

К ним можно отнести, например, вывод о том, что необходимо более четко формулировать международные договорные положения в сфере добычи полезных ископаемых, чтобы избежать разной трактовки, споров и конфликтов на этапе правоприменения при толковании конкретных норм международных договоров.

В работе на основе анализа законодательных актов разных государств также делается вывод о том, что эти акты заложили правовую основу и для коммерческой добычи полезных ископаемых в космосе, что служит хорошим потенциалом для налаживания взаимовыгодного международного сотрудничества в этой сфере.

В итоге магистрант выстроил и предложил систему международно-правового регулирования добычи полезных ископаемых в космосе, представляющую собой, по его мнению, *«синтез юридических и фактических обстоятельств и тем самым способную объективно со всех сторон продемонстрировать, что из себя представляет освоение и исследование космоса в аспекте взаимодействия с космическими ресурсами»*.

Но в этой системе, считает А.В. Кузьмичев, существуют две главные проблемы:

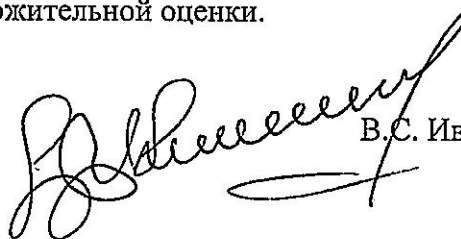
1) действующим нормам международного космического права в этой сфере недостает точных формулировок, способных однозначно установить регулирование вопроса использования космических ресурсов;

2) вторая проблема, вытекающая из первой, заключается в том, что участники международного освоения и исследования космоса, ввиду неоднозначности нормативного регулирования, осуществляют эту деятельность, руководствуясь своей собственной трактовкой действующих международных правовых норм.

Но, как убежден магистрант, эти и другие установленные им правовые проблемы будут решены, поскольку в настоящее время процесс освоения космоса объективно актуализировался, что с неизбежностью повлечет за собой и совершенствование для этого его международной нормативно-правовой базы.

Выпускная квалификационная работа **А.В. Кузьмичева** отвечает требованиям, предъявляемым к данному виду научно-исследовательских работ, может быть допущена к защите в ГАК и заслуживает положительной оценки.

Научный руководитель  
к.ю.н., доцент  
26.05.2021 г.

  
В.С. Иваненко