

Приложение
УТВЕРЖДЕН

приказом ФГБУ «Институт стандартизации»

от «2» марта 2023г № 141

**Порядок формирования и утверждения
индивидуальных планов работы и тем диссертаций обучающихся
по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров
в аспирантуре федерального государственного бюджетного учреждения
«Российский институт стандартизации» (ФГБУ «Институт стандартизации»)**

Москва, 2023

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения.....	3
2. Нормативные документы.....	3
3. Порядок формирования индивидуального плана работы аспиранта.....	4
4. Порядок утверждения индивидуального плана работы аспиранта.....	5
5. Порядок утверждения темы диссертации.....	6
Приложение 1.....	7
Приложение 2.....	16
Приложение 3.....	22

1. Общие положения

1.1. Настоящий «Порядок формирования и утверждения индивидуальных планов работы и тем диссертаций обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре федерального государственного бюджетного учреждения «Российский институт стандартизации» (ФГБУ «Институт стандартизации»)» (далее – Учреждение) (далее – Порядок) регламентирует порядок формирования, утверждения тем диссертаций и индивидуальных планов аспирантов.

2. Нормативные документы

2.1. Положение разработано на основании следующих документов:

Федерального закона от 30 декабря 2020 г. №517-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» и отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 272-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Федерального закона от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике»;

Постановления Правительства РФ от 26.01.2023 N 101 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»;

Постановления Правительства Российской Федерации от 30 ноября 2021 г. № 2122 «Об утверждении Положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 N 842 «О порядке присуждения ученых степеней»;

Приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 20 декабря 2022 N 1278 «О внесении изменений в номенклатуру научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, утвержденную приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 24 февраля

2021 г. N 118, и в соответствии направлений подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) научным специальностям, предусмотренным номенклатурой научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, утвержденной приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 24 февраля 2021 г. N 118, установленное приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 24 августа 2021 г. N 786»;

Приказа Минобрнауки России от 13.10.2021 N 942 «О Порядке и сроке прикрепления к образовательным организациям высшего образования, образовательным организациям дополнительного профессионального образования и научным организациям для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»;

Приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 24 февраля 2021 г. № 118 «Об утверждении номенклатуры научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, и внесении изменения в положение о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук»;

Устава ФГБУ «Институт стандартизации» и иных локальных нормативных актов.

3. Порядок формирования индивидуального плана работы аспиранта

3.1. Освоение программ аспирантуры осуществляется аспирантами по индивидуальному плану работы, включающему индивидуальный план научной деятельности и индивидуальный учебный план (Приложение 1).

3.2. Индивидуальный план научной деятельности предусматривает осуществление аспирантом научной (научно-исследовательской) деятельности, направленной на подготовку диссертации в соответствии с программой аспирантуры.

3.3. Индивидуальный план научной деятельности формируется аспирантом совместно с научным руководителем.

Индивидуальный учебный план предусматривает освоение образовательного компонента программы аспирантуры на основе индивидуализации его содержания с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного аспиранта.

3.4. Индивидуальный план работы аспиранта формируется на учебный год (курс). По окончании каждого курса обучения и после прохождения промежуточной аттестации аспирант совместно с научным руководителем определяет даты выполнения индивидуального плана на следующий учебный год.

3.5. В течение учебного года аспирант вносит отметки о фактически выполненных видах работ.

3.6. В соответствии с индивидуальным планом работы аспиранта осуществляется текущий контроль успеваемости аспиранта и промежуточная аттестация аспиранта.

3.7. Контроль за своевременным выполнением аспирантом индивидуального плана научной деятельности осуществляется научным руководителем аспиранта.

3.8. Каждый семестр аспирант готовит Отчет о выполнении индивидуального плана, который утверждается научным руководителем (Приложение 2).

3.9. Аспирант обязан добросовестно осваивать программу аспирантуры, выполнять индивидуальный план работы.

4. Порядок утверждения индивидуального плана работы аспиранта

4.1. Индивидуальный план работы аспиранта формируется совместно с научным руководителем и утверждается начальником отдела научной деятельности.

4.2. Не позднее 30 календарных дней с даты начала освоения программы аспирантуры аспиранту назначается научный руководитель, утверждается индивидуальный план работы.

4.3. Индивидуальный план работы аспиранта является частью личного дела аспиранта, хранится в личном деле аспиранта в течение всего срока обучения и по завершении обучения передается на хранение в течение 50 лет в архив.

5. Порядок утверждения темы диссертации

5.1. Не позднее 30 календарных дней с даты начала освоения программы аспирантуры утверждается тема диссертации в рамках научной специальности программы аспирантуры и основных направлений научной (научно-исследовательской) деятельности Учреждения.

5.2. Утверждение темы диссертации осуществляется на основании заявления аспиранта и реферата, в котором аспирант обосновывает тему диссертации (Приложение 3).

5.3. Тематика диссертаций аспирантов и назначение научных руководителей утверждаются приказом генерального директора Учреждения.

5.4. Тема диссертации может быть изменена или скорректирована по заявлению аспиранта с указанием причины по согласованию с научным руководителем на позднее, чем за шесть месяцев до срока окончания обучения по программе аспирантуры.

5.5. Тема диссертации и ее изменения вносятся в индивидуальный план работы аспиранта.

Приложение 1

УТВЕРЖДЕН

Начальник отдела научной деятельности

« ____ » _____ 20__ г.

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ
АСПИРАНТА**

г. Москва

Индивидуальный план работы 1-й год обучения 2023/2024-й учебный год	
ФИО аспиранта	
Научная специальность	
Тема диссертации	
Научный руководитель (Ф.И.О., уч. степень, уч. звание)	

Аспирант

_____ (_____) « _____ » _____ 20__ г.
(подпись) (Фамилия, инициалы) (дата)

Научный руководитель

_____ (_____) « _____ » _____ 20__ г.
(подпись) (Фамилия, инициалы) (дата)

Индивидуальный план научной деятельности

№ п/п	Содержание работы	Срок выполнения	Срок контроля	Отметка о выполнении
1.1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите				
1	Определение и утверждение темы диссертационного исследования, обоснование ее актуальности (реферат)	1-й семестр		
2	Определение плана исследования, методологической основы	1-й семестр		
3	Составление библиографии, ознакомление с законодательными актами, нормативными документами, специальной и научной литературой, другими источниками	1-й семестр		
4	Подготовка и утверждение научным руководителем плана диссертации	1-й семестр		
5	Подготовка реферативного обзора по теме диссертации (не менее 20 научных работ)	2-й семестр		
6	Подготовка чернового варианта первой главы диссертации	3-й семестр		
7	Подготовка первой главы диссертации в чистовом варианте	4-й семестр		
8	Подготовка чернововарианта второй главы диссертации	4-й семестр		

9	Подготовка второй главы диссертации в чистовом варианте	5-й семестр		
10	Проработка эмпирической базы исследования	5-й семестр		
11	Подготовка диссертации в чистовом варианте	6-й семестр		
12	Предоставление автореферата диссертации диссертации на кафедру для обсуждения	5-й семестр		

1.2. Подготовка публикаций и(или) заявок на патенты				
1	Участие в конференции с выступлением по теме диссертации	2-й семестр		
2	Подготовка и публикация тезисов (статьи) выступления на конференции по теме диссертации с размещением в РИНЦ (не менее одной)	2-й семестр		
3	Участие в конференции с выступлением по теме диссертации	3-й семестр		
4	Подготовка и публикация статьи (тезисов) выступления на конференции по теме диссертации с размещением в РИНЦ (не менее одной)	3-й семестр		
5	Подготовка и публикация научной статьи (не менее одной) в журналах, рекомендованных ВАК для защиты кандидатских диссертаций	3-й семестр		
6	Участие в конференции с выступлением по теме диссертации с размещением в РИНЦ (не менее одной)	4-й семестр		
7	Подготовка и публикация тезисов (статьи) выступления на конференции по теме диссертации с размещением в РИНЦ (не менее одной)	4-й семестр		
8	Подготовка и публикация научной статьи (не менее одной) в журналах, рекомендованных ВАК для защиты кандидатских	4-й семестр		

	диссертаций			
9	Подготовка и публикация научной статьи (не менее двух) в журналах, рекомендованных ВАК для защиты кандидатских диссертаций	5-й семестр		
10	Подготовка и публикация научной статьи (не менее одной) в журналах, рекомендованных ВАК для защиты кандидатских диссертаций	6-й семестр		
11	Апробация диссертации на международной научно-практической конференции с подготовкой тезисов (статьи) по теме диссертации с размещением в РИНЦ			

1.3. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования				
1	Отчет о выполнении научных исследований	1-й семестр		
2	Отчет о выполнении научных исследований	2-й семестр		
3	Отчет о выполнении научных исследований	3-й семестр		
4	Отчет о выполнении научных исследований	4-й семестр		
5	Отчет о выполнении научных исследований	5-й семестр		
6	Отчет о выполнении научных исследований	6-й семестр		

Аспирант

_____ (подпись) _____ (Фамилия, инициалы) « _____ » _____ 20__ г.
(дата)

Научный руководитель

_____ (подпись) _____ (Фамилия, инициалы) « _____ » _____ 20__ г.
(дата)

Индивидуальный учебный план

№ п/п	Содержание работы	Срок выполнения	Срок контроля	Отметка о выполнении
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				

11				
12				
13				
14				
15				
16				

Аспирант

_____ (подпись) (_____ (Фамилия, инициалы)) « _____ » _____ 20__ г.
(дата)

Научный руководитель

_____ (подпись) (_____ (Фамилия, инициалы)) « _____ » _____ 20__ г.
(дата)

Приложение 2

УТВЕРЖДЕН

Начальник отдела научной деятельности

« ____ » _____ 20 ____ г.

**ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ ОТЧЕТ
О НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
АСПИРАНТА**

г. Москва

ФИО аспиранта	
Научная специальность	
Тема диссертации	
Научный руководитель (Ф.И.О., уч. степень, уч. звание)	

_____ семестр 20_____ – 20_____ учебный год

Научные исследования			
1	Отчет о выполнении научных исследований	Форма аттестации: зачет с оценкой	_____ (оценка научного руководителя) _____ (подпись)

Отчет о работе за ___ семестр 20_____ – 20_____ учебный год

Изучена литература, являющаяся базовой для составления диссертации:
авторефератов диссертаций – _____ шт.,
сборников трудов – _____ шт.,
научных статей – _____ шт.,
научных и учебных изданий – _____ шт.,
электронных ресурсов – _____,
других изданий, в том числе англоязычных источников _____.

1. Авторефераты диссертаций:

2. Сборники трудов:

3. Сборники трудов:

4. Другие научные и учебные издания:

5. Электронные ресурсы и другие источники:

Научному руководителю представлен черновик работы, который содержит материалы по ____ разделам ____ глав (всего страниц ____).

Проработаны следующие вопросы диссертационного исследования:

Результаты работы апробированы на ____ конференции / конференциях:

Опубликована 1 научная статья (список и копии прилагаются):

Результаты освоения образовательной программы аспирантуры (итоги промежуточной аттестации по дисциплинам):

№ п/п	Наименование дисциплины	Оценка

Аспирант

_____ (_____) « ____ » _____ 20__ г.
(подпись) (Фамилия, инициалы) (дата)

Научный руководитель

_____ (_____) « ____ » _____ 20__ г.
(подпись) (Фамилия, инициалы) (дата)

Начальник отдела научной деятельности

_____ (_____) « ____ » _____ 20__ г.
(подпись) (Фамилия, инициалы) (дата)

СПИСОК
опубликованных научных работ,
изобретений и отчетов по научно-исследовательской работе

образовательная программа высшего образования –
 программа подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

(научная специальность)

(Ф.И.О. полностью)

№№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы (печат., рук. или электрон.)	Выходные данные (город, издательство, год, стр.) ¹	Объем в п.л. или с.	Соавторы (фамилия, инициалы)
а) научные работы					
б) авторские свидетельства, дипломы, патенты и др.					
в) учебно-методические работы					

Аспирант

_____ (_____) « _____ » _____ 20____ г.
 (подпись) (Фамилия, инициалы) (дата)

1 При наличии – указать ссылку на размещение электронного варианта опубликованной научной работы

Требования к реферату

В реферате прежде всего необходимо пояснить актуальность выбранной темы, продемонстрировать место темы в контексте исследований других авторов, объяснить необходимость предлагаемой работы путем указания на существующие пробелы в законодательстве и научной литературе. Необходимо определить объект и предмет исследования, сформулировать исследовательский вопрос, наметить методологию.

Обоснование темы кандидатской диссертации должно включать следующие элементы:

1. Постановка исследовательской проблемы. Этот раздел обоснования призван показать, что именно должно стать предметом изучения (что мы хотим узнать), и обосновать, почему это нужно сделать. В этом разделе проблема может быть представлена в виде серии вопросов, требующих решения.
2. Краткая характеристика степени разработанности проблемы.
3. Ожидаемые результаты исследования. Ожидаемые результаты исследования указывают на его цель – знание, которое предполагается произвести в результате исследования.
4. Стратегия исследования. Выбор стратегии предполагает ответы на вопросы: какие шаги требуются для ответа на исследовательский вопрос? Будет ли логика исследования индуктивной или дедуктивной? На какие теории мы предполагаем опираться, формируя гипотезы или теоретическую рамку исследования? С какими данными мы предполагаем работать? С помощью каких методов будем их собирать, обобщать и анализировать? На основании каких критериев будем проводить отбор эмпирических данных? и т.п.

Требования к оформлению

Объем – 25 – 30 страниц.

Текстовый редактор Microsoft Word, расширение*.doc., формат страницы А4,

все поля по 2 см, шрифт Times New Roman, размер шрифта 14, межстрочный интервал 1,5, выравнивание текста по ширине, абзацный отступ 1 см, автоматическая расстановка переносов.

Сноски оформляются в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5-2008 и располагаются внизу страницы, на каждой странице (через меню «Вставка» – «Сноска», нумерация автоматическая), размер шрифта 10, одинарный межстрочный интервал).

Список литературы указывается в конце реферата. Список использованных источников должен включать: нормативно-правовые акты, судебные акты, научную литературу. Список литературы оформляется в соответствии с ГОСТ Р 7.0.100-2018 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления».

На титульном листе обязательно указывается ФИО аспиранта и его подпись, а также ФИО научного руководителя. Подпись научного руководителя на титульном листе не требуется.

Форма титульного листа приведена ниже.

**Программа подготовки научных и
научно-педагогических кадров в аспирантуре**

(научная специальность)

**РЕФЕРАТ
ОБОСНОВАНИЕ АКТУАЛЬНОСТИ ТЕМЫ
КАНДИДАТСКОЙ ДИССЕРТАЦИИ**

(тема кандидатской диссертации)

Аспирант

_____ (_____)
(подпись) (Фамилия, инициалы)

Научный руководитель

(Фамилия, инициалы)

Москва, 2023