

База данных международных индексов научного цитирования Scopus

Доступ в 2016 возможен в следующих организациях:

НОВОСИБИРСК

Институт теоретической и прикладной механики им. С.А.Христиановича СО РАН

Институт неорганической химии им. А.В.Николаева СО РАН

Институт физики полупроводников им.А.В.Ржанова СО РАН

Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики СО РАН

Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука СО РАН

Институт катализа им. Г.К. Борескова СО РАН

Новосибирский институт органической химии им. Н.Н. Ворожцова СО РАН

Институт теплофизики им. С.С. Кутателадзе СО РАН

Институт химии твердого тела и механохимии СО РАН

Институт гидродинамики им. М. А. Лаврентьева СО РАН

Институт математики им. С.Л. Соболева СО РАН

Институт геологии и минералогии им.В.С. Соболева СО РАН

Институт ядерной физики им. Г. И. Будкера СО РАН

Институт химической биологии и фундаментальной медицины СО РАН

ТОМСК

Институт сильноточной электроники СО РАН

Институт оптики атмосферы им. В.Е.Зуева СО РАН

ИРКУТСК

Институт земной коры СО РАН