

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ П.А. СТОЛЫПИНА»
(ФГБОУ ВО Омский ГАУ)

ул. Институтская площадь, 1, Омск, 644008
тел. (3812) 65-11-46, факс (3812) 65-17-35
E-mail: adm@omgau.ru
www. omgau.ru

На № _____ от _____
№ _____

Заместителю председателя
диссертационного совета 35.2.030.06,
созданного на базе ФГБОУ ВО
«Российский государственный
аграрный университет – МСХА
имени К.А. Тимирязева»,
д.с.х.н., профессору

А.Н. Налиухину

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

ФГБОУ ВО «Омский государственный университет имени П.А. Столыпина» по диссертационной работе Рамадан Рита, на тему: «Сезонная динамика функционально-экологического качества разных вертикальных уровней малых водных экосистем Москвы» представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.15 – Экология (биология).

Полное и сокращенное наименование организации в соответствии с уставом,	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина» (ФГБОУ ВО Омский ГАУ)
ведомственная принадлежность	Министерство сельского хозяйства России
Почтовый индекс и адрес организации	644008, Сибирский федеральный округ, Омская область, г. Омск, Институтская площадь, 1
Официальный сайт организации	https://www.omgau.ru/
Адрес электронной почты	adm@omgau.ru adm@omgau.org
Телефон	+7 (3812) 65-53-44
<p><i>Сведения о структурном подразделении</i> Кафедра экологии, природопользования и биологии факультета агрохимии, почвоведения, экологии, природообустройства и водопользования, (3812) 65-46-27, E-mail ov.nezhevlyak@omgau.org; <i>Заведующий кафедрой:</i> Нежевляк Ольга Владимировна, к.б.н., доцент; <i>Составитель отзыва:</i> Баженова Ольга Прокопьевна, д.б.н., профессор, профессор; <i>Направления научной работы структурного подразделения:</i> 1. Оценка состояния и прогноз изменений водных экосистем при антропогенном воздействии. Экология водных ресурсов. 2. Экологическая оценка действия микроэлементов, экотоксикантов в системе почва-растение в условиях Западной Сибири.</p>	

