

**Персональная страница
сотрудника НИТУ «МИСиС»**

Фотография	
Фамилия	Каевицер
Имя	Екатерина
Отчество	Владиленовна
Должность	доцент
Электронная почта	kaevitser.ev@misis.ru
Телефон	+7 499 230 22 80
Образование, учёные степени и учёные звания	НИТУ «МИСиС», магистр Физики по специальности «Физика конденсированного состояния» 2004 г; кандидат физико-математических наук 2010г.
Карьера/ трудовая деятельность	2004г. – по наст. время НИТУ «МИСиС»
Направления работы	Преподавание курса общей физики
Область научных интересов	нанотехнологии в области нанесения интерметаллидных покрытий, механоактивация, тонкие пленки полупроводников, гетероэпитаксиальные структуры
Основные исследовательские проекты	
Публикации Q1 и Q2	1. Kaevitser, E.V. Synthesis of the hydroxyapatite coatings on the Ti substrates by mechanical alloying/ Zadorozhnyy V.Y., Borisova Y.V., Sudarchikov V.V., Gorshenkov M.V., Zadorozhnyy M.Y., Kaloshkin S.D., Kopylov A.N., Khasenova R.S.// Surface and Coatings Technology. 2015. T. 281. C. 157-163.

	2. Kaevitser, E.V. Epitaxial growth of GaAs thin layers on NiSb substrates/ <i>Aitkhozhin S.A., Artemov A.S., Belousov P.S., Bobylev M.A., Kaevitser E.V., Lyubchenko V.E., Petrov K.P., Temirov Y.S., Farafonov S.B.</i> // Inorganic Materials. 2015. Т. 51. № 2. С. 83-87.
Научное признание	Индекс Хирша 6 (Scopus) Патент на полезную модель RUS 186043. – 2018. База данных RUS 2017620212. – 2017
Значимые проекты (для преподавателей)	
Награды, сертификаты, участие в ассоциациях (для преподавателей)	
Научное рецензирование, экспертиза	
Научное руководство	
Публикации в СМИ	
Отзывы выпускников/бизнес-партнеров	
По желанию	
SPIN РИНЦ Scopus AuthorID	2195-5209
Персональный сайт	
Ссылка для перехода на страницу кафедры/лаборатории/центра на сайте misis.ru	https://misis.ru/university/struktura-universiteta/kafedry/65/