

Список основных трудов сотрудников

ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева» по профилю диссертации Семенковой Елены Васильевны, представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по научной специальности 06.03.03.

«Агроресомелиорация, защитное лесоразведение и озеленение населенных пунктов, лесные пожары и борьба с ними» на тему: «Принципы архитектурно-планировочной организации цветочного оформления города (на примере города Москвы)».

№	Наименование	Выходные данные	Соавторы
Публикации в журналах, входящих в перечень ВАК			
1	Изучение биологических особенностей однолетних цветочных культур при различных типах посадки	Научная жизнь. - 2018. - № 8. - С. 97-105.	Березкина И.В., Мазаева А.С., Ханбабаева О.Е.
2	Принципы композиционной гармонизации современного городского ландшафта	Лесной вестник. Forestry Bulletin. - 2018. - Т. 22., № 4. - С. 51-58.	Дормидонтова В.В., Ерёмина А.М.
3	Современное озеленение исторических объектов	Лесной вестник. Forestry Bulletin. - 2018. - Т. 22., № 3. - С. 49-54.	Дормидонтова В.В., Лукина Е.В., Дронова Е.А.
4	Влияние обработки гиббереллиновыми кислотами на рост и развитие цветочных однолетних культур	Международный технико-экономический журнал. - 2015. - № 5. - С. 100-106.	Ханбабаева О.Е., Козлова Е.А., Мацнева А.Е.
5	Изучение совместного действия препаратов силиплант, эпин-экстра и циркон на морфологический признак "Цветок" у линий петунии (Petunia X Hybrida Vilm.) На примере линии МР-11	Естественные и технические науки. - 2018. - № 7 (121). - С. 24-27.	Козлова Е.А., Раджабов А.К., Ханбабаева О.Е.
Другие публикации			
6	Комплексная оценка цветочного оформления города Москвы	Вестник ландшафтной архитектуры. - 2014. - № 4. - С. 114-117.	Селехов А.Н., Ханбабаева О.Е.
7	Тенденции взаимосвязи параметров цветочного оформления и местоположения объекта озеленения в г. Москве	Вестник ландшафтной архитектуры. - 2017. - № 12. - С. 30-32.	Наумкина О.О., Березкина И.В.
8	Оформление цветников на примере цветочных выставок города Москва	Вестник ландшафтной архитектуры. - 2017. - № 11. - С. 10-12.	Бессонова Е.С., Ханбабаева О.Е.
9	Применение бархатцев прямостоячих <i>Tagetes erecta</i> (L.) в городском озеленении	Вестник ландшафтной архитектуры. - 2016. - № 7. - С. 22-24.	Дудова Е.А., Пирогова К.И.
10	Анализ цветочного ассортимента растений средней полосы России на примере г. Апрелевка	Вестник ландшафтной архитектуры. - 2017. - № 11. - С. 64-67.	Сычева А.Д., Ханбабаева О.Е.
11	Колористическое решение цветников района Люблино г. Москвы	Вестник ландшафтной архитектуры. - 2017. - № 10. - С. 58-64.	Ладоньчева Н.С., Довганюк А.И.

12	Теоретические основы создания цветников из аборигенных растений	Леса Евразии - большой Алтай: Материалы XV Междунар. конф. молодых учёных, посвященной 150-летию со дня рождения проф. Г.Н. Высоцкого. - Мытищи: МГУЛ, 2015. - С. 127-131.	Довганюк А.И., Калашников Д.В., Волкова Т.Ю.
13	Современное озеленение г. Москвы	Вестник ландшафтной архитектуры. - 2018. - № 15. - С. 6-11.	Березкина И.В.
14	Изучение морфологических и биологических особенностей сортов <i>Tagetes erecta</i> (L.)	Сборник студенческих научных работ. - 2015. - С. 52-55.	Дудова Е.А., Зубик И.Н.
15	Оптимизация методики анкетирования М.Ю. Фроловой для анализа предпочтений в цветочном оформлении городских парков Москвы	Вестник ландшафтной архитектуры. - 2015. - № 5. - С. 72-77.	Селехов А.Н., Ханбабаева О.Е.