

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

УПРАВЛЕНИЕ АСПИРАНТУРЫ И ДОКТОРАНТУРЫ

Направление подготовки	35.06.04 – Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и <b>рыбном хозяйстве</b>
	<small>код, наименование</small>
Направленность (профиль) специальности научных работников	05.21.01 – Технология и машины лесозаготовок и лесного хозяйства
	<small>наименование программы</small>
Год поступления	2014
Форма обучения	очная
	<small>Очная/заочная</small>

*Воробьев Евгений Александрович*



Братск 2015 г.

*Воробьев Евгений Александрович*  
 родился 6 ноября 1991г., г.Братск

### 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 «Машины и оборудование лесного комплекса»

### 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», хорошо, 2015г., научно-исследовательская работа (1 семестр), отлично, 2015г. кандидатский экзамен по дисциплине «Иностранный язык (английский язык)», хорошо, 2015г., 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	Наука как социальный институт	отлично
1 курс	Иностранный язык	реферат	Разнообразие болезней деревьев лиственных пород	хорошо

## НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА АСПИРАНТА

<b>Тема научно-исследовательской работы</b>	Обоснование технологии и разработка оборудования для плавучей древесины	
<b>Научный руководитель</b>	Иванов Виктор Александрович, заведующий кафедрой «Воспроизводства и переработки лесных ресурсов», доктор технических наук, доцент	
<b>Приказ об утверждении темы научно-исследовательской работы от 15.12.2014г. № 526</b>		
<b>Приказы</b>	<b>О допуске к выполнению ВКР</b>	
	<b>О допуске к защите</b>	

### 1. Педагогическая практика

<b>Место прохождения практики</b>	<b>Результат практики</b>	<b>Отзыв руководителя</b>

### 2. Научно-исследовательская работа аспиранта

<b>Тема научно-исследовательской работы</b>	Обоснование технологии и разработка оборудования для плавучей древесины
<b>Цель</b>	Разработка способов формирования лесотранспортных единиц из пучков с ограниченной плавучестью и контейнеров с естественным воздушным позтровом, оптимизация доставки древесной массы водным путем с целью улучшения экологического состояния водохранилищ
<b>Актуальность</b>	Повышение эффективности производства на предприятиях лесной промышленности, прилегающих к водохранилищам ГЭС АЕР, во многом зависит от совершенствования технологических процессов транспорта лесоматериалов водным путем. Данная работа будет направлена на теоретическое и экспериментальное обоснование технологий водной доставки лесоматериалов

## НАУЧНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ, ДОСТИЖЕНИЯ

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в с.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1	Водоохранилище как источник получения дополнительного сырья (статья)	Печат.	(В печати)		Смирнов Д.Ю.