



УНИВЕРСИТЕТ ИТМО

Министерство образования и науки Российской Федерации

федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

«Санкт-Петербургский национальный исследовательский
университет информационных технологий, механики и оптики»
(Университет ИТМО)

УТВЕРЖДАЮ
Ректор Университета ИТМО

В.Н. Васильев


2016 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

О ПОРЯДКЕ ОРГАНИЗАЦИИ И РЕАЛИЗАЦИИ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
ОБУЧАЮЩИМИСЯ ПО ОСНОВНЫМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ — ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ
ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ В АСПИРАНТУРЕ, СОИСКАТЕЛЯМИ УЧЕНОЙ
СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК И ЛИЦАМИ, ПРИКРЕПЛЕННЫМИ ДЛЯ
ПОДГОТОВКИ ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ
КАНДИДАТА НАУК БЕЗ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММ ПОДГОТОВКИ НАУЧНО-
ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ

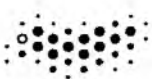
ДП-СМК-368.10-2016

Версия 1.0

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство образования и науки Российской Федерации федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
	«Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики» (Университет ИТМО)
	ДП-СМК-368.10-01-2016

СОДЕРЖАНИЕ

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	3
II. ОРГАНИЗАЦИЯ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ АСПИРАНТОВ	5
III. ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОВЕДЕНИЯ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ	5
IV. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ АСПИРАНТОВ И ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ НИ АСПИРАНТОВ	7
ПРИЛОЖЕНИЕ 1	9
ПРИЛОЖЕНИЕ 2	10
ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ	11
ЛИСТ УЧЕТА ИЗМЕНЕНИЙ	12
ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЯ	13

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство образования и науки Российской Федерации федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики» (Университет ИТМО)
	ДП-СМК-368.10-01-2016

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Положение «О порядке организации и реализации научных исследований обучающимися по основным образовательным программам высшего образования — программам подготовки кадров высшей квалификации в аспирантуре, соискателями ученой степени кандидата наук и лицами, прикрепленными для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре» (Далее - Положение) устанавливает цели, задачи и порядок организации научно-исследовательской работы обучающихся (далее – аспирантов) по основным образовательным программам высшего образования — программам подготовки кадров высшей квалификации в аспирантуре в Университете ИТМО (далее - программ аспирантуры) и разработано в соответствии со следующими нормативными актами:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Положение о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года № 842;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 ноября 2013 года № 1259;
- Устав Университета ИТМО;
- Самостоятельно установленные образовательные стандарты Университета ИТМО (СУОС);
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в Университете ИТМО;
- Порядок прохождения промежуточной аттестации обучающихся по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, аттестации докторантов и лиц, прикрепленных для подготовки диссертации на соискание учёной степени кандидата наук без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре;
- Положение о порядке проведения государственной итоговой аттестации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре;
- Другие локальные нормативные акты Университета ИТМО.

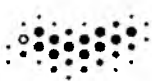
2. В структуре образовательной программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре Блок 3 «Научные исследования» предусматривает:

2.1. Научно-исследовательскую деятельность:

2.1.1. Публикация результатов научных исследований:

- в изданиях перечня ВАК;
- в т.ч. издания, входящие в международные реферативные базы данных и системы цитирования;
- в изданиях РИНЦ.

2.1.2. Участие и победы в грантах, конкурсах, премиях, именных стипендиях, научно-исследовательских и опытно-конструкторских работах.

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство образования и науки Российской Федерации федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики» (Университет ИТМО)
	ДП-СМК-368.10-01-2016

2.1.3. Аprobация результатов НИ на научных конференциях.

2.2. Подготовку научно-квалификационной работы (диссертации) (далее – НРК(Д)).

3. Объем блока «Научные исследования», относящийся к вариативной части программы, составляет 134 зачетных единиц для направлений, срок обучения по которым составляет три года.

4. Объем блока «Научные исследования», относящийся к вариативной части программы, составляет 194 зачетных единиц для направлений, срок обучения по которым составляет четыре года.

5. Основной формой научных исследований аспиранта (далее – НИ) при подготовке НРК(Д) является самостоятельная научно-исследовательская деятельность с консультациями научного руководителя и обсуждением основных разделов НРК(Д).

6. Для планирования и эффективной оценки результатов НИ аспирантов используется система критериев, представленная в Приложения 1,2.

7. В целях настоящего Положения используются следующие определения и термины:

7.1. **НРК(Д)** – самостоятельное и логически завершённое научное исследование, посвященное решению актуальной задачи, имеющей существенное значение для соответствующей отрасли знаний, в котором изложены научно обоснованные технические, технологические или иные решения и разработки, имеющие существенное значение для развития науки.

НРК(Д) должна соответствовать требованиям, установленным Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842 «О порядке присуждения ученых степеней» (вместе с «Положением о присуждении ученых степеней»).

7.2. **Опубликованные результаты научных исследований** – научные труды (статьи, монографии, тезисы и т.д.), которые опубликованы за отчетный период в печатном или электронном издании по теме НРК(Д).

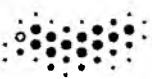
Приравниваются к **опубликованным результатам научных исследований** научные труды, принятые к публикации за отчетный период с предоставлением соответствующих подтверждающих документов по теме НРК(Д).

7.3 **Публикации из перечня ВАК** — научные труды, опубликованные в изданиях, входящих в перечень ведущих рецензируемых научных журналов, включённых Высшей аттестационной комиссией России в список изданий, рекомендуемых для опубликования основных научных результатов диссертации на соискание учёной степени кандидата и доктора наук.

7.4. **Издания, входящие в международные реферативные базы данных и системы цитирования** научные издания, текущие номера которых или их переводные версии входят хотя бы в одну из международных реферативных баз данных и систем цитирования Web of Science, Scopus, Astrophysics Data System, PubMed, MathSciNet, zbMATH, Chemical Abstracts, Springer, Agris или GeoRef, а также считаются входящими в перечень ВАК по отраслям науки, соответствующим их профилю.

7.5. **Публикации РИНЦ** – научные труды, опубликованные в изданиях, входящих в библиографическую базу данных научных публикаций российских учёных.

7.6. **Участием и победами в грантах, конкурсах, премиях, именных стипендиях, научно-исследовательских и опытно-конструкторских работах** признается, участие во всех видах перечисленных мероприятий при указании аффилиации с Университетом ИТМО как аспиранта.

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство образования и науки Российской Федерации федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики» (Университет ИТМО)
	ДП-СМК-368.10-01-2016

Отклоненные по формальным признакам заявки не учитываются при рассмотрении отчетов о результатах НИ.

7.7. **Апробация результатов НИ** представляет собой публичное представление результатов НИ при указании аффилиации с Университетом ИТМО.

II. ОРГАНИЗАЦИЯ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ АСПИРАНТОВ

8. Организация НИ аспирантов осуществляется в соответствии с действующими СУОС.

9. Индивидуальные планы по НИ соответствующие теме НКР(Д) отражаются в индивидуальном учебном плане аспиранта, обсуждаются и утверждаются на заседаниях структурных подразделений осуществляющих подготовку аспирантов на весь период обучения в период утверждения индивидуальных учебных планов, а также рассматриваются в начале каждого учебного года.

10. НИ организуется в подразделениях осуществляющих подготовку аспирантов.

11. Руководство НИ осуществляют научные руководители аспирантов.

12. Научный руководитель аспиранта обеспечивает проведение всех форм и видов НИ, включенных в индивидуальный учебный план аспиранта.

13. Руководитель структурного подразделения, осуществляющего подготовку аспирантов, осуществляет контроль за выполнением индивидуального учебного плана аспирантов и работой научных руководителей.

III. ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОВЕДЕНИЯ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ


14. Промежуточная аттестация НИ проходит в соответствии с Порядком прохождения промежуточной аттестации обучающихся по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, аттестации докторантов и лиц, прикрепленных для подготовки диссертации на соискание учёной степени кандидата наук без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре и утверждаются научным руководителем и на заседании структурного подразделения осуществляющего подготовку аспиранта.

15. Промежуточные цели и задачи НИ отражаются в индивидуальном учебном плане аспиранта на каждый семестр обучения.

16. Текущий контроль соответствия выполняемых НИ индивидуальному учебному плану аспиранта на семестр (год) выполняет научный руководитель аспиранта в форме оценки поэтапно выполняемых работ плана НИ в промежутках между периодами промежуточной аттестации, методом анализа полноты, качества и своевременности выполнения НИ.

17. Результаты НИ отражаются в отчете о выполнении индивидуального учебного плана аспиранта за текущий семестр обучения, которые вносятся им на сайте <https://isu.ifmo.ru> (**Портфолио; раздел Деятельность/Индивидуальные планы; вкладка «Индивидуальные планы аспиранта»**) в следующие сроки:

- за первый семестр: до 1 февраля;
- за второй семестр до 1 июня.

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство образования и науки Российской Федерации федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики» (Университет ИТМО)
	ДП-СМК-368.10-01-2016

18. В указанные в п. 22 сроки для формирования отчета о выполнении индивидуального учебного плана аспирант:

18.1. Вносит следующие сведения по научно-исследовательской деятельности:

18.1.1. О публикациях результатов научных исследований:

- в изданиях перечня ВАК;

в т.ч. в изданиях, входящие в международные реферативные базы данных и системы цитирования;

- в изданиях РИНЦ;

18.1.2. Публикации, удовлетворяющие более чем одному параметру, указанному в п. 22, вносятся без повторов с указанием параметров в следующем порядке:

1 – публикации в изданиях, входящих в международные реферативные базы данных и системы цитирования;

2 – публикации в изданиях, входящих в перечень ВАК.

18.1.3. Сведения об участии и победах в грантах, конкурсах, премиях, именных стипендиях, научно-исследовательских и опытно-конструкторских работах.

18.1.4. Сведения апробации результатов НИ на научных конференциях.

18.2. Размещает в личном кабинете аспиранта подготовленный текст НРК(Д), отзыв научного руководителя.

19. Отчет о выполнении индивидуального учебного плана аспиранта подлежит проверке достоверности сведений, указанных в нем, и подлинности поданных документов.

20. После заполнения отчета о выполнении индивидуального учебного плана аспиранта рекомендуемая оценка за НИ формируется автоматически и отображается на сайте <https://isu.ifmo.ru> (**Портфолио; раздел Деятельность/Индивидуальные планы; вкладка «Индивидуальные планы аспиранта»**).

21. При прохождении промежуточной аттестации НИ аспирант обязан предъявить индивидуальную ведомость промежуточной аттестации.


22. Промежуточная аттестация по результатам выполнения НИ аспиранта проводится на основе представленных в отчете о выполнении индивидуального плана сведений в следующем порядке:

22.1. За 1 семестр:

- 11-20 февраля;
- научным руководителем аспиранта;
- структурным подразделением, осуществляющим подготовку аспиранта.

22.1.1. Результаты промежуточной аттестации НИ вносятся научным руководителем на сайте <https://isu.ifmo.ru> (**Портфолио подразделения; раздел Показатели / Индивидуальные планы / Аспиранты; кнопка Оценки**) и утверждаются руководителем структурного подразделения, осуществляющего подготовку аспиранта посредством (чего?) на сайте <https://isu.ifmo.ru> (**Портфолио подразделения; раздел Показатели / Индивидуальные планы / Аспиранты**).

22.1.2. Итоговые результаты промежуточной аттестации НИ вносятся в индивидуальную ведомость промежуточной аттестации аспиранта руководителем структурного подразделения, осуществляющего подготовку аспиранта при утверждении отчета о выполнении индивидуального учебного плана за семестр.

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство образования и науки Российской Федерации федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики» (Университет ИТМО)
	ДИ-СМК-368.10-01-2016

22.2. За 2 семестр:

- 11-20 июня;
- научным руководителем аспиранта;
- структурным подразделением, осуществляющим подготовку аспиранта.
- 21-30 июня;
- межкафедральными аттестационными комиссиями.

22.2.1. Результаты промежуточной аттестации НИ вносятся научным руководителем на сайте <https://isu.ifmo.ru> (**Портфолио подразделения; раздел Показатели / Индивидуальные планы / Аспиранты; кнопка Оценки**) и утверждаются руководителем структурного подразделения, осуществляющего подготовку аспиранта посредством на сайте <https://isu.ifmo.ru> (**Портфолио подразделения; раздел Показатели / Индивидуальные планы / Аспиранты**).

22.2.2. Итоговые результаты промежуточной аттестации НИ вносятся в индивидуальную ведомость промежуточной аттестации аспиранта председателем межкафедральной аттестационной комиссии при утверждении отчета о выполнении индивидуального учебного плана за год.

IV. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ АСПИРАНТОВ И ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ НИ АСПИРАНТОВ

23. Аспирант в части выполнения НИ несет ответственность за:

23.1. Выполнение в полном объеме показателей НИ, установленных в индивидуальном учебном плане.

23.2. Своевременное представление материалов научно-исследовательской деятельности, материалов НКР(Д) научному руководителю.

23.3. Заполнение отчетов о выполнении индивидуальных учебных планов в установленные сроки.

23.4. Представление отчета на заседании структурного подразделения, осуществляющего подготовку аспиранта и межкафедральной аттестационной комиссии.

23.5. Предоставление отчетной документации в отдел международной аспирантуры и докторантуры в установленные сроки.

23.6. Соблюдение Принципов научной этики Университета ИТМО.

24. Научный руководитель в части выполнения НИ аспирантов несет ответственность за:

24.1. Оказание консультативной, информационной, организационной, научно-методической поддержки аспирантам.

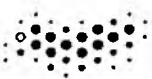
24.2. Контроль выполнения НИ аспирантом.

24.3. Полноту отражения результатов НИ в отчете о выполнении индивидуального учебного плана.

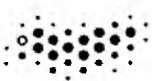
24.4. Утверждение результатов НИ аспирантов в установленные сроки.

24.5. Своевременное предоставление отчетных документов по НИ аспирантов в отдел международной аспирантуры и докторантуры.

25. Руководитель структурного подразделения, осуществляющего подготовку аспирантов в части выполнения НИ аспирантов, несет ответственность за:

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство образования и науки Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики» (Университет ИТМО)
	ДП-СМК-368.10-01-2016

1. Контроль качества совместной работы научного руководителя и аспиранта.
2. Своевременное утверждение и оценку результатов НИ аспиранта.

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство образования и науки Российской Федерации федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики» (Университет ИТМО)	
	ДП-СМК-368.10-01-2016	

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

СИСТЕМА КРИТЕРИЕВ ОЦЕНКИ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРОГРАММАМ АСПИРАНТУРЫ*

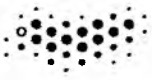
4 года обучения

КРИТЕРИИ		первый год обучения			второй год обучения			третий год обучения			четвертый год обучения														
		Февраль	Июнь		Февраль	Июнь		Февраль	Июнь		Январь	Июнь													
		ОЦЕНКИ																							
		Удовл.	Хорошо	Отлично	Удовл.	Хорошо	Отлично	Удовл.	Хорошо	Отлично	Удовл.	Хорошо	Отлично	Удовл.	Хорошо	Отлично	Удовл.	Хорошо	Отлично	Удовл.	Хорошо	Отлично			
Коль-во публикаций	в изданиях перечня ВАК	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	2	1	1	2	2	2	3	2	3	4	3	4	5
	в т.ч. Scopus, WoS	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	2	0	1	2	0	2	3
	РЕИНЦ	0	**	**	1	**	**	1	**	**	2	**	**	2	**	**	3	**	**	4	**	**	5	**	**
Участие и победы в грантах, конкурсах, премиях, именных стипендиях, научных исследованиях и опытно-конструкторских работах***		0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	2	0	1	2	1	2	3	1	2	3	2	3	4
Число апробаций результатов исследований на научных конференциях		0	0	1	1	1	2	1	2	3	2	3	4	2	3	5	3	4	6	3	4	7	4	6	8
готовность текста диссертации (%)		5	10	10	10	15	15	15	20	25	20	25	35	30	35	45	40	45	55	55	60	70	75	90	100
степень выполнения плана подготовки диссертации (по годам), (F1)					0,4	0,7	1,0				0,4	0,7	1,0				0,4	0,7	1,0				0,4	0,7	1,0

*показатели указаны нарастающим итогом;

**показатель не оценивается;

***показатель рассматривается и оценивается во втором семестре ежегодно по результатам учебного года.

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство образования и науки Российской Федерации федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики» (Университет ИТМО)	
	ДП-СМК-368.10-01-2016	

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

СИСТЕМА КРИТЕРИЕВ ОЦЕНКИ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРОГРАММАМ АСПИРАНТУРЫ*

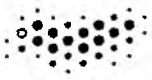
3 года обучения

КРИТЕРИИ		первый год обучения			второй год обучения			третий год обучения											
		Февраль		Июнь	Февраль		Июнь	Февраль		Июнь									
		ОЦЕНКИ																	
		Удовл.	Хорошо	Отлично	Удовл.	Хорошо	Отлично	Удовл.	Хорошо	Отлично	Удовл.	Хорошо	Отлично	Удовл.	Хорошо	Отлично			
Кол-во публикаций	в изданиях перечня ВАК	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	2	1	2	2	3	4	3
	в т.ч. Scopus, WoS	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	2
	РИНЦ	0	***	***	1	***	***	1	***	***	2	***	***	2	***	***	3	***	***
Участие и победы в грантах, конкурсах, премиях, именных стипендиях, научных исследованиях и опытно-конструкторских работах***		0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	2	0	1	2	1	2	3
Число апробаций результатов исследований на научных конференциях		0	1	1	1	1	2	1	2	3	2	3	4	2	3	5	3	4	6
готовность текста диссертации (%)		10	15	20	20	25	30	30	40	45	45	60	70	60	75	85	75	90	100
степень выполнения плана подготовки диссертации (по годам), %, Р1					40	70	100				40	70	100				40	70	100


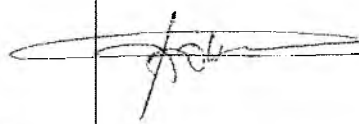
*показатели указаны нарастающим итогом;

**показатель не оценивается;

***показатель рассматривается и оценивается во втором семестре ежегодно по результатам учебного года.

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство образования и науки Российской Федерации федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики» (Университет ИТМО)
	ДП-СМК-368.10-01-2016


ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Должность	Подпись	И.О.Ф.
Директор Центра менеджмента качества образования		М.М. Степанова
Проректор по научной работе		В.О. Никифоров

Разработал: Начальник ОМАИД



М.В. Скворцова

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство образования и науки Российской Федерации федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики» (Университет ИТМО)
	ДИ-СМК-368.10-01-2016

ЛИСТ УЧЕТА ИЗМЕНЕНИЙ

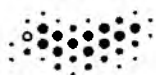
Каждый лист данного Положения имеет сквозную нумерацию.

Корректурa текста (части текста) любой из страниц осуществляется только путем замены всей страницы. Если при внесении изменения добавляются страницы, то они нумеруются номером заменяемой страницы с буквенным индексом "а", "б" и т.д. по алфавиту. Информация о корректуре (замене листов) вносится в Таблицу учета изменений. Дата последнего внесения изменений характеризует современность всего документа.

При внесении более 3-х изменений в таблицу, выпускается новый документ с повышением версии (1.0 на 2.0, 2.0 на 3.0 и т.д.).

ТАБЛИЦА УЧЕТА ИЗМЕНЕНИЙ

Стр.	Дата последней версии	№ и дата документа, регламентирующего внесение изменений	Дата внесения изменений	Подпись исполнителя



УНИВЕРСИТЕТ ИТМО

Министерство образования и науки Российской Федерации
федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«Санкт-Петербургский национальный исследовательский
университет информационных технологий, механики и оптики»
(Университет ИТМО)

ДП-СМК-368.10-01-2016

ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЯ

ФИО	Должность	Дата ознакомления	С настоящим положением ознакомлен, его копию на руки получил (подпись)