

Сведения о ведущей организации

по защите диссертации **Гончарова Андрея Борисовича**
 «Использование облепихи крушиновой (*Hippophae rhamnoides* L.) при фито-
 ремедиации нарушенных экосистем»,
 представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйствен-
 ных наук по специальности 03.02.14 – биологические ресурсы.

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБОУ ВО Кубанский ГАУ
Ведомственная принадлежность	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Место нахождения	г. Краснодар
Почтовый индекс, адрес организации	350044 г. Краснодар, ул. Калинина, 13
Адрес официального сайта в сети Интернет	www.kubsau.ru
Телефон	+7(861)221-59-42
Адрес электронной почты	mail@kubsau.ru
Список публикаций сотрудников ведущей организации по теме диссертации соискателя в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<p>1. Терпелец В. И., Попова Ю. С., Кащиц В. П., Цховребов В. С. Характеристика вскрышных лессовидных пород нерудных карьеров Северо-Западного Кавказа и их пригодность для биологической рекультивации /Труды Кубанского государственного аграрного университета, выпуск № 2 (58), 2016. – С. 162-166.</p> <p>2. Власенко В.П., Терпелец В.И., Попова Ю.С., Швец Т.В., Костенко В.В Деграционные процессы в почвах Северо-Западного Кавказа и методы их регулирования / Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2016. № 58. С. 79-83.</p>

3. Цховребов В.С., Деркачева Л.Ю., Никифорова А.М., Терпелец В.И. Изменение кислотно-щелочного потенциала почв под искусственными лесными насаждениями в зоне Кисловодского парка /Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2015. № 57. С. 120-124.
4. Власенко В.П., Терпелец В.И. Деградиционные процессы в почвах Краснодарского края и методы их регулирования / монография / Краснодар, 2012. – 204 с.
5. Власенко В.П., Осипов А.В., Терпелец В.И., Бугаевский В.К. Техногенная деградация почв и методы ее регулирования/Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2012. № 39. С. 69-72.
6. Бузоверов А.В., Рязанова Л.Г., Кондратенко А.Н. Использование естественно растущих трав как альтернативного удобрения в биологических садах яблони юга России/ Ж. Плодоводство и ягодоводство России, Т. 30. М: 2012.-С. 12-21.
7. Бузоверов А.В., Дорошенко Т.Н., Чумаков С.С, Рязанова Л.Г. Органические сады на юге России (научная монография)/ Краснодар: 2012.-141с.
8. Бузоверов А.В., Пинчук А.П. Экологические аспекты повышения плодородия почв в многолетних насаждениях/ Наука. Техника. Технологии (политехнический вестник) научный журнал. - 2014. №4. - С. 142-143

Проректор по научной работе,
профессор



А.Г. Кощаев
А.Г. Кощаев