

**СПИСОК**  
**опубликованных**  
**научных работ по специальности 05.02.02**  
**Лукина Евгения Владимиоровича**

№ п/п	Полное библиографическое наименование публикации	Импакт- фактор журнала	Кол-во цитиро- ваний
1	2	3	4
1.	Гольдфарб В.И., Главатских Д.В., Трубачев Е.С., Кузнецов А.С., Лукин Е.В., Иванов Д.Е., Пузанов В.Ю. Спириодные редукторы трубопроводной арматуры/ Монография печатная/ – М.: Вече, – 2011. – 222 с.	-	23
2.	Малина О.В., Лукин Е.В., Валеев О.Ф. Построение модели оптимизации процесса проектирования низкоскоростных тяжелонагруженных спироидных редукторов трубопроводной арматуры// В мире научных открытий. – 2012. – №1. – 134 – 153 с.	0,223	2
3.	Теоретические основы проектирования низкоскоростных тяжелонагруженных спироидных редукторов/ Е.В. Лукин / Дисс. на соискание степени канд. техн. наук / – Ижевск: ИжГТУ, –2013. – 149 с.	-	0
4.	Кузнецов А.С., Лукин Е.В., Санников А.М. Проектирование тяжелонагруженных низкоскоростных редукторов трубопроводной арматуры 3-го поколения // Теория и практика зубчатых передач: сб. т-ов международного симпозиума. – Ижевск: ИжГТУ, –2014. – 244 – 249 с.	-	0
5.	Кузнецов А.С., Лукин Е.В., Санников А.М., Савельева Т.В. Проблемы и методы проектирования современных спироидных редукторов трубопроводной арматуры // Интеллектуальные системы в производстве. -2014. -№1. – С. 47-52.	0,225	0
6.	"Разработка опытного образца станка ЗАТ-18 и технологии финишной обработки сложнопрофильных поверхностей нежёстких деталей с шагом, соизмеримым с диаметром, и поверхностным газотермическим упрочнением." ОТЧЕТ о выполнении НИОКР (договор №2АГР/16395 от 25.08.2015), – 2016, – 185с. Зарегистрирован в ЕГИСУ НИОКР. Регистрационный номер: AAAA-A16-116030410004-8	-	-
7.	Патент РФ № 164443, МПК B23G1/36; Станок для финишной обработки винтовых поверхностей / О.А. Суглов, Е.В. Лукин, Д.Р. Габдуллин, В.И. Михайлов, С.И. Лагунов, В.С. Овчинников. – Опубл. 27.08.2016. Бюл. №24.	-	-

Индекс Хирша - 2  
Официальный оппонент



Е.В. Лукин