

Сведения о ведущей организации

по диссертации Агеенко Оксаны Михайловны на тему: «Технологии удобрительно-увлажнительных поливов кукурузы животноводческими сточными водами в условиях Волго-Донского междуречья» по специальности 06.01.02 – «Мелиорация, рекультивация и охрана земель»

Полное и сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Всероссийский научно-исследовательский институт систем орошения и сельхозводоснабжения «Радуга»
Директор	Ольгаренко Геннадий Владимирович, доктор сельскохозяйственных наук, профессор
Почтовый индекс и адрес организации	140483, Московская область, Коломенский городской округ, пос. Радужный, д. 38
Контактный телефон	8(496) 6-170-474
E-mail:	prraduga@yandex.ru
Сайт организации	http://vniiraduga.ru
Кафедры или другие научные подразделения, деятельность которых связана с научным направлением диссертации	Отдел научно-консультационного обеспечения мелиорации; отдел систем орошения дождеванием; отдел эксплуатации гидромелиоративных систем и гидротехнических сооружений; отдел сельскохозяйственного водоснабжения; отдел нормирования орошения и планирование водопользования; учебно-методический центр дополнительного профессионального образования.

Публикации по теме диссертационного исследования соискателя:

1. ТЕХНОЛОГИЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ОРОСИТЕЛЬНЫХ СИСТЕМ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СТОЧНЫХ ВОД И ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ СТОКОВ / Турапин С.С., Костоварова И.А., Шленов С.Л. Мелиорация и водное хозяйство. 2013. № 6. С. 28-30.
2. УСТРОЙСТВО ДЛЯ ВВЕДЕНИЯ ЖИДКИХ УДОБРЕНИЙ В ПОЛИВНУЮ ВОДУ / Асцатрян С.А., Ольгаренко Г.В., Турапин С.С. патент на полезную модель RUS 171852 22.12.2016

3. Угрюмова А.А. Технологическая безопасность сельского хозяйства в регионах с мелиоративным земледелием / А.А. Угрюмова, М.П. Замаховский, Т.А. Капустина // Национальные интересы: приоритеты и безопасность. 2018. Т. 14. № 2 (359). С. 221-235.
4. ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС ПЛАНИРОВАНИЯ ВОДОПОЛЬЗОВАНИЯ ДЛЯ ОРОСИТЕЛЬНЫХ СИСТЕМ НА ОСНОВЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ /Ольгаренко В.И., Ольгаренко Г.В., Ольгаренко И.В., Назаренко В.А., Докучаев В.В. // Мелиорация и водное хозяйство. 2017. № 5. С. 39-43.
5. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗРАБОТКИ ОТЕЧЕСТВЕННЫХ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ МИКРООРОШЕНИЯ ДЛЯ МЕЛКОКОНТУРНЫХ УЧАСТКОВ / Ольгаренко Г.В. // Достижения науки и техники АПК. 2016. Т. 30. № 5. С. 82-85.
6. ПЕРСПЕКТИВЫ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ И РАЗРАБОТКИ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ОРОШЕНИЯ ДЛЯ ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ МЕЛИОРАЦИИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ / Ольгаренко Г.В., Турапин С.С. // Мелиорация и водное хозяйство. 2016. № 2. С. 35-39.