

Сведения о ведущей организации

кандидатской диссертации **Буяльского Владимира Иосифовича** на тему
«Автоматизированная система управления ветроэнергетической установкой на базе
оценки скорости ветра и мощности потребляемой электроэнергии».
по специальности 05.13.06 – Автоматизация и управление технологическими процессами и
производствами (в машиностроении и приборостроении)

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный научный агроинженерный центр ВИМ"
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБНУ ФНАЦ ВИМ
Почтовый индекс, адрес организации	109428, РФ, г. Москва, 1-й Институтский проезд, дом 5
Веб-сайт	https://vim.ru/
Телефон	8 (499) 171-43-49
Адрес электронной почты	vim@vim.ru
Список основных публикаций	
работников структурного подразделения, в котором будет готовиться отзыв по теме диссертации в рецензируемых в научных изданиях за последние 5 лет	
1.	Система журналирования параметров режимов работы двухмашинной ветроэлектростанции. <i>Моренко К.С.</i> Вестник ВИЭСХ. 2018. № 4 (33). С. 113-119.
2.	Ветроустановка на базе вихревого преобразователя потоков сплошной среды. <i>Серебряков Р.А.</i> Вестник ВИЭСХ. 2018. № 1 (30). С. 97-103.
3.	Современное состояние, проблемы и перспективы развития ветроэнергетики. <i>Серебряков Р.А., Доржиев С.С., Базарова Е.Г.</i> Вестник ВИЭСХ. 2018. № 1 (30). С. 89-96.
4.	Влияние конструктивных параметров ветроприемных устройств при работе малых ветроустановок на низких скоростях ветрового потока. <i>Доржиев С.С., Базарова Е.Г., Серебряков Р.А., Моренко К.С.</i> Вестник ВИЭСХ. 2017. № 4 (29). С. 79-82.
5.	Особенности алгоритма расчета аэродинамических сил, действующих на криволинейный контур, с целью выбора конструкции ротора савониуса. <i>Руди Д.Ю.</i> Вестник ВИЭСХ. 2017. № 2 (27). С. 119-123.
6.	Возобновляемые источники энергии в виэсх - история и перспективы (к 85-летию института). <i>Стребков Д.С., Сагинов Л.Д.</i> Вестник ВИЭСХ. 2015. № 1 (18). С. 6-11.

Заместитель директора по
Научно-организационной работе,
член-корреспондент РАН,
доктор технических наук,
профессор РАН



Дорохов Алексей Семёнович