

© О.В. Градов, 2015

*О.В. Градов*

**О НАУЧНОЙ СТАТЬЕ "ПЕРСИСТЕНТНЫЕ И СИМБИОТИЧЕСКИЕ ТЕОРИИ АБИОГЕНЕЗА И РАННЕЙ ЭВОЛЮЦИИ ПРОТОБИОНТОВ / ПРОКАРИОТ: МУЛЬТИАГЕНТНЫЙ КОМПАРТМЕНТАЛИЗАЦИОННО-ФАЗОВЫЙ СИМБИОГЕНЕЗ И «ПЕРСИСТЕНТНАЯ ПАНСПЕРМИЯ»" (Информационное сообщение)**

Институт энергетических проблем химической физики им. В.Л. Тальрозе РАН, Москва, Россия

Автор считает необходимым сообщить участникам VIII Российской научной конференции с международным участием "Персистенция и симбиоз микроорганизмов" (Оренбург, 22-24 сентября 2015), что им подготовлена статья "Персистентные и симбиотические теории абиогенеза и ранней эволюции протобионтов / прокариот: мультиагентный компартментализационно-фазовый симбиогенез и «персистентная панспермия»", соответствующая научной тематике указанной конференции. Расширенная версия этой статьи на английском языке планируется к публикации в зарубежном научном издании в 2016 г.

В настоящее время препринты русскоязычной и англоязычной версий статьи депонированы в архиве MPRA (Мюнхен, Munich University Library, Geschwister-Scholl-Platz 1, D-80539; оф. сайт: <https://mpr.ub.uni-muenchen.de>). Препринт данной работы на русском языке может быть запрошен у автора после публикации англоязычной версии статьи в 2016 году. По вопросам его получения просьба обращаться к автору по служебным электронным адресам: [gradov@chph.ras.ru](mailto:gradov@chph.ras.ru), [gradov@center.chph.ras.ru](mailto:gradov@center.chph.ras.ru).