

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте Салищеве Геннадии Алексеевиче
по диссертации Резяповой Луизы Рустамовны
на тему «Механические свойства и биосовместимость
наноструктурного титана Grade 4 для медицинских применений»,
представленную на соискание ученой степени кандидата технических наук
по научной специальности 2.6.6. Нанотехнологии и наноматериалы

№	Сведения	Показатель
1	Фамилия Имя Отчество	Салищев Геннадий Алексеевич
2	Ученая степени и наименование отрасли науки	Доктор технических наук
3	Научная специальность, по которой присуждена ученая степень	05.16.01 – Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов
4	Ученое звание	Профессор
5	Полное наименование организации, являющейся основным местом работы на момент предоставления отзыва	« »
6	Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
7	Наименование структурного подразделения	лаборатория объемных наноструктурных материалов
8	Должность, занимаемая в этой организации	заведующий лабораторией
9	Контактные данные (адрес, телефон, адрес электронной почты)	308015, г. Белгород, ул. Победы, 85 salishchev_g@bsu.edu.ru
10	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	1. Mironov S., Ozerov M., Kalinenko A., Zuiko I., Stepanov N., Plekhov O., Salishchev G., Semiatin L., Zherebtsov S. On the Degree of Plastic Strain during Laser Shock Peening of Ti-6Al-4V // Materials. 16. no. 15. P. 5365. DOI:10.3390/ma16155365 2. Zherebtsov S., Stepanov N., Salishchev G. Efficiency of microstructure refinement in Ti-based alloys // Materials Science Forum. 2021. Vol. 1016. P. 1753-1758. DOI:10.4028/www.scientific.net/MSF.1016.1753 3. Mironov S., Ozerov M., Kalinenko A., Stepanov N., Plekhov O., Sikhamov R., Ventzke V., Kashaev N., Salishchev G., Semiatin L.,

