



**ПЕТР
АЛЕКСЕЕВИЧ
ОСТРЯКОВ**

1887 – 1952



Военный инженер и ученый-радиотехник, доктор технических наук, профессор. Окончил Симбирский кадетский корпус с отличием, учился в Николаевском военно-инженерном училище, окончил Офицерскую электротехническую школу в Петербурге.

В апреле 1917 года по ходатайству В.М. Лещинского переведен на Тверскую радиостанцию. Принимал активное участие в организации Нижегородской радиолaborатории. С августа 1918 по июнь 1920 года выполнял в НРЛ обязанности лаборанта, затем инженера-конструктора, помощника начальника лаборатории, председателя Совета Нижегородской радиолaborатории. 27 февраля 1919 года в эфире впервые прозвучала русская речь – в НРЛ под руководством П.А. Острякова был проведен первый

опыт радиотелефонирования с помощью дугового передатчика. В 1920–1922 годах был управляющим Московским бюро НРЛ. В 1921 году возглавил строительство первой мощной радиотелефонной станции в Москве (имени Коминтерна) и получил за подписью В.И. Ленина мандат с широкими полномочиями. Награжден Советом труда и обороны за успешное строительство радиостанции. В 1925 году назначен ответственным руководителем по организации связи

в Якутии, возглавил строительство радиостанции в Томоте. Осуществил и ввел в эксплуатацию коротковолновую связь на линиях Иркутск–Томмот и Иркутск–Москва. В 1929–1941 годах преподавал в Московском электротехническом институте связи. В годы Великой Отечественной войны П.А. Остряков разработал систему водоохлаждения крупнейшей радиопередающей станции, за что был награжден орденом Трудового Красного Знамени.