**Гречников Александр Анатольевич. Метод лазерной десорбции/ионизации на поверхности кремниевых материалов для определения органических соединений: диссертация ... доктора Химических наук: 02.00.02 / Гречников Александр Анатольевич;[Место защиты: ФГБУН Ордена Ленина и Ордена Октябрьской Революции Институт геохимии и аналитической химии им. В.И. Вернадского Российской академии наук], 2019**