

АТТЕСТАЦИЯ

аспиранта 1 года очной формы (очной или заочной формы) обучения

кафедры Инженерной геодезии

Ф.И.О. Бузык Глеб Борисович

Направление подготовки с указанием кода 21.06.02. Геодезия

Научная специальность с указанием шифра 25.00.32. Геодезия

Научный руководитель д.т.н., проф. Мустарин М.Г.

1. Результаты освоения дисциплин учебного плана и сдачи кандидатских экзаменов¹

№ п/п	Наименование дисциплины	Срок сдачи по плану	Фактический срок сдачи	Оценка
1	История и философия науки	Май 2017		
2	Иностранный язык <u>английский</u>	Май 2017		
3	Специальная дисциплина научной специальности <u>25.00.32. Геодезия</u> (шифр, наименование)	ноябрь 2018		
4	Дисциплина по выбору <u>Б1.В.ДВ.2 Мониторинг деформационных процессов инженерных и природных объектов</u> (наименование)	апрель 2018		
5	Методология научных исследований	октябрь 2016	октябрь 2016	отлично
6	Патентование и защита интеллектуальной собственности	март 2017		
7	Информационно-коммуникационные технологии	апрель 2017		
8	Профессиональная ориентация в английском языке	апрель 2018		
9	Психология и педагогика высшей школы	ноябрь 2017 март 2018		
10	Актуальные проблемы высшей школы	апрель 2018		
11	Государственная подготовка аттестация	март 2019 июнь 2019		
12	Научно-исследовательская практика	ноябрь 2017		
13	Педагогическая практика	ноябрь 2019		

2. Научные исследования (подготовка научно-квалификационной работы - диссертации)

Тема научно-квалификационной работы (диссертации) _____

Геодезическое обеспечение технологии калибровки промышленных роботов - манипуляторов на основе применения лазерных трекеров

Состояние работы над диссертацией:

- Сбор материала по теме (%) 10%
- Экспериментальные исследования (%) 5%
- Теоретические исследования (%) 10%
- Число публикаций: всего - 1, в т.ч в перечне ВАК - —, патентов - —;
в т.ч. за отчетный период - 1 в т.ч ВАК - —, в печати - —, в т.ч ВАК - —;

Какие разделы диссертации написаны оглавление

Примерный % готовности диссертации 5

Даты отчетов на кафедре² —

Дата представления научного доклада по результатам научных исследований июнь 2019

Срок защиты диссертации по плану 30.09.2019

Дата окончания аспирантуры 30.09.2019

Предполагаемая дата предзащиты и представления диссертации в диссертационный совет (для аспирантов последнего года обучения) _____

Затруднения в работе над диссертацией отсутствуют

3. Выполнение практик аспиранта

3.1. Педагогической практики (с указанием часов по видам занятий)³:

Учебная аудиторная работа (занятия со студентами) —

Учебно-методическая работа —

Организационно-методическая работа (в т.ч. посещение лекций научного руководителя и ведущих преподавателей) —

Руководство практикой студентов —

Всего часов педагогической практики за весь период обучения —

3.2. Научно-исследовательской практики⁴ —

Всего часов научно-исследовательской практики за весь период обучения —

4. Другие виды работы аспиранта⁵

Участие в конференциях: 1) „Проблемы безопасности предприятий машиностроения в XXI веке“ – в качестве слушателя
2) „Навыки технологии при производстве“, секция „Инновационные технологии в наукоемких отраслях, геодезия и кадастр“ – в качестве выступающего и слушателя

5. Заключение кафедры (наличие или отсутствие академической задолженности)⁶

Аттестован и рекомендован к продолжению обучения в аспирантуре, работа аспиранта ведется в соответствии с индивидуальным планом

Аттестован условно с замечаниями —

Отставание от выполнения Индивидуального учебного плана, меры и срок ликвидации —

Не аттестован с замечаниями —

Отставание от выполнения Индивидуального учебного плана, меры и срок ликвидации —

Дата и номер протокола заседания кафедры 16 ноября 2016г. №7

Научный руководитель [подпись] (Шубинский А.В.)

Заведующий кафедрой [подпись] (Шубинский А.В.)

Дата 16 ноября 2016г.

УТВЕРЖДАЮ

Ректор [подпись]

Дата 06.12.2016

¹ Перечислить все дисциплины, предусмотренные учебным планом на весь период обучения;

² Указать даты всех предыдущих отчетов на кафедре;

³ Указать количество выполненных часов, для п. 3.1. – специальность, шифр группы студентов, наименование дисциплин за отчетный период и за весь период обучения;

⁴ Для аспирантов приема начиная с 2014 г.

⁵ В т.ч. участие в конференциях, конкурсах; работа по договорам, грантам; пройденные стажировки;

⁶ На основании выписки из протокола заседания кафедры с указанием № протокола и даты заседания