



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)

СМК-ДП-368-11-2016

ПРИНЯТО

Президиумом Ученого совета

Протокол от 10.04.2017

Председатель президиума

Ученого совета

Ректор Университета ИТМО

д.т.н., профессор, чл.-корр. РАН

В.Н. Васильев

«10» апреля 2017 г.

Секретарь Президиума

Ученого совета

Ученый секретарь

Д.т.н., профессор

М.Я. Марусина

ПОЛОЖЕНИЕ

О ПОРЯДКЕ ПРОВЕДЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ

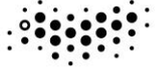
ДП-СМК-368-11-2016

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)
	СМК-ДП-368-11-2016

СОДЕРЖАНИЕ:

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....	3
II. ГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКЗАМЕНАЦИОННАЯ КОМИССИЯ.....	9
III. АПЕЛЛЯЦИОННАЯ КОМИССИЯ.....	11
IV. ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКЗАМЕН.....	13
V. ПРЕДСТАВЛЕНИЕ НАУЧНОГО ДОКЛАДА ПО РЕЗУЛЬТАТАМ НАУЧНО-КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ (ДИССЕРТАЦИИ).....	15
VI. СТРУКТУРА НАУЧНОГО ДОКЛАДА ПО РЕЗУЛЬТАТАМ НАУЧНО-КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ (ДИССЕРТАЦИИ).....	16
ПРИЛОЖЕНИЕ 1.1.....	18
ПРИЛОЖЕНИЕ 1.2.....	20
ПРИЛОЖЕНИЕ 2.....	22
ПРИЛОЖЕНИЕ 3.....	23
ПРИЛОЖЕНИЕ 4.....	25
ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ.....	26
ЛИСТ УЧЕТА ИЗМЕНЕНИЙ.....	27
ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЯ.....	28

 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)
	СМК-ДП-368-11-2016

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящее положение регламентирует процедуру организации и проведения государственной итоговой аттестации (далее - ГИА) по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре Санкт-Петербургского национального исследовательского университета информационных технологий, механики и оптики (далее - Университет ИТМО), завершающей освоение имеющих государственную аккредитацию образовательных программ, включая формы государственной итоговой аттестации, требования, предъявляемые к лицам, привлекаемым к проведению государственной итоговой аттестации, порядок подачи и рассмотрения апелляций, а также особенности проведения государственной итоговой аттестации для обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья.

2. Настоящее положение разработано и принято в соответствии с законодательством Российской Федерации, локальными нормативными актами Университета ИТМО, уставом Университета ИТМО.

3. Проведение ГИА по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре обеспечивают структурные подразделения Университета ИТМО, осуществляющие подготовку аспирантов.

4. Государственная итоговая аттестация по образовательным программам, содержащим сведения, составляющие государственную тайну, проводится с соблюдением требований, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственной тайне.

5. К ГИА допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план и индивидуальный учебный план по осваиваемой образовательной программе.

6. Лица, осваивающие образовательную программу в форме самообразования, либо обучавшиеся по не имеющей государственной аккредитации образовательной программе высшего образования, вправе пройти экстерном государственную итоговую аттестацию в Университете ИТМО по имеющей

 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)
	СМК-ДП-368-11-2016

государственную аккредитацию образовательной программе.

7. Не допускается взимание платы с обучающихся за прохождение государственной итоговой аттестации.

8. Обучающимся и лицам, привлекаемым к государственной итоговой аттестации, во время проведения государственных аттестационных испытаний запрещается иметь при себе и использовать средства связи.

9. Объем (в зачетных единицах) государственной итоговой аттестации, ее структура и содержание устанавливаются Университетом ИТМО в соответствии с самостоятельно устанавливаемыми образовательными стандартами (далее – «СУОС») Университета ИТМО.

10. Государственная итоговая аттестация состоит из государственных аттестационных испытаний, форма которых устанавливается в соответствии с СУОС Университета ИТМО.

11. Государственные аттестационные испытания Университета ИТМО могут проводиться с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий. Университет ИТМО обеспечивает идентификацию личности обучающегося.

12. Государственная итоговая аттестация обучающихся по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре проводится в форме (и в указанной последовательности):

- государственного экзамена;
- публичного представления научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) (далее – НКР(Д)).

13. При формировании расписания устанавливается перерыв между государственным экзаменом и представлением научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) продолжительностью не менее 7 календарных дней.

14. Программа государственной итоговой аттестации, состоящая из программ государственных аттестационных испытаний, критериев оценки результатов прохождения государственных аттестационных испытаний и утвержденных Университетом ИТМО в установленном порядке, доводятся до сведения обучающихся не позднее, чем за шесть месяцев до начала государственной

 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)
	СМК-ДП-368-11-2016

итоговой аттестации.

15. Не позднее, чем за 30 календарных дней до государственного аттестационного испытания Университет ИТМО утверждает расписание государственных аттестационных испытаний (далее - расписание), в котором указываются даты, время и место проведения государственных аттестационных испытаний и консультаций, и доводит расписание до сведения обучающихся, членов государственных экзаменационных комиссий и апелляционных комиссий, секретарей государственных экзаменационных комиссий.

16. Срок проведения государственной итоговой аттестации устанавливается Университетом.

17. Обучающиеся, не прошедшие государственную итоговую аттестацию по уважительной причине (временная нетрудоспособность, исполнение общественных или государственных обязанностей, вызов в суд, транспортные проблемы (отмена рейса, погодные условия, отсутствие билетов) или в других исключительных случаях, перечень которых устанавливается Университетом ИТМО самостоятельно), вправе пройти ее в течение 6 месяцев после завершения ГИА. Обучающийся должен представить в организацию документ, подтверждающий причину его отсутствия на государственной итоговой аттестации не позднее 7 календарных дней после даты проведения пропущенного государственного аттестационного испытания.

18. Обучающийся, не прошедший одно государственное аттестационное испытание по уважительной причине, допускается к сдаче следующего государственного аттестационного испытания (при его наличии).

19. Обучающийся, не прошедший государственное аттестационное испытание в связи с неявкой на государственное аттестационное испытание по причине, не являющейся уважительной или в связи получением оценки «неудовлетворительно», а также обучающийся, имеющий академическую задолженность (не допущенный до государственной итоговой аттестации) и не прошедший государственное аттестационное испытание в установленный срок (в связи с неявкой на государственное аттестационное испытание или получением оценки «неудовлетворительно»), отчисляется из организации как не выполнивший обязанностей по добросовестному освоению образовательной программы и выполнению учебного плана с выдачей ему справки об обучении установленного

 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)
	СМК-ДП-368-11-2016

образца.

20. Лицо, отчисленное из Университета ИТМО как непрошедшее государственную итоговую аттестацию, может быть повторно допущен к государственной итоговой аттестации не ранее чем через год и не позднее чем через пять лет после прохождения государственной итоговой аттестации впервые.

21. Для повторного прохождения государственной итоговой аттестации указанное лицо по его заявлению восстанавливается в Университет ИТМО на 6 месяцев. Заявление о восстановлении должно быть предоставлено не позднее чем за 5 месяцев до начала государственной итоговой аттестации.

22. Успешное прохождение государственной итоговой аттестации является основанием для выдачи обучающемуся документа о высшем образовании и о квалификации образца, установленного Министерством науки и высшего образования Российской Федерации.

23. Выпускникам, успешно освоившим образовательные программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), также выдается заключение в соответствии с пунктом 16 Положения о присуждении учёных степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842.

24. Для обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья государственная итоговая аттестация проводится Университетом ИТМО с учетом особенностей их психофизического развития, их индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее - индивидуальные особенности).

25. При проведении государственной итоговой аттестации обеспечивается соблюдение следующих общих требований:

- проведение государственной итоговой аттестации для лиц с ограниченными возможностями здоровья в одной аудитории совместно с обучающимися, не имеющими ограниченных возможностей здоровья, если это не создает трудностей для обучающихся при прохождении государственной итоговой аттестации;

- присутствие в аудитории ассистента (ассистентов), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей (занять рабочее место, передвигаться, прочитать и оформить задание,

 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)
	СМК-ДП-368-11-2016

общаться с членами государственной экзаменационной комиссии);

- пользование необходимыми обучающимся техническими средствами при прохождении государственной итоговой аттестации с учетом их индивидуальных особенностей;
- обеспечение возможности беспрепятственного доступа обучающихся в аудитории, туалетные и другие помещения, а также их пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов, при отсутствии лифтов аудитория должна располагаться на первом этаже, наличие специальных кресел и других приспособлений).

26. Все локальные нормативные акты Университета ИТМО по вопросам проведения государственной итоговой аттестации доводятся до сведения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в доступной для них форме.

27. По письменному заявлению обучающегося с ограниченными возможностями здоровья продолжительность сдачи обучающимся государственного аттестационного испытания может быть увеличена по отношению к установленной продолжительности его сдачи:

- продолжительность сдачи государственного экзамена, проводимого в письменной форме, - не более чем на 90 минут;
- продолжительность подготовки обучающегося к ответу на государственном экзамене, проводимом в устной форме, - не более чем на 20 минут;
- продолжительность выступления обучающегося при представлении научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук - не более чем на 15 минут.

28. В зависимости от индивидуальных особенностей обучающихся с ограниченными возможностями здоровья Университета ИТМО обеспечивает выполнение следующих требований при проведении государственного аттестационного испытания:

а) для слепых:

- задания и иные материалы для сдачи государственного аттестационного испытания оформляются рельефно-точечным шрифтом Брайля или в виде

 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)
	СМК-ДП-368-11-2016

электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением для слепых, либо зачитываются ассистентом;

- письменные задания выполняются обучающимися на бумаге рельефно-точечным шрифтом Брайля или на компьютере со специализированным программным обеспечением для слепых, либо надиктовываются ассистенту;

- при необходимости обучающимся предоставляется комплект письменных принадлежностей и бумага для письма рельефно-точечным шрифтом Брайля, компьютер со специализированным программным обеспечением для слепых;

б) для слабовидящих:

- задания и иные материалы для сдачи государственного аттестационного испытания оформляются увеличенным шрифтом;

- обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс;

- при необходимости обучающимся предоставляется увеличивающее устройство, допускается использование увеличивающих устройств, имеющихся у обучающихся;

в) для глухих и слабослышащих, с тяжелыми нарушениями речи:

- обеспечивается наличие звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования, при необходимости обучающимся предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования;

- по их желанию государственные аттестационные испытания проводятся в письменной форме;

г) для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (тяжелыми нарушениями двигательных функций верхних конечностей или отсутствием верхних конечностей):

- письменные задания выполняются обучающимися на компьютере со специализированным программным обеспечением или надиктовываются ассистенту;

- по их желанию государственные аттестационные испытания проводятся в устной форме.

29. Обучающийся с ограниченными возможностями здоровья не позднее,

 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)
	СМК-ДП-368-11-2016

чем за 3 месяца до начала проведения государственной итоговой аттестации подает письменное заявление о необходимости создания для него специальных условий при проведении государственных аттестационных испытаний с указанием особенностей его психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее - индивидуальные особенности). К заявлению прилагаются документы, подтверждающие наличие у обучающегося индивидуальных особенностей.

30. В заявлении обучающийся указывает на необходимость (отсутствие необходимости) присутствия ассистента на государственном аттестационном испытании, необходимость (отсутствие необходимости) увеличения продолжительности сдачи государственного аттестационного испытания по отношению к установленной продолжительности (для каждого государственного аттестационного испытания).

II. ГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКЗАМЕНАЦИОННАЯ КОМИССИЯ

31. Государственная итоговая аттестация проводится государственными экзаменационными комиссиями (далее – ГЭК) в целях определения соответствия результатов освоения обучающимися образовательных программ соответствующим требованиям СУОС Университета ИТМО.

32. Для проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в Университете ИТМО создаются государственные экзаменационные комиссии, которые состоят из председателя, секретаря и членов комиссии.

33. Комиссии могут создаваться:

- по направлению подготовки;
- по профилю (научной специальности);
- по образовательной программе;
- ряду научных специальностей;
- по ряду образовательных программ.

34. По одному направлению подготовки или по одной образовательной программе может быть создано несколько государственных экзаменационных

 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)
	СМК-ДП-368-11-2016

комиссий. Комиссии действуют в течение календарного года.

35. Председатель государственной экзаменационной комиссии утверждается не позднее 31 декабря, предшествующего году проведения государственной итоговой аттестации распорядительным актом Университета ИТМО.

36. Председатель государственной экзаменационной комиссии утверждается из числа лиц, не работающих в Университете ИТМО и имеющих ученую степень доктора наук (в том числе ученую степень, полученную в иностранном государстве и признаваемую в Российской Федерации) по научной специальности, соответствующей направлению подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

37. Составы государственных экзаменационных комиссий утверждаются распорядительным актом Университета ИТМО не позднее чем за 1 месяц до даты начала проведения государственной итоговой аттестации.

38. Государственная экзаменационная комиссия состоит не менее чем из 5 человек, из которых не менее 50 % должны являться ведущими специалистами - представителями работодателей и (или) их объединений в соответствующей области профессиональной деятельности (далее специалисты) и (или) представителями органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, остальные - лицами, относящимися к профессорско-преподавательскому составу Университета, и (или) иных организаций и (или) научными работниками Университета и (или) иных организаций, имеющими ученое звание и (или) ученую степень по направлению или научной специальности (научным специальностям), или являющийся специалистом в данной области, что подтверждается его научными публикациями и (или) имеющими государственное почетное звание (Российской Федерации, СССР, РСФСР и иных республик, входивших в состав СССР), и (или) лицами, являющимися лауреатами государственных премий в соответствующей области.

39. На период проведения государственной итоговой аттестации для обеспечения работы государственной экзаменационной комиссии из числа лиц, относящихся к профессорско-преподавательскому составу организации, научных работников или административных работников организации, председателем

 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)
	СМК-ДП-368-11-2016

государственной экзаменационной комиссии назначается ее секретарь.

40. Секретарь государственной экзаменационной комиссии не является ее членом. Секретарь государственной экзаменационной комиссии ведет протоколы ее заседаний, представляет необходимые материалы в апелляционную комиссию.

41. Председатель государственной экзаменационной комиссии организует и контролируют деятельность комиссий, обеспечивают единство требований, предъявляемых к выпускникам при проведении государственной итоговой аттестации.

42. Решение принимается государственной экзаменационной комиссией с участием не менее двух третей ее состава

43. Решения, принятые комиссиями, оформляются протоколом на каждого обучающегося (Приложение 1).

44. Результаты государственного аттестационного испытания, проводимого в устной форме, объявляются в день его проведения, результаты государственного аттестационного испытания, проводимого в письменной форме, - на следующий рабочий день после дня его проведения.

45. Протоколы заседаний государственной экзаменационной комиссии подписывается председателем государственной экзаменационной комиссии, а также секретарем государственной экзаменационной комиссии.

46. Протоколы заседаний комиссий сшиваются в книги и хранятся в архиве структурного административного подразделения, занимающимся сопровождением учебного процесса.

III. АПЕЛЛЯЦИОННАЯ КОМИССИЯ

47. По результатам государственных аттестационных испытаний обучающийся имеет право на апелляцию.

48. Для проведения апелляций государственной итоговой аттестации по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в Университете создаются апелляционные комиссии.

49. Председателем апелляционной комиссии является проректор по научной работе Университета ИТМО.

 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)
	СМК-ДП-368-11-2016

50. В состав апелляционной комиссии включаются не менее четырех человек и не более шести из числа научно-педагогических работников Университета ИТМО, не входящих в состав государственных экзаменационных комиссий.

51. Обучающийся имеет право подать в апелляционную комиссию письменное апелляционное заявление о нарушении, по его мнению, установленной процедуры проведения государственного аттестационного испытания (далее - апелляция) и (или) несогласия с результатами государственного экзамена (Приложение 2).

52. Апелляция подается лично обучающимся в апелляционную комиссию не позднее следующего рабочего дня после объявления результатов государственного аттестационного испытания.

53. Председатель апелляционной комиссии организуют и контролируют деятельность комиссии, обеспечивают единство требований, предъявляемых к выпускникам при проведении государственной итоговой аттестации.

54. Проведение заседания апелляционной комиссии оформляются протоколом на каждого обучающегося (Приложение 3).

55. Для рассмотрения апелляции секретарь государственной экзаменационной комиссии направляет в апелляционную комиссию протокол заседания государственной экзаменационной комиссии, заключение председателя государственной экзаменационной комиссии о соблюдении процедурных вопросов при проведении государственного аттестационного испытания, а также письменные ответы обучающегося (при их наличии) (для рассмотрения апелляции по проведению государственного экзамена), либо НКР(Д), отзыв (отзывы) и рецензию (рецензии) (для рассмотрения апелляции при представлении научного доклада об основных результатах подготовленной НКР(Д)).

56. Апелляция рассматривается не позднее 2 рабочих дней со дня подачи апелляции на заседании апелляционной комиссии, на которое приглашаются председатель государственной экзаменационной комиссии и обучающийся (по желанию), подавший апелляцию.

57. Решение апелляционной комиссии доводится до сведения обучающегося, подавшего апелляцию, в течение 3 рабочих дней со дня заседания апелляционной комиссии. Факт ознакомления обучающегося, подавшего

 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)
	СМК-ДП-368-11-2016

апелляцию, с решением апелляционной комиссии удостоверяется подписью обучающегося.

58. Апелляционная комиссия принимает одно из следующих решений:

- об отклонении апелляции, если изложенные в ней сведения о нарушениях процедуры проведения государственной итоговой аттестации обучающегося не подтвердились и / или не повлияли на результат государственной итоговой аттестации;

- об удовлетворении апелляции, если изложенные в ней сведения о допущенных нарушениях процедуры проведения государственной итоговой аттестации обучающегося подтвердились и повлияли на результат государственной итоговой аттестации. В этом случае результат проведения государственной итоговой аттестации подлежит аннулированию, в связи с чем протокол о рассмотрении апелляции не позднее следующего рабочего дня передается в государственную экзаменационную комиссию для реализации решения комиссии. Обучающемуся предоставляется возможность пройти государственную итоговую аттестацию в дополнительные сроки, установленные Университетом ИТМО.

59. Решение апелляционной комиссии является окончательным и пересмотру не подлежит.

60. Повторное проведение государственного аттестационного испытания осуществляется в присутствии одного из членов апелляционной комиссии не позднее даты завершения обучения в Университете ИТМО обучающегося, подавшего апелляцию.

61. Апелляция на повторное проведение государственного аттестационного испытания не принимается.

IV. ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКЗАМЕН

62. Государственный экзамен является частью обязательной формы государственной итоговой аттестации лиц, завершающих обучение по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

63. Государственный экзамен является первым этапом проведения государственных аттестационных испытаний и имеет своей целью определение теоретической и практической подготовленности аспиранта для осуществления

 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)
	СМК-ДП-368-11-2016

преподавательской деятельности.

64. Государственный экзамен проводится по дисциплинам (модулям) образовательной программы, результаты освоения которых имеют значение для профессиональной деятельности аспирантов.

65. Содержание государственного экзамена формируется Университетом ИТМО самостоятельно на основе СУОС Университета ИТМО. Программа государственного экзамена утверждается Университетом ИТМО в установленном порядке.

66. Материалы, которые обучающиеся готовят для сдачи государственного экзамена, размещаются в локальной сети Университета ИТМО не менее чем за 14 дней до заседания государственной экзаменационной комиссий и представляется обучающимся в структурное подразделение, осуществляющее подготовку аспиранта в печатном виде.

67. Перед государственным экзаменом проводится консультация обучающихся по вопросам, включенным в программу государственного экзамена.

68. Государственный экзамен проводится в один этап.

69. Государственный экзамен может проводиться:

- устно;
- письменно;
- в смешанной форме;
- с использованием дистанционных образовательных технологий.

70. Форма (формы) проведения государственного экзамена определяется структурным подразделением, осуществляющим подготовку аспиранта.

71. Результаты государственного экзамена определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно». Оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» означают успешное прохождение государственного аттестационного испытания.

72. Обучающийся или лицо, привлекаемое к государственному экзамену, получившее по результатам государственного экзамена оценку «неудовлетворительно», не допускается к государственному аттестационному испытанию - представлению научного доклада об основных результатах подготовленной НКР(Д).

 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)
	СМК-ДП-368-11-2016

73. Передача государственного экзамена для повышения оценки не допускается.

V. ПРЕДСТАВЛЕНИЕ НАУЧНОГО ДОКЛАДА ПО РЕЗУЛЬТАТАМ НАУЧНО-КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ (ДИССЕРТАЦИИ)

74. Представление научного доклада по результатам НКР(Д) является частью обязательной формы государственной итоговой аттестации лиц, завершающих обучение по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

75. Представление НКР(Д) является вторым этапом проведения государственных аттестационных испытаний и имеет своей целью определение теоретической и практической подготовленности аспиранта к выполнению профессиональных задач, оценку сформированности универсальных компетенций, общепрофессиональных компетенций, профессиональных компетенций, установленных СУОС Университета ИТМО.

76. Представление основных результатов выполненной НКР(Д) по утвержденной теме, в рамках направленности образовательной программы, проводится в форме научного доклада в два этапа.

77. На первом этапе научный доклад по результатам НКР(Д) представляется аспирантом на заседании комиссии по предварительному рассмотрению диссертации, допуску до ГИА и подготовке заключения организации на диссертацию (далее – Комиссия по допуску к ГИА).

78. На втором этапе научный доклад по результатам НКР(Д) представляется аспирантом публично на заседании государственной экзаменационной комиссий.

79. Научный доклад аспиранта по результатам НКР(Д) на заседании Комиссии по допуску к ГИА является допуском для публичного представления научного доклада по результатам НКР(Д) на заседании государственной экзаменационной комиссий.

80. Отрицательное решение по итогам представления научного доклада на заседании Комиссии по допуску к ГИА является основанием для недопуска к публичному представлению научного доклада на заседании государственной экзаменационной комиссий.

 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)
	СМК-ДП-368-11-2016

81. Для обеспечения наиболее объективной экспертизы научного доклада по результатам НКР(Д) на заседании Комиссии по допуску к ГИА могут присутствовать приглашенные эксперты имеющие ученую степень по научной специальности (научным специальностям), соответствующей теме НКР(Д), или являющийся специалистом в области, соответствующей теме НКР(Д), что подтверждается его научными публикациями.

82. Полный текст НКР(Д), текст доклада по результатам НКР(Д), а также отзывы и рецензии на НКР(Д) размещаются в локальной сети Университета ИТМО не менее чем за 7 дней до заседания государственной экзаменационной комиссий.

83. Результаты публичного представления научного доклада по результатам НКР(Д) на заседании государственной экзаменационной комиссии определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно». Оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» означают успешное прохождение государственного аттестационного испытания.

84. Повторное публичное представление научного доклада по результатам НКР(Д) для повышения оценки не допускается.

VI. СТРУКТУРА НАУЧНОГО ДОКЛАДА ПО РЕЗУЛЬТАТАМ НАУЧНО-КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ (ДИССЕРТАЦИИ)

85. Научный доклад по результатам НКР(Д) должен быть написан аспирантом самостоятельно, обладать внутренним единством, содержать новые научные результаты и положения, выдвигаемые для публичной защиты.

86. Научный доклад по результатам НКР(Д) составляет не более 1 авторского листа (авторский лист равен 40 000 печатных знаков (включая знаки препинания, цифры и пробелы между словами). Для докладов по гуманитарным наукам может составлять до 1,5 авторских листов.

87. Научный доклад по результатам НКР(Д) должны состоять из структурных элементов, расположенных в следующем порядке:

- Титульный лист (Приложение 4);
- I. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА НКР(Д);
 - Актуальность темы;
 - Цель работы;

 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)
	СМК-ДП-368-11-2016

- Задачи работы;
- Научная новизна работы;
- Практическая значимость работы;
- Положения выносимые на защиту;
- Апробация работы;
- Достоверность научных достижений;
- Внедрение результатов работы;
- Публикации по теме работы;
- Структура и объем НКР(Д);

II. ОСНОВНОЕ СОДЕРЖАНИЕ РАБОТЫ;

- Во введении;
- В первой главе;
- Во второй главе;
- В ... главе;
- В заключении;

III. ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ НКР И ВЫВОДЫ;

IV. ПУБЛИКАЦИИ ПО ТЕМЕ НКР РАБОТЫ;

- Научные издания, входящие в международные реферативные базы данных и системы цитирования;
- Научные издания, входящие в перечень российских рецензируемых журналов;
- Публикации, которые приравниваются к рецензируемым научным изданиям (Патент на изобретение / патент (свидетельство) на полезную модель / патента на промышленный образец / патент на селекционные достижения / свидетельство на программу для электронных вычислительных машин, базу данных, топологию интегральных микросхем, зарегистрированные в установленном порядке);
- Публикации в иных изданиях;

V. СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ (при необходимости).

 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)
	СМК-ДП-368-11-2016

ПРИЛОЖЕНИЕ 1.1 (лицевая сторона)
федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики»

ПРОТОКОЛ № _____

заседания экзаменационной комиссии

“__” _____ 20__ г. с __ часов __ минут до __ часов __ минут по сдаче государственного экзамена по направлению подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.
 Экзаменуется обучающийся:

_____ (фамилия, имя, отчество)

_____ (структурное подразделение, направление подготовки)

Присутствовали:

Председатель государственной экзаменационной комиссии:

_____ (ФИО, ученая степень, должность)

Члены государственной экзаменационной комиссии:

_____ (ФИО, ученая степень, должность)

РЕШЕНИЕМ ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ КОМИССИИ:

Признать, что обучающийся сдал государственный экзамен с оценкой: _____

Председатель государственной экзаменационной комиссии:

_____ / _____ /
 подпись И.О. Фамилия

Виза лица, составившего протокол:
 секретарь ГЭК

_____ / _____ /
 подпись И.О. Фамилия



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)

СМК-ДП-368-11-2016

ПРИЛОЖЕНИЕ 1.2 (лицевая сторона)

федеральное государственное автономное образовательное
учреждение высшего образования

«Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики»

ПРОТОКОЛ № _____

заседания экзаменационной комиссии

“__” _____ 20__ г. с __ часов __ минут до __ часов __ минут по рассмотрению научно-квалификационной работы в соответствии с перечнем аттестационных испытаний, включенных в состав государственной итоговой аттестации по конкретной образовательной программе.

_____ (фамилия, имя, отчество)

_____ (структурное подразделение, направление подготовки)

Тема научно-квалификационной работы:

Научный руководитель: _____

Присутствовали:

Председатель государственной экзаменационной комиссии:

_____ (ФИО, ученая степень, должность)

Члены государственной экзаменационной комиссии:

_____ (ФИО, ученая степень, должность)

РЕШЕНИЕМ ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ КОМИССИИ:

Научно-квалификационная работа _____ (фамилия, имя, отчество выпускника)

соответствует / не соответствует итоговому государственному перечню аттестационных испытаний, включенных в состав аттестации по направлению подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

Оценка по результатам представления доклада по НКР (Д): _____

Председатель государственной экзаменационной комиссии:

_____ / _____
подпись / И.О. Фамилия

Виза лица, составившего протокол:

_____ / _____
подпись / И.О. Фамилия

 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)
	СМК-ДП-368-11-2016

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики»

от аспиранта _____
(наименование структурного подразделения, направление, профиль)

(Фамилия, Имя, Отчество)

документ _____
(наименование документа, серия, номер)

Председателю апелляционной комиссии

(Фамилия, Имя, Отчество)

Заявление

прошу пересмотреть результат

(оценки моего ответа на государственном экзамене / защиты моей НКР)

по направлению подготовки, профиль _____
(наименование направления подготовки, профиль)

полученный мной « ____ » _____ 20__ г. по причине _____

(нарушения установленной процедуры проведения государственного аттестационного испытания и (или) несогласия с результатами государственного экзамена)

« ____ » _____ 20__ г. _____

Содержание претензии:

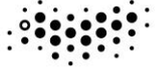
Указанный(ые) факт(ы) существенно затруднил для меня выполнение заданий, что может привести к необъективной оценке моих знаний по предмету.

Обучающийся: _____ / _____ /
подпись И.О. Фамилия

Дата: « ____ » _____ 201__ г.

Апелляцию принял: _____ / _____ /
подпись И.О. Фамилия

Дата: « ____ » _____ 201__ г.

 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)
	СМК-ДП-368-11-2016

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

ПРОТОКОЛ № _____

заседания апелляционной комиссии

« _____ » _____ 20 ____ г.

по рассмотрению апелляционного заявления обучающегося

(фамилия, имя, отчество)

(структурное подразделение)

(направление, профиль)

нарушении процедуры проведения ГИА / и (или) несогласии с результатом ГИА)

(государственного экзамена / научно-квалификационной работы)

Состав комиссии:

Председатель АК

Члены АК

Приглашенные:

Председатель ГЭК

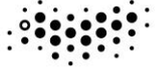
Члены ГЭК

Заявитель

(обучающийся)

В апелляционную комиссию представлены следующие материалы:

1. Протокол заседания ГЭК № _____ от _____ 20 ____ года;
2. Заключение председателя ГЭК о соблюдении процедурных вопросов при проведении государственной итоговой аттестации;
3. Письменные ответы обучающегося на экзамене (при их наличии) на _____ стр.;
4. Научно-квалификационная работа;
5. Отзыв руководителя НКР(Д);
6. Рецензии на НКР.

 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)
	СМК-ДП-368-11-2016

Заключение членов АК:

Решение АК: мнение обучающегося, подавшего апелляцию,

(нарушении процедуры проведения ГИА / и (или) несогласии с результатом ГИА)

(не обосновано / обосновано)

Комиссия

(отклоняет апелляцию / удовлетворяет апелляцию)

(сохраняет результат / аннулирует результат)

Председатель АК _____
(подпись)

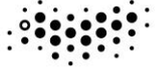
/ _____ /
И.О. Фамилия

С решением апелляционной комиссии ознакомлен:

(подпись)

/ _____ /
И.О. Фамилия

« ____ » _____ 20__ г.

 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)
	СМК-ДП-368-11-2016

ПРИЛОЖЕНИЕ 4

Министерство науки и высшего образования РФ
 федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
 «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики»

На правах рукописи

«**Ф.И.О.**»

«Тема научно-квалификационной работы»

«Шифр специальности» - «Наименование специальности»

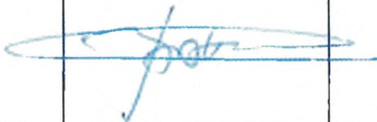
Научно-квалификационная работа

Научный руководитель:
ученая степень, ученое звание
Ф.И.О.

«Город – год»

 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)
	СМК-ДП-368-11-2016

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)

СМК-ДП-368-11-2016

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)

СМК-ДП-368-11-2016

ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЯ

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