

Председателю
Диссертационного совета
Д 212.182.03
(шифр совета)
Голенкову В.А.
(ФИО)

Я, Булычев Владимир Александрович, даю согласие на оппонирование диссертации соискателя Князева Ярослава Олеговича тема: «Разработка технологии штамповки поковок компрессорных лопаток авиационных газотурбинных двигателей из титанового сплава»

Сведения об официальном оппоненте:

Фамилия, имя, отчество оппонента	Булычев Владимир Александрович
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием шифра специальности)	кандидат технических наук (1983 г.)
Ученое звание (по кафедре, специальности)	доцент по кафедре «Приборы управления»
Основное место работы	
Полное наименование организации	ОАО «Центральное конструкторское бюро аппаратостроения» (г. Тула)
Наименование подразделения, кафедры	служба главного технолога
Должность	главный специалист

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

1.	Булычев В.А., Яковлев С.С., Платонов В.И., Ларина М.В. Влияние анизотропии механических свойств на технологические параметры изотермического обратного выдавливания трубных заготовок // Известия ТулГУ. Сер. Технические науки. Тула: Изд-во ТулГУ. 2013. Вып. 3. С. 521-528.
2.	Булычев В.А., Платонов В.И., Черняев А.В., Пасынков А.А. Оценка влияния относительных размеров трубных заготовок на технологические параметры изотермического обратного выдавливания // Известия ТулГУ. Сер. Технические науки. Тула: Изд-во ТулГУ. 2013. Вып. 4. С. 28-37.
3.	Булычев В.А., Яковлев С.С., Пилипенко О.В., Травин В.Ю., Силовые режимы комбинированной вытяжки осесимметричных деталей из анизотропных материалов на радиальных матрицах в режиме ползучести // Известия ТулГУ. Сер. Технические науки. Тула: Изд-во ТулГУ. 2014. Вып. 4. С. 14-27.

Подпись официального оппонента Булычев

Должность лица, Зам. ген. директора
заверяющего сведения по управлению
персоналом и
созданию и развитию

Дата _____

