

## Швейная машинка

Швейная машинка — всем знакомо это устройство, но задумывались ли вы, что было бы, если бы ее не существовало? Есть мнение, что в таком случае все наряды были бы от кутюр, но были бы они доступны простым людям — большой вопрос. С другой стороны, появление швейной машинки стало одним из переломных этапов промышленной революции. Поговорим об этом подробнее в новом выпуске подкаста «Сделано в Австрии», и наш спикер сегодня — Полина Слуцкая, доцент кафедры дизайна и изобразительных искусств Художественно-технического института ВХУТЕИН, креативный директор Санкт-Петербургского Союза дизайнеров.

Первым создателем прототипа швейной машинки стал австрийский ученый Йозеф Мадерспергер. Он смог получить патент на первое швейное устройство в 1814 году. А впоследствии первый рабочий вариант подарил Императорскому королевскому политехническому институту.

Однако это был не первый опыт в создании подобных устройств, в Европе на тот момент уже существовали предпосылки, например, машинки для создания прямых стежков и пошива обуви. Из нового выпуска вы узнаете интересные факты о швейной машинке Зингера, развитии легкой промышленности, цифровой моде и умном текстиле.

Подкаст записан в рамках развития [российско-австрийского диалога](#).

Материал подготовлен Молодежной службой новостей. Текст: Елизавета Иванова (2 курс ИСИ)

Дата публикации: 2022.08.11

>>Перейти к новости

>>Перейти ко всем новостям