

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

Шахова Сергея Викторовича, представившего диссертацию на тему: «Влияние газонасыщенных слоёв и оксидных плёнок, формирующихся при воздушном отжиге, на сопротивляемость тонколистовых титановых полуфабрикатов динамическим нагрузкам», по научной специальности 05.16.01 – Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов.

1	Фамилия, имя, отчество	Коломенский Александр Борисович
2	Год рождения, гражданство	1955, РФ
3	Ученая степень, шифр и наименование научной специальности, по которой защищена диссертация	доктор технических наук, 05.16.01 – Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов
4	Ученое звание	профессор
5	Наименование организации, являющейся основным местом работы на момент представления отзыва в диссертационный совет, занимаемая должность	ПАО "Воронежское акционерное самолётостроительное общество", главный металлург
6	Наименование организации, являющейся местом работы по совместительству на момент представления отзыва в диссертационный совет, занимаемая должность (при наличии)	ФГБОУ ВО "Воронежский государственный технический университет", профессор 0,25 ставки
7	Данные о научной деятельности по заявленной научной специальности за последние 5 лет	
7.1	Перечень научных публикаций (без дублирования) в изданиях, индексируемых в международных цитатно-аналитических базах WebofScience и Scopus, а также в специализированных профессиональных базах данных Astrophysics, PubMed, Mathematics, ChemicalAbstracts, Springer, Agris, GeoRef, MathSciNet, BioOne, Compendex и т.д.	A.B.Kolomenskiy, S.V.Shahov, B. A. Kolomenskii Effect of Gas-Saturated Layers on Titanium Alloy Sheet Mechanical Properties // Metal Science and Heat Treatment, 58(5), 340-345. DOI 10.1007/s11041-016-0014-8 (2016 г.)
7.2	Перечень научных публикаций в журналах, входящих в Перечень РФ рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, с указанием импакт-фактора журнала на основании данных библиографической базы данных научных публикаций российских ученых Российский индекс научного цитирования (РИНЦ) (указать выходные данные)	1. <i>Коломенский, А.Б.</i> Влияние газонасыщенных слоев на механические характеристики листов из титановых сплавов / А.Б. Коломенский, С.В. Шахов, Б.А. Коломенский // Металловедение и термическая обработка металлов. - 2016. - №6. - С. 30-35. Импакт-фактор: 0,998 2. <i>Пешков, В.В.</i> Повышение циклической долговечности азотированного титана / Пешков В.В., Коломенский А.Б., Пешков А.В., Булков А.Б., Корчагин И.Б. // Вестник Воронежского государственного технического университета. - 2016. - Т.12. - №6. - С. 110-116. Импакт-фактор: 0,265 3. <i>Коломенский, А.Б.</i> Влияние газонасыщенных слоёв и оксидных плёнок на ударную вязкость титановых сплавов различных групп прочности / А.Б. Коломенский, С.В. Шахов, Б.А. Коломенский // Вестник Воронежского государственного технического университета. - 2017. - Т.13. - №2. - С.132-139. Импакт-фактор: 0,265

		<p>4. Коломенский, А.Б. Ударная вязкость сварных титановых соединений с окисленной поверхностью / А.Б. Коломенский, С.В. Шахов, Б.А. Коломенский // Вестник Воронежского государственного технического университета. - 2017. - Т.13. - №4. - С.114-119. Импакт-фактор: 0,265</p> <p>5. Коломенский, А.Б. Повышение ресурсных характеристик технического титана путем оптимизации параметров газонасыщенных слоев /А.Б. Коломенский, С.В. Шахов, Б.А. Коломенский, И.В. Зубарев // Вестник Воронежского государственного технического университета. - 2018. - Т.14. - №3. - С. 135-140. Импакт-фактор: 0,265</p>
7.3	Общее число ссылок на публикации	Elibrary – 109; Scopus – 15; Web Of Science –
7.4	Участие с приглашенными докладами на международных конференциях (указать тему доклада, дату и место проведения)	
7.5	Рецензируемые монографии по тематике, отвечающей заявленной научной специальности (выходные данные, тираж)	Фрактография, металлография и свойства титановых сплавов и диффузионно-сварных соединений. Монография. / В.В.Пешков, А.Б.Булков, А.Б.Коломенский - Воронеж: Издательско-полиграфический центр "Научная книга", 2017. - 290 с. ISBN 978-5-4446-0962-0
7.6	Препринты, размещенные в международных исследовательских сетях (электронный адрес размещения материалов)	
7.7	Патенты	



Коломенский А.Б.

4.10.19

Сведения о Коломенском А.Б. подтверждаю:

Начальник УП ПАО "ВАСО"
(должность)



Гольяев Б.Ю.
(ф.и.о.)