



ТУЧКЕВИЧ

ТУЧКЕВИЧ Владимир Максимович (29.12.1904, с. Яноуцы, ныне с. Ивановцы Черновицкой обл. – 24.7.1997, С.-Петербург), рос. физик, акад. РАН (1970), Герой Соц. Труда (1984). Окончил Киевский ун-т (1928). Работал в Укр. метеорологич. ин-те и Харьковском рентгенологич. ин-те, с 1936 – в Ленингр. физико-технич. ин-те (проф., в 1967–87 директор). В годы Вел. Отеч. войны состоял в группе А. П. [Александрова](#), занимавшейся разработкой магнитной защиты кораблей от мин. Осн. труды в области физики и техники полупроводников. Под рук. Т. разработаны первые отеч. германиевые и кремниевые диоды и триоды. Совм. с Б. М. Вулом и С. Г. Калашниковым заложил основы отеч. полупроводниковой пром-сти. Создал новое направление – силовую полупроводниковую технику, разработал силовые полупроводниковые приборы – германиевые и кремниевые вентили, мощные диффузионные управляемые вентили (тиристоры), лавинные неуправляемые и управляемые вентили. Ленинская пр. (1966), Гос. пр. СССР (1942). Награждён 3 орденами Ленина.