СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации Поволжский научно-исследовательский институт эколого-мелиоративных технологий — филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр агроэкологии, комплексных мелиораций и защитного лесоразведения Российской академии наук» (ПНИИЭМТ — филиал ФНЦ агроэкологии РАН)

No	Полное наименование	Почтовый адрес	Директор	Ученое звание	Основные работы,
		110 110вый адрес	директор		опубликованные в рецензируемых
11/11	-			`	1 12
	уставом			· ·	
п/п	организации в соответствии с уставом Поволжский научно- исследовательский институт эколого-мелиоративных технологий — филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр агроэкологии, комплексных мелиораций и защитного лесоразведения Российской академии наук» (ПНИИЭМТ — филиал ФНЦ агроэкологии РАН)	400012, Волгоград, ул. Трехгорная, 21. Тел. (8442) 54-13-87, e-mail:pniiemt@yandex.ru	Семененко Сергей Яковлевич	(по специальности, кафедре) д. сх наук, доцент	опуоликованные в рецензируемых научных журналах за последние 5 лет 1. Семененко С.Я. Орудия для улучшения мелиоративного состояния орошаемых земель / С.Я. Семененко, В.Г. Абезин // Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: наука и высшее профессиональное образование 2014 №1(33) С. 196-201. 2. Семененко С.Я. Повышение эксплуатационной надежности элементов систем капельного орошения / С.Я. Семененко, В.Г. Абезин // Научная жизнь. — 2012
					Доезин // научная жизнь. — 2012 № 3. — С.119-125.
					4. Семененко С.Я. Системы
					капельного и внутрипочвенного
					орошения для плодово-ягодных и
					лесных насаждений / С.Я.
					Семененко, В.Г. Абезин, С.С.

		Марченко // Известия
		Нижневолжского
		агроуниверситетского комплекса:
		наука и высшее профессиональное
		образование. – 2014 № 1 (33). – С.
		201-205.
		5. Капельница-дождеватель: патент
		2543171 Российская Федерация С2
		МПК A01G 25/02, B05B 1/18 / С.Я.
		Семененко, В.Г. Абезин, Н.Н.
		Дубенок Заявка 2013133484/05;
		заявлено 18.07.2013; опубл.
		27.02.2015; Бюл. № 3.