

## АТТЕСТАЦИЯ

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

кафедры Приборостроения

Ф.И.О. Шкитун Павел Андреевич

Направление подготовки с указанием кода 12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

Научная специальность с указанием шифра 05.11.13 Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий

Научный руководитель Сяско В.А., д.т.н., проф.

### 1. Результаты освоения дисциплин учебного плана и сдачи кандидатских экзаменов<sup>1</sup>

№ п/п	Наименование дисциплины	Срок сдачи по плану	Фактический срок сдачи	Оценка
1	История и философия науки	май 2017	12.05.2017	отлично
2	Иностранный язык <u>английский</u>	май 2017	4.05.2017	отлично
3	Специальная дисциплина научной специальности <u>05.11.13 Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий (шифр, наименование)</u>	ноябрь 2018		
4	Дисциплина по выбору <u>Научные основы неразрушающих методов и средств контроля материалов и изделий</u>	апрель 2018		
5	<u>Методология научных исследований</u>	октябрь 2016	октябрь 2016	отлично
6	<u>Патентование и защита интеллектуальной собственности</u>	март 2017	март 2017	отлично
7	<u>Информационно-коммуникационные технологии</u>	апрель 2017	апрель 2017	отлично
8	<u>Профессионально ориентированный иностранный язык</u>	апрель 2018	апрель 2017	отлично
9	<u>Психология и педагогика высшей школы</u>	ноябрь 2017	март 2018	
10	<u>Актуальные проблемы высшей школы</u>	апрель 2018		
11	<u>Государственная итоговая аттестация</u>	май 2020	июнь 2020	
12	<u>Научно-исследовательская практика</u>	ноябрь 2017		
13	<u>Педагогическая практика</u>	ноябрь 2019		

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

Тема научно-квалификационной работы (диссертации) Разработка программно-аппаратных средств экстраоптимальных тактильных защитных покрытий, обеспечивающих повышение влияния параметров при измерении

Состояние работы над диссертацией:

1. Сбор материала по теме (%) 80
2. Экспериментальные исследования (%) 20
3. Теоретические исследования (%) 20
4. 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, введение, литературный обзор

Примерный % готовности диссертации 15

Даты отчетов на кафедре 17.11.2016

Дата представления научного доклада по результатам научных исследований июнь 2020

Срок защиты диссертации по плану 30.09.20

Дата окончания аспирантуры 30.09.20

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)<sup>3</sup>:  
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 практики<sup>4</sup> \_\_\_\_\_

Всего часов научно-исследовательской практики за весь период обучения \_\_\_\_\_

4. Другие виды работы аспиранта<sup>5</sup>

Доклад на XXXVIII Международной научно-практической конференции "Приоритетные научные направления: от теории к практике"  
"Индустриализация машиностроения: состояние и перспективы развития"

5. Заключение кафедры (наличие или отсутствие академической задолженности)<sup>6</sup>

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 25/05.2017 протокол № 14

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

Заведующий кафедрой [подпись] ( Котанов А. И. )

Дата 25.05.2017

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Дата 13.06.2017

<sup>1</sup> Перечислить все дисциплины, предусмотренные учебным планом на весь период обучения;  
<sup>2</sup> Указать даты всех предыдущих отчетов на кафедре;  
<sup>3</sup> Указать количество выполненных часов, для п. 3.1. – специальность, шифр группы студентов, наименование дисциплин за отчетный период и за весь период обучения;  
<sup>4</sup> Для аспирантов приема начиная с 2014 г.  
<sup>5</sup> В т.ч. участие в конференциях, конкурсах; работа по договорам, грантам; пройденные стажировки;  
<sup>6</sup> На основании выписки из протокола заседания кафедры с указанием № протокола и даты заседания