

Сведения об официальном оппоненте
диссертационной работы Железовой Софьи Владиславовны

«Научно-методическое обоснование технологий точного и ресурсосберегающего земледелия для зерновых культур в Нечерноземной зоне РФ», представленной в диссертационный совет Д 006.001.01 при Федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Агрофизический научно-исследовательский институт» на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.03 – Агрофизика

ФИО: Суханов Павел Александрович

Учёная степень, учёное звание (при наличии): доктор сельскохозяйственных наук

Научная специальность: 06.01.03 – Агрофизика

Должность: Генеральный директор ООО «Агрохимзем»

Место работы: ООО «Агрохимзем»

Адрес организации: г. Санкт-Петербург-Пушкин, шоссе Подбельского, д.7, лит.А, офис 120

Телефон организации: +7-911-911-1111

Телефон мобильный: +7-911-911-1111

E-mail: p.sukhanov@agrochemzem.ru

Список статей официального оппонента Суханова П.А.,
опубликованных за период 2016–2020 гг. в рецензируемых журналах

№№ п.п.	Наименование работ	Выходные данные	Соавторы
2016 год			
1	Агроэкологический мониторинг плодородия почв на тестовом полигоне ЗАО «Победа» Ломоносовского района Ленинградской области	Известия Санкт-Петербургского аграрного университета, № 42, 2016, С.90-97.	Комаров А.А., Кирсанов А.Д., Суханов П.А
2	Агроэкологический мониторинг плодородия почв на тестовом полигоне ООО «Племенной завод «Новоладожский» Волховского района Ленинградской области	Известия Санкт-Петербургского аграрного университета, № 43, 2016 С. 90-97	Кирсанов А.Д., Комаров А.А., Суханов П.А
2017 год			
3	Формирование региональной сети тестовых полигонов в системе мониторинга	Вестник сельскохозяйственной науки, №4, 2017, С.20-22.	Комаров А.А., Суханов П.А., Якушев В.П.

3	Формирование региональной сети тестовых полигонов в системе мониторинга плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения.	Вестник сельскохозяйственной науки, №4, 2017, С.20-22.	Комаров А.А., Суханов П.А., Якушев В.П.
2018 год			
4	Выбор информативных показателей дистанционного зондирования состояния растительного покрова	Известия СПбГАУ, №3 (52), 2018, С.64-70.	Комаров А.А., Мунтян А.Н., Суханов П.А.
2019 год			
5	Результаты производственных испытаний действия гуминовых удобрений на урожайность картофеля	Известия СПбГАУ, 2019. №1(54), С.74-79. DOI 10/24411/208-1318-2019-11074	Комаров А.А., Суханов П.А., Комаров А.А.
6	Динамика плодородия почв на тестовом полигоне Лужского района Ленинградской области	Известия СПбГАУ, 2019. №2(55), С.52-57. DOI 10/24411/208-1318-2019-12052	Кирсанов А.Д., Комаров А.А., Суханов П.А.
2020 год			
7	Земля и почва, почва и земля - двуединый ресурс?	Агрохимический вестник. 2020. №3. С. 3-6. DOI:10.24411/1029-2551-202--10029	Суханов П.А.
8	Агроресурсный потенциал и агрохимическая служба	Агрохимический вестник. 2020. № 5 (в печати)	Суханов П.А.

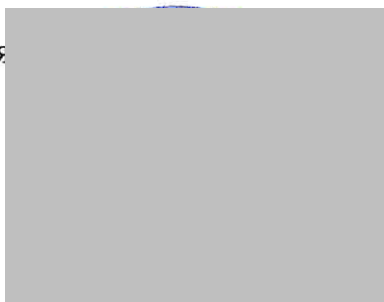
Подпись



П.А. Суханов

Подпись Суханова П.А. и сведения о нем

заверя



Уч. Секретарь Тарасенкова И.В.