

**Список основных публикаций ведущей организации по теме
диссертации**

ФГБУН Санкт-Петербургский научно-исследовательский центр
экологической безопасности Российской академии наук

1. Чугунова М.В., Герасимов А.О. Средорегулирующая активность микроорганизмов как показатель экологического состояния антропогенно нарушенных почв. Тезисы докладов VII Съезда почвоведов им. В.В. Докучаева и Всероссийской с международным участием научной конференции «Почвоведение - продовольственной и экологической безопасности страны», Белгород, 15-22 августа 2016 г. С. 137-139.
2. Чугунова М.В., Герасимов А.О. Средорегулирующая активность микрофлоры как показатель экологического состояния городских почв. Тезисы докладов Международной научной конференции: К 100-летию со дня рождения академика Г.В. Добровольского, к Международному году почв. Москва, 05-07 октября 2015 г. С. 262-264.
3. Герасимов А.О., Чугунова М.В. Влияние загрязнения дерново-подзолистой почвы противогололедными реагентами на высшие растения и почвенные микроорганизмы. Экология и промышленность России. 2015. №4. С. 59-63.
4. Чугунова М.В., Герасимов А.О. Воздействие противогололедных средств нового поколения на почвенную микрофлору. Экология урбанизированных территорий. 2015. №2. С. 66-70.
5. Бакина Л.Г., Чугунова М.В., Зайцева Т.Б., Небольсина З.П. Влияние известкования на комплекс почвенных микроорганизмов и гумусное состояние дерново-подзолистой почвы в многолетнем опыте. Почвоведение. 2014. № 2. С. 225-234.
6. Капелькина Л.П., Чугунова М.В., Бардина Т.В., Малышкина Л.А., Герасимов А.О. Оценка токсичности бурых шламов. Токсикологический вестник. 2013. № 5. С. 46-52.

7. Капелькина Л.П. Проблемы нормирования загрязняющих веществ в почвах. Коллективная монография «Экологическое нормирование и управление качеством почв и земель». Под общей редакцией С.А. Шобы, С.А. Яковleva, Н.Г. Рыбальского. М.: Ния – Природа, 2013 г. 310 С., 196-202.
8. Бакина Л.Г., Небольсина З.П. Изменение состава гумуса дерново-подзолистой почвы в длительном полевом опыте. Материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 100-летию Пермского НИИСХ: в 3 томах. Пермь, 03-05 июля 2013 г. С. 41-49.
9. Дричко В.Ф., Бакина Л.Г., Орлова Н.Е. Устойчивая и лабильная часть гумуса дерново-подзолистой почвы. Почвоведение. 2013. № 1. С. 41-47.
10. Бакина Л.Г., Дричко В.Ф., Небольсина З.П. Влияние известкования на изменение состава гумуса дерново-подзолистых почв в зависимости от химических свойств их гуминовых кислот. Агрохимия. 2012. №1. С. 14-23.
11. Аристовская Т.В., Чугунова М.В., Зыкина Л.В. Скорость биологической реакции на внесение органического вещества как показатель способности микрофлоры к регулированию условий почвенной среды. Микробиология. 1988. Т. 57. № 5. С. 57
12. Аристовская Т.В., Чугунова М.В. Экспресс-метод определения биологической активности почвы. Почвоведение. 1989. № 11. С. 142.

/Чугунова Марина Валентиновна

Список публикаций ведущей с
составленный Чугуновой М.В.
Уч. секретарь НИЦЭБ РАН

/Кодолова Алена Владимировна