

**Калайда Тамара Андреевна**

<b>Год поступления в аспирантуру</b>	<i>2019</i>
<b>Направление подготовки</b>	<i>22.06.01 Технология материалов</i>
<b>Направленность (специальность) подготовки</b>	<i>05.16.05 Обработка металлов давлением</i>
<b>Область научных интересов:</b>	<i>изучение титановых сплавов; исследование влияния легирования, параметров пластической деформации в процессах получения прутка и проволоки на их структуру, гомогенность состава и физико-механические свойства</i>
<b>Тема диссертационной работы</b>	<i>Разработка технологии получения проволоки из сплава Ti-Nb-Ta для медицинских применений</i>
<b>Научный руководитель</b>	<i>Кирсанкин Андрей Александрович к.ф.-м.н., с.н.с.</i>