

## Атмаджиди Александра Ставровна

<b>Год поступления в аспирантуру -</b>	<i>2016</i>
<b>Направление подготовки</b>	<i>22.06.01 Технологии материалов</i>
<b>Направленность (специальность) подготовки</b>	<i>Металлургия черных, цветных и редких металлов</i>
<b>Область научных интересов:</b>	<i>Переработка титаномагнетитов, извлечение ванадия и титана</i>
<b>Тема диссертационной работы</b>	<i>Физико-химические основы комплексной переработки черного титаномагнетитового концентрата месторождения Гремяха-Вырмес с извлечением титана и ванадия</i>
<b>Научный руководитель</b>	<i>Доктор технических наук Садыхов Гусейн Бахлулович</i>

### ***Научные публикации по теме диссертации:***

1. Атмаджиди А. С. Исследование процесса очистки титаномагнетитового концентрата месторождения Гремяха-Вырмес от кремнийсодержащих минералов // 71-е дни науки студентов НИТУ «МИСиС». Москва. 4-22 апреля 2016 г. / Сборник материалов. – М.: НИТУ МИСиС, 2016, 296-297.

### ***Публичные выступления и доклады***

1. 71-е дни науки студентов НИТУ «МИСиС». Москва 4-22 апреля 2016 г., очное участие с докладом: Атмаджиди А. С. «Исследование процесса очистки титаномагнетитового концентрата месторождения Гремяха-Вырмес от кремнийсодержащих минералов».
2. XIII Российская ежегодная конференция молодых научных сотрудников и аспирантов «Физико-химия и технология неорганических материалов». Москва. 18-21 октября 2016 г., очное участие с устным докладом: Атмаджиди А. С. «Исследование процесса очистки титаномагнетитового концентрата месторождения Гремяха-Вырмес от кремнийсодержащих минералов».