

Председателю совета по защите диссертаций  
Д 999.155.03 на базе ФГБОУ ВО «Воронежский  
государственный технический университет»,  
ФГБОУ ВО «Юго-западный государственный  
университет», ФГБОУ ВО «Брянский  
государственный технический университет»  
241035, г. Брянск, б-р 50 лет Октября, д, 7

Я, **Вавилин Ярослав Александрович** сообщаю о своем согласии на оппонирование диссертации соискателя **Биктимировой Гузель Фанисовны** на тему: «**Разработка метода информационно - технологического сопровождения качества автокомпонентов на этапах подготовки производства**». Одновременно выражаю свое согласие на обработку своих персональных данных и размещение в информационной сети интернет.

#### Сведения об официальном оппоненте:

Фамилия, имя, отчество оппонента	Вавилин Ярослав Александрович
Гражданство	Россия
Ученая степень	Кандидат технических наук
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента на момент подачи отзыва	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Брянский государственный технический университет"
Должность, занимаемая им в этой организации	Доцент кафедры «Управление качеством, стандартизация и метрология»
Шифр и наименование научной специальности, по которой была защищена диссертация	05.02.23 - Стандартизация и управление качеством продукции
Адрес	241515, Брянская обл, Брянский р-н., с. Отрадное, ул. Отрадненская, д. 56
Телефон	89051026915
E-mail	vavilin@bk.ru

#### Публикации официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет (не более пятнадцати):

1.	Горленко, О.А. Система менеджмента безопасности машиностроительной продукции / О.А. Горленко, Я.А. Вавилин // Вестник Брянского государственного технического университета. – 2013. – №3(39). – С. 161 – 166
2.	Вавилин, Я.А. Технология обеспечения безопасности изделий / Я.А. Вавилин, Д.А. Суслов // Научно-технические технологии в машиностроении. – 2015. – №5(47). – С. 29 – 33
3.	Горленко, О.А. Повышение качества машиностроительной продукции на основе обеспечения показателей ее безопасности / О.А. Горленко, Я.А. Вавилин // Вестник РГАТУ им. П. А. Соловьева. – 2015. – №1 (32). – С. 112-118

4.	Горленко, О.А. Применение метода контрольных критических точек при обеспечении выполнения требований в области безопасности продукции / О.А. Горленко, Я.А. Вавилин // Справочник. Инженерный журнал. – 2016. – №1. – С.19-24
5.	Горленко, О.А. Оценка зрелости процессов системы менеджмента качества / О.А. Горленко, Л.И. Пугач, Я.А. Вавилин // Качество. Инновации. Образование. – 2016. – №5(132). – С.3-6
6.	Горленко, О.А. Обеспечение безопасности машиностроительной продукции в условиях реформы технического регулирования / О.А. Горленко, Я.А. Вавилин // Вектор науки Тольяттинского государственного университета. – 2016. – №2(36). – С.17-21
7.	Горленко, О.А. Менеджмент безопасности продукции/ О.А. Горленко, Я.А. Вавилин // Известия Волгоградского государственного технического университета. – 2017. – №9(204). – С.116-118
8.	Солдатов, В.Г. Процессный подход к формированию показателей качества литейной продукции/ В.Г. Солдатов, Н.А. Жижкина, Я.А. Вавилин // Заготовительное производство в машиностроении. – 2017. Т.15. – №6. – С.282-287

Подпись официального оппонента \_\_\_\_\_ /Ярослав Александрович Вавилин/

22.03.18

