

---

## Стратегическое сотрудничество ЭРЕМЕКС и НИУ МИЭТ – курс на развитие САПР для разработки электронной компонентной базы



**28 ноября в рамках сессии «Кадры для высокотехнологичных отраслей промышленности Российской Федерации. Проблемы и пути их решения» на выставке [«Электроника России 2023»](#) состоялось подписание соглашения о стратегическом сотрудничестве между ЭРЕМЕКС и [НИУ МИЭТ](#).**

В торжественной церемонии приняли участие генеральный директор АО «ЭРЕМЕКС» Пилкин Сергей Павлович и проректор по инновационному развитию ФГАОУ ВО «НИУ «МИЭТ» Переверзев Алексей Леонидович.

История партнёрских отношений ведущего отечественного разработчика САПР электроники и национального исследовательского университета началась в 2018 году.

За это время лаборатория в МИЭТ была оснащена лицензиями [САПР Delta Design](#), с использованием которых коллеги из ВУЗа

---

ведут обучение бакалавров и магистров по актуальным программам.



Предмет нового соглашения – сотрудничество в целях развития и совершенствования САПР для разработки электронной компонентной базы, а также радиоэлектронной аппаратуры и систем гражданского и двойного назначения.

### **Направления взаимодействия:**

- Проведение совместных исследований в областях взаимного интереса;
- Выполнение совместных работ по перспективным направлениям;
- Обеспечение сопровождения совместных инновационных проектов.

Также в рамках договора возможно формирование совместных рабочих групп, организация и совместное участие в профильных семинарах, конференциях, тематических круглых столах, симпозиумах, выставках и других мероприятиях, а также проведение взаимных консультаций.

ЭРЕМЕКС видит в МИЭТ стратегического партнера не только в направлении подготовки инженерных кадров, которые по окончании обучения в ВУЗе будут иметь навык работы в Delta Design, но и в вопросах экспертного анализа ИТ-ландшафта российского рынка, вопросах формирования облика САПР в

---

области электроники и микроэлектроники.