

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БРАТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УПРАВЛЕНИЕ АСПИРАНТУРЫ И ДОКТОРАНТУРЫ

Направление подготовки	15.06.01 – Машиностроение <small>код, наименование</small>
Направленность (профиль) специальности научных работников	05.05.03 – Колесные и гусеничные машины <small>наименование программы</small>
Год поступления	2014
Форма обучения	очная <small>Очная/заочная</small>

Брюховской Александр Игоревич



Братск 2015 г.

Брюховской Александр Игоревич
 родился 19 мая 1992 года, г. Усть-Илимск, Иркутская область

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ОПЫТ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ

<i>Год окончания вуза</i>	<i>Название образовательной организации</i>	<i>Квалификация / степень (специальность)</i>
2014	ФГБОУ ВПО «Братский государственный университет»	Инженер по специальности «Автомобили и автомобильное хозяйство»

УЧЕБНАЯ РАБОТА

1. Успеваемость

<i>1 курс</i>	<i>2 курс</i>	<i>3 курс</i>	<i>4 курс</i>	<i>5 курс</i>
Кандидатский экзамен по дисциплине «История и философия науки», удовлетворительно, 2015 г., научно-исследовательская работа (1 семестр), отлично, 2015г., кандидатский экзамен по дисциплине «Иностранный язык (английский язык)», удовлетворительно, 2015 г., научно-исследовательская работа (2 семестр), отлично, 2015г.				

2. Письменные работы, выполненные в аспирантуре

<i>Курс, семестр</i>	<i>Наименование дисциплины</i>	<i>Вид работы</i>	<i>Наименование письменной работы</i>	<i>Оценка</i>
1 курс	История и философия науки	реферат	Философско-социальные проблемы	хорошо

			развития техники	
1 курс	Иностранный язык	Реферативный перевод	Микропрофили зимних дорог	удовл.

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА АСПИРАНТА

Тема научно-исследовательской работы	Моделирование микропрофиля зимних дорог на участках торможения для оценки их влияния на эксплуатационные свойства автомобиля		
Научный руководитель	Рыков Сергей Петрович, д.т.н., доцент кафедры "Автомобильный транспорт"		
Приказ об утверждении темы научно-исследовательской работы от 18.12.2014г. № 5			
Приказы	О допуске к выполнению ВКР		
	О допуске к защите		

1. Педагогическая практика

Место прохождения практики	Результат практики	Отзыв руководителя

2. Научно-исследовательская работа аспиранта

Тема научно-исследовательской работы	Моделирование микропрофиля зимних дорог на участках торможения для оценки их влияния на эксплуатационные свойства автомобиля
Цель	Разработка модели микропрофиля с различными профилями имитации зимних дорог для выявления влияния эксплуатационных свойств автомобиля
Актуальность	Моделирование микропрофиля зимних дорог остаётся по-прежнему остроактуальной проблемой, так как большинство районов Сибири и дальнего Востока находится под снегом и ледяными слоями