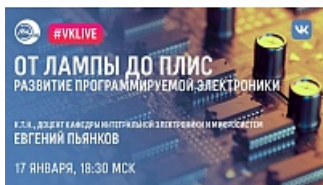


## МИЭТ проведет вебинар «От лампы до ПЛИС. Развитие программируемой электроники»

17.01.2020



17 января на вебинаре в рамках [проекта «Наука в прямом эфире»](#) вы сможете познакомиться с увлекательным миром цифровой микроэлектроники, узнаете много интересного о работе интегральных схем и способах управления различными устройствами: от радиолампы до автономной метеостанции, с помощью программируемых логических интегральных схем (ПЛИС).

Также участники поговорят о том, в чем отличия современной электроники от электроники, используемой в прошлом. Проследят перспективные направления, в которые стоит вложить свое время, чтобы впоследствии стать востребованным специалистом.

Спикер – доцент кафедры интегральной электроники и микросистем МИЭТ Евгений Пьянков.

Трансляция начнется в понедельник в 18.30 в [группе](#) для абитуриентов МИЭТ «ВКонтакте».

---

Адрес страницы: <http://zelao.mos.ru/presscenter/news/detail/8627411.html>

---

[Префектура Зеленоградского административного округа города Москвы](#)