



## ВИН

---

ВИН (Wien) Вильгельм (13.1.1864, Гафкен, Вост. Пруссия – 30.8.1928, Мюнхен), нем. физик. Окончил Берлинский ун-т (1886). Ученик Г. Л. Ф. [Гельмгольца](#). В 1890–95 работал в Гос. физико-технич. ин-те (Берлин). С 1896 проф. Высшей технич. школы в Ахене, с 1900 – Вюрцбургского, с 1920 – Мюнхенского ун-тов. Осн. науч. труды посвящены тепловому излучению, дифракции света, электрич. разрядам в газах, рентгеновским лучам, гидродинамике. В 1893 показал, что максимум энергии излучения абсолютно чёрного тела должен смещаться по спектру с ростом темп-ры в сторону коротких волн ([Вина закон смещения](#)), в 1896 вывел закон излучения абсолютно чёрного тела для коротковолновой области спектра ([Вина закон излучения](#)). Исследовал отклонение каналовых лучей в электрич. и магнитных полях. Один из авторов многотомного «Руководства по экспериментальной физике». Нобелевская пр. (1911).