

АТТЕСТАЦИЯ

аспиранта 1 года очной формы (очной или заочной формы) обучения
кафедры Бурения скважин
Ф.И.О. Вадимович Вячеслав Григорьевич
Направление подготовки с указанием кода 24.06.04 Геология, разведка и
разработка полезных ископаемых
Научная специальность с указанием шифра 25.00.15
Технология бурения и освоения скважин
Научный руководитель д.т.н. проф. Давыдов М.В.

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>Специальность 25.00.15. Технологии бурения и освоения скважин</u>	ноябрь 2018		
4	Дисциплина по выбору <u>Выборочное лабораторное освоение скважин и методы освоения скважин</u>	апрель 2018		
5	Материаловедение научных исследований	октябрь 2016	октябрь 2016	Аттестован
6	Повышение и защита интеллектуальной собственности	май 2014		
7	Информационно-коммуникационные технологии	апрель 2017		
8	Профессионально-ориентированный иностранный язык	апрель 2018		
9	Геология и петрология высшей школы	ноябрь 2017		
10	Анализные методы высшей школы	апрель 2018		
11	БС и подготовка аттестата	июнь 2020 июль 2020		
12	Научно-исследовательская практика	ноябрь 2017		
13	Педагогическая практика	ноябрь 2019		

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

Тема научно-квалификационной работы (диссертации) Освоение и разработка технологий оперативного контроля и управления параметрами бурения наклонно-направленных скважин

Состояние работы над диссертацией:

- Сбор материала по теме (%) 10
 - Экспериментальные исследования (%) 0
 - Теоретические исследования (%) 6
 - Число публикаций: всего - —, в т.ч. в перечне ВАК - —, патентов - —;
в т.ч. за отчетный период - — в т.ч. ВАК - —, в печати - —, в т.ч. ВАК - —;
- Какие разделы диссертации написаны оглошение

Примерный % готовности диссертации 5

Даты отчетов на кафедре ² —

Дата представления научного доклада по результатам научных исследований июнь 2020

Срок защиты диссертации по плану 30.09.2020

Дата окончания аспирантуры 30.09.2020

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)¹:

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

1) Часы в начале семестра в научно-технических конференциях Кафедры Университета

2) Часы с фондами „Технология Будущего“ и другими партнерами в рамках международных конференций и выставок по созданию и разработке высокотехнологичного оборудования для отрасли Промышленности

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

Аттестован и рекомендован к дальнейшему обучению в этой аспирантуре
работ аспиранта выданы 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 21 ноября 2016 г. № 6

Научный руководитель (подпись)

Заведующий кафедрой (подпись)

Дата 21.11.2016 г.

УТВЕРЖДАЮ

Ректор (подпись)

Дата 28.11.2016

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 дисциплины 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

АТТЕСТАЦИЯ

аспиранта 1 года оной (очной или заочной формы) обучения

кафедры Бурения свецких

Ф.И.О. Курочкина Вячеслав Григорьевич

Направление подготовки с указанием кода 21.06.01. Геология, разведка и

разработка полезных ископаемых

Научная специальность с указанием шифра 25.00.15 Технологии сульфидов и
основных сплавов

Научный руководитель д.т.н., проф. Девотников М.В.

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	май 2017	отлично
2	Иностранный язык <u>английский</u>	май 2017	май 2017	отлично
3	Специальная дисциплина научной специальности <u>25.00.15</u> <u>Технологии бурения и освоения скважин</u> <small>(шифр, наименование)</small>	ноябрь 2018		
4	Дисциплина по выбору <u>Сравнения методов бурения</u> <u>и освоения скважин</u> <small>(наименование)</small>	апрель 2018		
5	<u>Методология научного исследования</u>	апрель 2016	апрель 2016	аттестован
6	<u>Подготовка и защита интеллектуальной собственности</u>	март 2017	март 2017	отлично
7	<u>Информационно-кадровые ресурсы технологии</u>	апрель 2017	апрель 2017	отлично
8	<u>Профессионализм формирования интеллектуального языка</u>	апрель 2017	апрель 2017	отлично
9	<u>Психология и подготовка высшей школы</u>			
10	<u>Актуальные проблемы высшей школы</u>			
11	<u>Государственная итоговая аттестация</u>			
12	<u>Научно-исследовательская практика</u>			
13	Педагогическая практика			

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

Тема научно-квалификационной работы (диссертации) Освоение и разработка
технологии обратного контроля и управления параметрами
бурения наклонно-направленных скважин

Состояние работы над диссертацией:

1. Сбор материала по теме (%) 30

2. Экспериментальные исследования (%) 5

3. Теоретические исследования (%) 15

4. Число публикаций: всего - 1, в т.ч. в перечне ВАК - 1, патентов - —;
в т.ч. за отчетный период - 1 в т.ч. ВАК - 1, в печати - —, в т.ч. ВАК - —,

Какие разделы диссертации написаны основание

Примерный % готовности диссертации 12

Даты отчетов на кафедре² 21.11.2016.

Дата представления научного доклада по результатам научных исследований июнь 2020

Срок защиты диссертации по плану 30.09.2020

Дата окончания аспирантуры 30.09.2020

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) посещение лекций научного руководителя - 10 часов

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

1. Часы в разговорах деятельности кафедры брешно савани.
2. Часы в качестве аудитора в научно-технических мероприятиях Южно университета.

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 23 мая 2017 г., №16

Научный руководитель [подпись] (И.В. Двойников)

Заведующий кафедрой [подпись] (И.И. Васильев)

Дата 23 мая 2017 г.

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Дата 15.06.2017

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 дисциплины 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