

**ИВЕНСЕН Юрий Павлович (03.12.1908–08.03.1996),**

геолог, крупнейший специалист в области геологии рудных месторождений и металлогенеза, доктор геолого-минералогических наук, профессор (1969), заслуженный деятель науки ЯАССР (1973), организатор фундаментальных геологических и металлогенических исследований в Якутии.

Родился в г. Москве. Учился в Литературном ин-те (1925–1926), геол. отд. физ.-мат. ф-та МГУ им. М.В.Ломоносова (1926–1930), окончил Казахский горно-металлург. ин-т (1948). Профессор (1969). Работал в Институте прикладной минералогии (ныне ВИМС) (1929–1932); Кансайском рудоуправлении, Средняя Азия, (1932–1936), в НИГРИЗолото (1936–1940), ГИН АН СССР (1940–1941), в тресте «Таджикизолоторедмет» (1941–1945), в Геол. ин-те Киргиз. филиала АН СССР (1945–1948), ГипроНИИслюда (1948–1953); зав. отделом геологии ЯФ АН СССР (1953–1956); в Институте геологии ЯФ СО АН СССР (см. ИГАБМ СО РАН) (1957–1958) – директор-организатор; зам. председателя Коми филиала АН СССР и директор-организатор Геологического ин-та КФ АН СССР (1958–1961); ЛОПИ АН СССР (1961–1965) – зав. отделом, в Институте геологии ЯФ СО АН СССР (1965–1976) – зав. лабораторией геохимии рудных месторождений (геохимии и металлогенеза) (1965–1973), зам. директора (1965–1973), консультант. Область исследований – геология рудных месторождений, металлогенеза. В 1951 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени канд. геол.-мин. наук «Геологическое строение и генезис Такфонского оловянно-вольфрамового месторождения». В 1960 г. ему была присуждена ученая степень доктора геол.-мин. наук по результатам защиты диссертации «Становление гранитных пегматитов в связи с развитием геологической структуры» (1957). Особое значение имеют его работы по прогнозной оценке территории Якутии на полиметаллы и золото, классификации золоторудных месторождений. Первооткрыватель восьми редкometальных и полиметаллических месторождений в Средней Азии; Туркестанского ураноносного пояса. Кавалер Ордена Трудового Красного знамени (1951).

Заместитель директора ИГАБМ СО РАН  
по научной работе



Лоскутов Е.Е.