Россия <https://edm.ieeesiberia.org/> - единственная международная конференция по данной тематике в 2026 году.
2. Участие в конференции обусловлено тематикой мероприятия, которое соответствует научной направленности Лаборатории ЭИС ИФ СО РАН. Сотрудник получит возможность представить научные результаты своей работы, выступить с докладом и опубликовать тезисы доклада в материалах конференции, а также ознакомиться с докладами ведущих специалистов в области электронных приборов и материалов, поучаствовать в научных обсуждениях. Конференция открывает возможность для развития сотрудничества и формирования научных связей, в том числе международных и всероссийских.
3. Участие в конференции - необходимая составляющая для предоставления отчетов по научным проектам (государственное задание). Участие в конференции также учитывается при аттестации научных сотрудников и ИФ СО РАН.

Обоснование цены закупки.

Расчет НМЦД согласно прейскуранту <https://edm.ieeesiberia.org>.

Организационный взнос включает принятые и представленные статьи для рецензирования и включение в IEEE Xplore. IEEE проводит работу по распространению статей, обеспечивая их реферирование и индексирование в международных базах данных (SCOPUS и др.), оплату части расходов по организации конференции, банкет, проживание и питание.

Тип взносов. Для граждан:

Организационный сбор для не членов IEEE, зарегистрированных до 30 марта 2026 года: 26 000 рублей 00 копеек (включая НДС 22%).

Проживание с питанием: 20 000 рублей 00 копеек (включая НДС 22%).

ИФ СО РАН получен вызов - приглашение на данную конференцию Вход. от 03.05.2026 № 287-38-17. Указанный вызов - приглашения не публикуются в открытом доступе в целях неразглашения персональных данных.

3. Обоснование НМЦК, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем) (далее - ЦКЕП)

Метод определения НМЦК, ЦКЕП с обоснованием	В соответствии с ч.12 ст. 22 Закона № 44 - ФЗ, в случае невозможности применения для определения НМЦК, ЦКЕП методов, указанных в ч.1 ст. 22, применяем иной метод.
---	---

Метод определения НМЦК, ЦКЕП	<i>Метод исследования рынка</i> (В соответствии с ч.12 ст. 22 Закона №44 - ФЗ)	
Ед. изм.	Человек	
Кол-во	1	
Источник информации	https://edm.ieeesiberia.org .	
Цена товара, работы, услуги (руб., ед. изм.)	Наименование	Цена товара, работы, услуги за единицу измерения
	Организационный взнос за 1 участника	46 000,00
НМЦК контракта, установленная Заказчиком, (руб.)	46 000,00 (Сорок шесть тысяч) рублей 00 копеек, в т.ч. НДС 22%	
Дата подготовки обоснования начальной (максимальной) цены контракта: 01.06.2026		

Приложение:

1. Скриншоты с сайта конференции на 2 л.

Заведующий лабораторией ЭИС ИФ СО РАН



К. В. Лемберг

[Приглашение к публикации](#) | [Секции](#) | [Конкурс YPI](#) | [Комитет](#) | [Для авторов](#) | [Conference Operations](#)



EN RU | [Рецензирование](#) | [Контакты](#) | [О конференции](#) | [Партнерам](#) | [Программа научных мероприятий](#) | [IEEE Xplore](#)

IEEE | | | | [Войти](#) | [Регистрация](#)

📅 27 июня - 1 июля, 2026

IEEE EDM

27-я Международная конференция молодых специалистов в области электронных приборов и материалов (EDM), 2026 г.

📍 Республика Алтай, Россия

Физика и технология полупроводников

Генерация и применение синхротронного излучения

Силовая электроника

Робототехника, мехатроника и автоматизация

Радиотехнические системы и телекоммуникации

Оптоэлектронные устройства и системы: физика, электроника, применение

Биомедицинская электроника и инженерия

Разработка программного обеспечения и

Организационный взнос

Не член IEEE, регистрация до 19 февраля	Не член IEEE, регистрация до 19 марта	Не член IEEE, регистрация до 30 марта	Соавтор или слушатель (только для очного участия)
20000	22000	26000	15000
Register	Register	Register	Register

Налоги включены в стоимость. В организационный взнос конференции не входят проживание и питание.

Скидки не суммируются:

- Скидка для членов IEEE 20%
- Скидка для членов IEEE IAS и IES 25%
- Скидка на второй доклад (только если докладчик тот же) 30%

Организационный взнос должен быть оплачен ПОСЛЕ уведомления о принятии статьи.

Поскольку количество участников конференции ограничено, Докладчики (студент/аспирант IEEE, член IEEE и не член IEEE) имеют приоритет перед Гостями.

Дополнительные услуги (требуется дополнительная оплата):

- Трансфер: 10000 руб.
- Проживание с питанием: 20000 руб.
- Дополнительная страница статьи (более 6 страниц): 1000 руб.