

## СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по кандидатской диссертации Гончарова Никиты Александровича  
на тему " Почвенно-климатическое обоснование оросительных мелиораций в  
плодовых садах Алтайского Приобья "  
по специальности 06.01.02 – мелиорация, рекультивация и охрана земель

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Северного Зауралья»
Сокращенное наименование организации	ФГБНУ «НИИСХ Северного Зауралья»
Ведомственная принадлежность	ФАНО
Индекс	625501
Субъект РФ	Тюменская область
Город/населенный пункт	Тюмень/п. Московский
Улица	Бурлаки
Дом	2
Телефон (с кодом)	8 (3452) 76-40-54
E-mail	gnu_niicx@mail.ru
Веб.сайт	www: niishsevzaur.ru
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
1. Моторин А.С. Особенности температурного режима торфяных почв Северного Зауралья /А.С. Моторин // Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. - 2015. - № 2. - С. 13-21	
2. Моторин А.С. Влияние глубины залегания грунтовых вод на водно - физические свойства торфяных почв Северного Зауралья // Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. - 2015. - № 1. - С. 5-11	
3. Моторин А.С. Пойменные почвы лесостепной зоны Северного Зауралья: Монография / А.С. Моторин, А.В.Букин; ГНУ НИИСХ Северного Зауралья Россельхозакадемии.- Новосибирск, 2014.- 228 с.	
4. Моторин А.С. Калий в осушаемых торфяных почвах Северного Зауралья // Сибирский вестник сельскохозяйственной науки.- 2014. - № 2. - С. 5-12.	
5. Моторин А.С. Фосфор в осушаемых торфяных почвах Северного Зауралья /А.С. Моторин //Агропродовольственная политика России.-2014.-№ 11 (23). - С. 48-52	
6. Моторин А.С. Изменение физико-химических свойств торфяных почв Северного Зауралья при сельскохозяйственном использовании /А.С. Моторин // Достижения науки и техники АПК.- 2012. - № 9. - С. 16-18	

7. Перфильев Н.В. Влияние основной обработки на водный режим темносерой лесной почвы в Северном Зауралье / Н.В. Перфильев, О.А. Вьюшина // Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. – 2013. – № 3. – С. 33-40
8. Игловиков А.В. Биологическая рекультивация нарушенных земель в условиях Крайнего Севера / А.В. Игловиков, А.С. Моторин // Агропродовольственная политика России. - 2014. - № 3 (15). - С. 26-30
9. Моторин А.С. Особенности гидротермических условий нарушенных грунтов Крайнего Севера в связи с их биологической рекультивацией / А.С. Моторин, А.В. Игловиков // Аграрный вестник Урала.- 2012. - № 6. - С. 66-70
10. Игловиков А.В. Изменение температурного режима земель Крайнего Севера при техногенном нарушении почвенно-растительного покрова / А.В. Игловиков // Аграрный вестник Урала. - 2011. - № 7. - С. 50-52

Директор ФГБНУ  
«НИИСХ Северного Зауралья»



Е.П. Ренёв