

Саратовское механико-химическое училище.

Решение об основании в Саратове Соединённого механико- и химико-технологического училища было принято на собрании 8 ноября 1899 года в доме купцов и мещан. Средства на строительство были выделены из казны, автором проекта двухэтажного здания был выбран петербургский архитектор В. П. Цейдлер, корректировали смету А. Н. Клементьев и А. М.



Салько. 25 мая 1899 года после молебна состоялась торжественная закладка здания, строительство было завершено через год, ещё год ушёл на отделку и техническое оснащение

помещений. Первым директором училища (и по некоторым данным соавтором проекта здания) стал выпускник Петербургского технологического института Н. А. Панов. С самого основания училище стало одним из самых престижных в городе, в преподавательский состав вошли высококвалифицированные специалисты. В 1912 году саратовское механико-химическое училище представляло Россию на международной выставке в бельгийском Льеже и было удостоено Гран-при.

В ранние советские годы училище несколько раз

переименовывалось и меняло статус: с 1919 года ударный политехникум, с 1921-го институт практических инженеров, с 1923-го средний политехникум, с 1924-го индустриальный техникум. В 1941 году техникум был переименован в энергомеханический, в 1947 году к 100-летию со дня рождения великого саратовского изобретателя получил имя П. Н. Яблочкова. В 1964 году в здании случился пожар, к 1968 году оно было восстановлено, а учебное заведение получило статус



техникума электронных приборов. Два года спустя завершающей



стадией реконструкции здания стала надстройка 3-го и 4-го этажей. Также в рамках расширения были построены лабораторный корпус во дворе техникума, общежитие на 515 мест в районе студгородка и 70-квартирный жилой дом для преподавателей. Всё это стало возможным благодаря организаторским способностям директора техникума А. И. Чернова и

поддержке завода электроприборов. В 1972 году саратовский техникум стал первым на смотре специальных учебных заведений СССР и удостоился права экспонироваться на ВДНХ в павильоне "Народное образование".

В 1992 году на базе техникума был сформирован колледж радиоэлектроники, вошедший в 1998 году в структуру Саратовского государственного университета. Современный

колледж продолжает богатые традиции, заложенные в дореволюционные и советские годы. Сегодня абитуриентам предлагается обучение по специальностям Микроэлектроника и твердотельная электроника, Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизации систем, Техническое обслуживание средств вычислительной техники и компьютерных сетей, Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования, Биотехнические и медицинские аппараты и системы, Технология машиностроения, Экономика и бухгалтерский учёт, Земельно-имущественные отношения, Государственное и муниципальное управление, Реклама, Туризм, Финансы, Радиоаппаратостроение.

Ильина Татьяна

При помощи

<http://saratovregion.ucoz.ru/saratov/education/politeh.htm>

2017г.