

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ
Московский Государственный Университет имени М.В.Ломоносова

по диссертационной работе Фролова Евгения Николаевича «Сульфатредуцирующие прокарриоты кислых термальных источников полуострова Камчатка», представленной на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.03 – микробиология

Полное и сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова» ФГБОУ ВО МГУ имени М.В.Ломоносова
Утверждает отзыв ведущей организации	Проректор - начальник Управления научной политики и организации научных исследований МГУ имени М.В.Ломоносова А.А.Федянин
Почтовый индекс и адрес организации	119234, г. Москва, Ленинские горы, д.1
Официальный сайт организации	http://www.msu.ru
Адрес электронной почты	anetrusov@mail.ru
телефон	8(495) 939 27 63
Сведения о профильной кафедре	Кафедра микробиологии биологического факультета МГУ имени М.В.Ломоносова. Заведующий кафедрой – д.б.н., профессор А.И.Нетрусов. Составитель отзыва – ведущий научный сотрудник кафедры микробиологии биологического факультета МГУ, доктор биологических наук Т.Г.Юдина
Основные публикации по рассматриваемой диссертации:	Статьи <ol style="list-style-type: none"> 1. Брюханов А.Л., В.А. Корнеева, Т.Ю. Динариева, О.В. Карначук, А.И. Нетрусов, Н.В. Пименов, 2016. Компоненты антиокислительных систем в клетках аэротолерантных сульфатредуцирующих бактерий рода <i>Desulfovibrio</i> (штаммы А2 и Томс), выделенных из отходов добычи металлов. Микробиология, 85, (6), 1–10. 2. Bryukhanov A. L., Korneeva V. A., Pimenov N. V. Detection of anaerobic sulfate-reducing bacteria in oxygen-containing upper water layers of the black and baltic seas // Moscow

	<p>University biological sciences bulletin. — 2015. — Vol. 70, no. 4. — P. 184–188.</p> <p>3. V. A. Korneeva, N. V. Pimenov, A. V. Krek et al. Sulfate-reducing bacterial communities in the water column of the Gdansk deep (Baltic Sea) / // Microbiology. — 2015. — Vol. 84, no. 2. — P. 268–277.</p>
--	--

Проректор - начальник Управления
научной политики и организации
научных исследований МГУ
имени М.В.Ломоносова



А.А. Федянин

А.А. Федянин

[Handwritten signature]