



СМК-П-2.1-32-22

Министерство образования Московской области

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

ПРИНЯТО

Решением Ученого совета ГБОУ ВО МО «Технологический университет»

Протокол № 10

« 4 » апреля 2022 г.



УТВЕРЖДАЮ

ректор ГБОУ ВО МО

«Технологический университет»

А.Ю. Щиканов

2022 г.

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам высшего образования - программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

СМК-П-2.1-32-22

Королев, 2022

	Должность	Фамилия/ Подпись	Дата
Разработал	Заведующий аспирантурой	С.В. Юрина / <i>С.В. Юрина</i>	26.04.2022
Версия: 01	КЭ:	УЭ №	Стр. 1 из 29



СМК-П-2.1-32-22

Министерство образования Московской области

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

Содержание документа

1. Общие положения.....	3
2. Текущий контроль успеваемости аспирантов.....	4
3. Промежуточная аттестация аспирантов.....	6
3.1. Основные понятия.....	6
3.2. Периодичность и формы проведения промежуточной аттестации.....	7
3.3. Порядок проведения промежуточной аттестации.....	8
3.3.1. Порядок проведения аттестации по дисциплинам (модулям).....	8
3.3.2. Порядок проведения аттестации по практике.....	10
3.3.3. Порядок проведения кандидатских экзаменов.....	11
3.3.4. Порядок проведения аттестации по этапам освоения научной (научно-исследовательской) деятельности.....	13
Приложение 1.....	25
Приложение 2.....	26
Приложение 3.....	27
Лист согласования.....	28
Лист регистрации изменений.....	29



СМК-П-2.1-32-22

Министерство образования Московской области

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

1. Общие положения

1.1. Положение о проведении текущего контроля успеваемости и проведении промежуточной аттестации обучающихся в ГБОУ ВО МО «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» (далее – Университет) по программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (далее – Положение) устанавливает порядок планирования, организации и проведения текущего контроля успеваемости и формы, периодичность, систему оценивания, и порядок проведения промежуточной аттестации обучающихся по программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (далее – программы аспирантуры; аспиранты).

1.2. Положение разработано в соответствии с:

- Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;


- «Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)», утвержденным приказом Минобрнауки России от 19.11.2013 г. № 1259;

- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.03.2014 № 247 «Об утверждении порядка прикрепления лиц для сдачи кандидатских экзаменов, сдачи кандидатских экзаменов и их перечня»;

- Приказом Минобрнауки России от 20 октября 2021 г. № 951 «Об утверждении федеральных государственных требований к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов)».

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

1.3 Текущий контроль успеваемости и промежуточной аттестации является обязательной составляющей образовательного процесса по подготовке научно-педагогических кадров в аспирантуре Университета и представляют собой единый

	Министерство образования Московской области
	Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»
	Система менеджмента качества
СМК-П-2.1-32-22	<i>Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре</i>

непрерывный процесс оценки качества освоения аспирантами образовательной программы.

2. Текущий контроль успеваемости аспирантов

2.1. Текущий контроль успеваемости аспирантов (далее – текущий контроль) проводится в течение семестра с целью проверки качества освоения аспирантами учебного материала по всем темам и разделам дисциплины (модуля), оценки результативности и эффективности их самостоятельной работы, выявления аспирантов, не выполняющих учебный план.

2.2. Текущий контроль осуществляется преподавателями соответствующих дисциплин учебного плана.

2.3. Текущий контроль может проводиться:

- при изучении учебной дисциплины (модуля) в ходе всех видов учебных занятий (лекций, семинарских, практических занятий и т.д.) в соответствии с учебным планом, рабочими программами дисциплин, планируемой учебной нагрузкой педагогических работников;

- в часы самостоятельной работы аспирантов с последующей проверкой результатов преподавателем;


- с использованием инструментов электронной образовательной среды, дистанционно, как во время аудиторных занятий, так и во время самостоятельной работы аспирантов, в том числе с автоматизированной оценкой результатов тестирования.

2.4. Текущий контроль прохождения практики осуществляется научными руководителями.

2.5. Виды, формы и график проведения текущего контроля, а также требования, предъявляемые к уровню освоения материала учебной дисциплины, определяются преподавателем, исходя из специфики дисциплины, ее объема, содержания и видов учебных занятий, и должны быть описаны в рабочей программе дисциплины.

Рабочая программа дисциплины должна быть доступна аспирантам не позднее даты начала обучения по дисциплине.

Преподаватель имеет право корректировать количество и процедуры организации отдельных форм текущего контроля. В этом случае он должен информировать аспирантов об изменениях не позднее, чем за неделю до начала проведения формы текущего контроля, в отношении которой произошли изменения.

 <p>ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.А. ЛЕОНОВА MCMXCVIII</p>	Министерство образования Московской области
	Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика- космонавта А.А. Леонова»
	Система менеджмента качества
	<i>Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре</i>
СМК-П-2.1-32-22	

2.6. Текущий контроль успеваемости аспирантов может включать следующие виды контроля:

- входной контроль (по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам, изученным на предыдущем этапе обучения);
- тематический контроль (по материалам и в объеме одной темы дисциплины);
- рубежный контроль (в объеме разделов, групп тем по дисциплине (модулю) на этапе межсессионной аттестации);
- предварительный контроль (перед промежуточной аттестацией).

2.7. Формы текущего контроля успеваемости аспирантов определяются преподавателем самостоятельно и могут включать:

- устные: экспресс-опрос перед началом или в конце лекции; устный опрос на практических и семинарских занятиях; дискуссия, собеседование, круглый стол, коллоквиум и др.;
- письменные: письменная проверочная работа, письменное тестирование; проверка реферата, эссе, письменного отчета, отчета по выполнению научных исследований аспирантами и др.;
- информационно-технологические: презентация, компьютерное тестирование, электронный практикум, виртуальная лабораторная работа, работа с электронными образовательными ресурсами и др.;
- инновационные: кейс-метод, метод проектов, портфолио, деловая игра, рефлексивные технологии и др.

Допускается применение иных форм текущего контроля.

2.8. Критерии оценки результатов текущего контроля определяются преподавателем и отражаются в рабочей программе дисциплины.

2.9. Текущий контроль может проводиться на основе рейтинговой системы.

2.10. При условии использования рейтинговой системы оценки успеваемости по итогам текущего контроля выставляется рейтинг успеваемости в баллах, который доводится до сведения аспирантов.

2.11. Оценки текущего контроля успеваемости аспирантов отражаются в журнале посещения занятий.

2.12. Преподаватели должны информировать аспирантов о результатах текущего контроля; при этом могут использоваться различные каналы связи, в том числе электронные.

2.13. Результаты текущего контроля подлежат обсуждению на заседаниях кафедр.



СМК-П-2.1-32-22

Министерство образования Московской области

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

По результатам текущего контроля преподавателем могут быть реализованы необходимые оперативные меры корректирующего и воспитательного воздействия, в том числе:

- анализ освоения аспирантами дисциплины;
- своевременное выявление неуспевающих и оказание им содействия в изучении учебного материала;
- организация дополнительных групповых и индивидуальных консультаций (при необходимости);
- учебно-методическая корректировка собственной педагогической деятельности.

2.14. Результаты текущего контроля не могут служить основанием для недопуска аспиранта к промежуточной аттестации.

3. Промежуточная аттестация аспирантов

3.1. Основные понятия

3.1.1. Промежуточная аттестация аспирантов представляет собой оценивание промежуточных результатов обучения по: дисциплинам (модулям), практике, этапам освоения научной (научно-исследовательской) деятельности.


3.1.2. Целью проведения промежуточной аттестации является контроль знаний, навыков и умений, полученных аспирантами в процессе обучения, и их соответствия требованиям учебных планов и рабочих программам дисциплин.

3.1.3. Аспиранты обязаны проходить промежуточную аттестацию (далее - аттестацию) в соответствии с индивидуальным учебным планом и индивидуальным планом научной деятельности.

3.1.4. По результатам промежуточной аттестации принимается решение:

- о допуске аспиранта к следующему периоду обучения;
- о размере назначаемой аспирантам стипендии;
- о продолжении обучения в аспирантуре Университета;
- о его отчислении ввиду невыполнения индивидуального учебного плана или индивидуального плана научной деятельности или предоставления аспиранту возможности повторно пройти аттестацию.

3.1.5. Аспирант, успешно прошедший аттестацию по дисциплинам (модулям), практике, предусмотренным индивидуальным учебным планом и аттестацию по этапам освоения научной (научно-исследовательской) деятельности, переводятся на следующий курс приказом первого проректора.

	Министерство образования Московской области
	Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»
	Система менеджмента качества
СМК-П-2.1-32-22	<i>Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре</i>

3.1.6. Аспирант, не прошедший промежуточную аттестацию по уважительным причинам или имеющие академическую задолженность по одной или двум дисциплинам (модулям), практикам переводятся на следующий курс условно и обязаны ликвидировать задолженности до начала следующей промежуточной аттестации.

3.1.7. Невыполнение аспирантом индивидуального плана научной деятельности, установленное во время промежуточной аттестации, признается недобросовестным выполнением аспирантом обязанностей по освоению программы аспирантуры и является основанием для отчисления аспиранта из Университета.

3.1.8. Неудовлетворительные результаты промежуточной аттестации по одной или нескольким дисциплинам (модулям) образовательного компонента программы аспирантуры (адъюнктуры) или непрохождение такой промежуточной аттестации при отсутствии уважительных причин признаются академической задолженностью.

3.1.9. Аспирант, не ликвидировавший в установленный срок академическую задолженность, отчисляется из Университета, как не выполнивший обязанность по добросовестному освоению образовательной программы и выполнению индивидуального учебного плана.

3.1.10. В случае если неявка аспиранта на аттестацию была обусловлена уважительной причиной (болезнь или иные обстоятельства, подтвержденные документально), отчисленный за академическую задолженность аспирант может быть восстановлен по личному заявлению с приложением подтверждающих документов, в случае наличия вакантных мест.

3.2. Периодичность и формы проведения промежуточной аттестации

3.2.1. Промежуточная аттестация обучающихся проводится в периоды двух зачетно-экзаменационных сессий в течение учебного года, сроки которых устанавливаются графиком учебного процесса.

3.2.2. Формами промежуточной аттестации аспирантов являются:

- кандидатские экзамены - по дисциплинам (модулям), направленным на сдачу кандидатских экзаменов (трудоемкость 4-5 зачетных единиц);
- аттестации по дисциплинам (модулям) – по дисциплинам (модулям), направленным на подготовку к преподавательской деятельности и иным дисциплинам (модулям), не направленным на сдачу кандидатских экзаменов (трудоемкость 2-3 зачетных единицы);



СМК-П-2.1-32-22

Министерство образования Московской области

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

- аттестации по практике – по производственной (педагогической практике).

- аттестация по этапам освоения научной (научно-исследовательской) деятельности.

Кандидатский экзамен является формой контроля качества освоения дисциплины, направленной на подготовку к сдаче кандидатского экзамена. Проведение кандидатского экзамена позволяет оценить готовность обучающегося к проведению научных исследований по конкретной научной специальности и отрасли науки, по которой подготавливается диссертация.

Зачет (зачет с оценкой) – это вид контрольного мероприятия промежуточной аттестации обучающихся, направленный на оценку качества освоения обучающимся дисциплин учебного плана в целом или по отдельным их разделам, курсовым работам, практикам, научной (научно-исследовательской) деятельности.

Экзамены являются основной формой контроля качества освоения учебной дисциплины или ее части обучающимся Университета. Проведение экзамена позволяет глубоко оценить работу обучающегося за учебный курс (учебный семестр).

3.3. Порядок проведения промежуточной аттестации


3.3.1. Порядок проведения аттестации по дисциплинам (модулям)

3.3.1.1. Форма аттестации по дисциплинам (модулям) (зачет, дифференцированный зачет (зачет с оценкой), экзамен / кандидатский экзамен) определяется учебным планом подготовки аспирантов.

Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации, включая систему оценивания результатов промежуточной аттестации и критерии выставления оценок, устанавливаются рабочими программами учебных дисциплин (модулей) /программой практики/ планом научной деятельности.

3.3.1.2. Расписание зачетов и экзаменов утверждается первым проректором и доводится до сведения преподавателей и аспирантов не позднее, чем за месяц до начала промежуточной аттестации.

3.3.1.3. При явке на зачет или экзамен аспирант обязан иметь при себе аттестационный лист по дисциплинам (модулям), практикам (Приложение 1), получаемый в аспирантуре, который он предъявляет преподавателю в начале зачета или экзамена (аттестационный лист выдается аспиранту только в том случае,

	Министерство образования Московской области
	Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»
	Система менеджмента качества
	<i>Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре</i>
СМК-П-2.1-32-22	

если в отчетном семестре учебным планом предусмотрено изучение дисциплин (модулей)).

Аспирант обязан предоставить аттестационный лист в аспирантуру не позднее семи дней после окончания установленного срока аттестации.

3.3.1.4. По результатам аттестации по каждой дисциплине (модулю) аспиранту выставляется оценка, которая может быть дифференцированной, отражающей степень освоения материала, либо недифференцированной, отражающей только факт прохождения аттестации. Дифференцированная оценка определяется в соответствии с 5-балльной системой оценок: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и «неудовлетворительно». При аттестации на «отлично», «хорошо» или «удовлетворительно» аспирант считается получившим положительную оценку и прошедшим аттестацию. Прохождение аттестации при недифференцированной оценке фиксируется как «зачтено» или «не зачтено».

3.3.1.5. Положительные оценки заносятся в экзаменационную ведомость и аттестационный лист, оценка «неудовлетворительно» или «не зачтено» проставляется только в экзаменационной ведомости.

3.3.1.6. Неявка на аттестацию по дисциплине (модулю), фиксируется в экзаменационной ведомости как «неявка».

3.3.1.7. Зачеты и экзамены принимаются преподавателем данной дисциплины. В случае болезни преподавателя или его отсутствия по иным уважительным причинам, преподаватель для проведения зачета или экзамена определяется заведующим соответствующей кафедры.

3.3.1.8. Оценки по дифференцированным и недифференцированным зачетам выставляются на усмотрение преподавателя по результатам текущей работы аспиранта или по результатам непосредственной сдачи зачетов. Зачеты могут проводиться в устной или письменной форме либо в виде тестов. Возможно сочетание этих форм и использование технических средств. Форма проведения зачета и перечень вопросов, выносимых на зачет, устанавливается рабочей программой дисциплины.

3.3.1.9. Основой для определения оценки на экзаменах (дифференцированных зачетах) служит объем и уровень усвоения аспирантами материала, предусмотренного рабочей программой соответствующей дисциплины.

3.3.1.10. Экзамены проводятся по билетам в устной или письменной форме либо в виде тестов. Возможно сочетание этих форм и использование технических средств. Форма проведения экзамена и перечень вопросов, выносимых на экзамен, устанавливается рабочей программой дисциплины.



СМК-П-2.1-32-22

Министерство образования Московской области

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

3.3.1.11. Во время экзамена (зачета) аспиранты с разрешения преподавателя могут пользоваться справочной литературой.

3.3.1.12. Непройдённая аттестация и, следовательно, несданный соответствующий экзамен (зачет) считаются одной академической задолженностью.

3.3.1.13. Повторная сдача экзамена (зачета) осуществляется в дни ликвидации задолженностей, установленные аспирантурой.

3.3.1.14. Аспиранты, имеющие академическую задолженность, вправе пройти промежуточную аттестацию по соответствующим учебному плану дисциплинам (модулям) не более двух раз в сроки, определенные приказом первого проректора Университета, в пределах одного года с момента образования академической задолженности. В указанный период не включается время болезни аспиранта, нахождение его в академическом отпуске или отпуске по беременности и родам.

3.3.1.15. Для проведения промежуточной аттестации по ликвидации академической задолженности во второй раз аспирантурой создается комиссия.

3.3.1.16. Аспиранту, не прошедшему аттестацию по одной или двум дисциплинам (модулям) по уважительной причине (болезнь или иные обстоятельства, подтвержденные документально), по личному заявлению могут быть перенесены сроки прохождения промежуточной аттестации.

3.3.1.17. Аспирант, получивший по итогам промежуточной аттестации не более двух неудовлетворительных оценок, обязан ликвидировать задолженности в сроки указанные в п. 3.3.1.14.

3.3.1.18. Передача неудовлетворительной оценки по одному и тому же экзамену (зачету) допускается не более двух раз. Прием экзамена (зачета) и в случае конфликтных ситуаций осуществляется только комиссией в составе не менее трех человек, назначаемой первым проректором.

3.3.2. Порядок проведения аттестации по практикам

3.3.2.1. Аттестация по производственной (педагогической практике) проводится в соответствии с учебным планом аспиранта и календарным учебным графиком.

3.3.2.2. По итогам прохождения производственной (педагогической практики) аспирант предоставляет на кафедру следующую документацию для защиты отчета по практике: индивидуальный план прохождения практики; отчет о прохождении практики, отзыв научного руководителя о прохождении практики.



СМК-П-2.1-32-22

Министерство образования Московской области

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

3.3.2.3. Аспиранту, имеющему стаж педагогической работы, а также на момент прохождения практики проводящим учебные занятия с обучающимися в рамках трудовой деятельности (по трудовым договорам) в системе высшего образования, педагогическая практика может быть зачтена по решению кафедры при условии предоставления следующих документов:

- заявления с просьбой зачесть работу в должности ассистента - преподавателя (преподавателя, старшего преподавателя) в счет прохождения педагогической практики аспиранта;

- справки из отдела кадров, подтверждающей факт ведения трудовой деятельности в системе высшего образования или наличия педагогического стажа.

Аспирант, совмещающий освоение программы аспирантуры с трудовой деятельностью, вправе проходить практику по месту трудовой деятельности в случаях, если профессиональная деятельность, осуществляемая ими, соответствует требованиям программы аспирантуры к проведению практики.

3.3.2.4. К защите отчета по практике допускается аспирант, полностью выполнивший программу практики.

3.3.2.5. На основании предоставленных аспирантом отчетных документов на заседании кафедры принимается решение о прохождении аспирантом практики и выставляется недифференцированная оценка (зачет), которая фиксируется в протоколе заседания кафедры, экзаменационной ведомости, аттестационном листе аспиранта.

3.3.2.6. После отчета на заседании кафедры о прохождении практики аспирант в течение двух недель предоставляет в аспирантуру соответствующую отчетную документацию, включая выписку из протокола заседания кафедры о прохождении аспирантом практики.

3.3.2.7. Аспиранту, не выполнившему программу практики, в экзаменационной ведомости выставляется «не зачтено».

3.3.2.8. Аттестация по практике, не пройденная без уважительных причин, считается академической задолженностью.

3.3.2.9. Аспиранту, не выполнившему программу практики по уважительной причине, по личному заявлению (с приложением подтверждающих документов) продлевается период прохождения практики в согласованные с заведующими кафедрой и аспирантурой сроки.



СМК-П-2.1-32-22

Министерство образования Московской области

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

3.3.3. Порядок проведения кандидатских экзаменов

3.3.3.1. Кандидатские экзамены являются формой промежуточной аттестации при освоении программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре.

3.3.3.2. Перечень кандидатских экзаменов устанавливается Министерством науки и высшего образования Российской Федерации и включает следующие кандидатские экзамены по дисциплинам: история и философия науки; иностранный язык; специальная дисциплина учебного плана в соответствии с темой диссертации на соискание ученой степени кандидата наук и направленностью программы аспирантуры (далее - специальная дисциплина).

3.3.3.3. Кандидатские экзамены принимаются в соответствии с учебным планом аспиранта и календарным учебным графиком.


3.3.3.4. Аспирантура уведомляет экзаменуемых о времени и месте проведения кандидатских экзаменов на официальном сайте Университета.

3.3.3.5. Для приема кандидатских экзаменов создаются комиссии по приему кандидатских экзаменов (далее - экзаменационные комиссии), состав которых утверждается ректором Университета. Состав экзаменационной комиссии формируется из числа научно-педагогических работников Университета (в том числе работающих по совместительству) в количестве не более 5 человек, и включает в себя председателя, заместителя председателя и членов экзаменационной комиссии. В состав экзаменационной комиссии могут включаться научно-педагогические работники других организаций. Регламент формирования и работы экзаменационных комиссий определяется Положением об экзаменационных комиссиях по приему кандидатских экзаменов, утвержденным в Университете.

3.3.3.6. Кандидатские экзамены проводятся по билетам.

3.3.3.7. Оценка уровня знаний экзаменуемого определяется экзаменационными комиссиями по пятибалльной шкале. Оценка выставляется простым большинством голосов членов экзаменационной комиссии. При равенстве голосов решающей считается оценка председателя (в его отсутствии – заместителя председателя).

3.3.3.8. Решение экзаменационной комиссии оформляется протоколом, в котором указываются, в том числе, код и наименование направления подготовки, по которой сдавался кандидатский экзамен; шифр и наименование научной специальности, наименование отрасли науки, по которой подготавливается

 ИМ. А.А. ЛЕОНОВА МСМХСVIII	Министерство образования Московской области
	Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика- космонавта А.А. Леонова»
	Система менеджмента качества
	<i>Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре</i>
СМК-П-2.1-32-22	

диссертация; оценка уровня знаний экзаменуемого; фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии), ученая степень (в случае ее отсутствия - уровень профессионального образования и квалификация) каждого члена экзаменационной комиссии.

3.3.3.9. Заполненные протоколы и прикрепленные к ним листы для ответов каждого экзаменуемого экзаменационные комиссии передают работникам аспирантуры в день проведения кандидатского экзамена. Протоколы и листы с текстом ответа хранятся в личном деле аспиранта.

3.3.3.10. В случае получения неудовлетворительной оценки пересдача кандидатского экзамена в течение текущего периода приема экзаменов не допускается. Пересдача кандидатского экзамена с положительной оценки на другую положительную оценку не допускается.

3.3.3.11. В случае несогласия с полученной на экзамене оценкой аспирант имеет право на подачу апелляции.

Апелляция - это аргументированное письменное заявление обучающегося о нарушении процедуры проведения экзамена, приведшей к снижению оценки, либо об ошибочности, по его мнению, выставленной на экзамене оценки. Апелляция по устному экзамену принимается в день сдачи экзамена и рассматривается в течение двух рабочих дней.

3.3.3.12. В случае неявки экзаменуемого на кандидатский экзамен по уважительной причине он может быть допущен к сдаче кандидатского экзамена в течение текущего периода промежуточной аттестации.

3.3.3.13. Сдача кандидатских экзаменов подтверждается выдаваемой Университетом на основании решения экзаменационных комиссий справкой об обучении или о периоде обучения (форма справки – в Приложении 2). Срок действия справки не ограничен.

3.3.4. Порядок проведения аттестации по этапам освоения научной (научно – исследовательской) деятельности

3.3.4.1. Научная (научно-исследовательская) деятельность (далее - НИД) выполняется аспирантом в соответствии с индивидуальным планом научной деятельности.

3.3.4.2. Основой для определения оценки по НИД служит объем и уровень выполнения аспирантом запланированных на отчетный период работ.

3.3.4.3. При определении оценки по НИД аспирантом следует руководствоваться следующими критериями:



СМК-П-2.1-32-22

Министерство образования Московской области

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

- зачет с оценкой «отлично» - если индивидуальный план в части НИД выполнен в полном объеме;

- зачет с оценкой «хорошо» - если наблюдается незначительное отставание в выполнении индивидуального плана в части НИД;

- зачет с оценкой «удовлетворительно» - если наблюдается значительное отставание в выполнении индивидуального плана в части НИД;

- не аттестован - если индивидуальный план в части НИД не выполнен.

3.3.4.4. Промежуточная аттестация аспирантов по НИД проводится в несколько этапов:

- первый этап - *на заседании кафедры;*
- второй этап - *на заседании Научно-технического совета Университета.*

3.3.4.5. На промежуточной аттестации аспирант отчитывается о проделанной работе, кратко представляет результаты выполнения видов работ, предусмотренных на данный отчетный период в индивидуальном плане.

3.3.4.6. Решение об аттестации аспиранта *на заседании кафедры* может быть принято только при заслушивании отчета аспиранта и при обязательном присутствии его научного руководителя, который предоставляет отзыв о качестве, своевременности и успешности проведения аспирантом этапов научной (научно-исследовательской) деятельности, выполненной аспирантом за отчетный период.

3.3.4.7. Аспирант, не аттестованный или аттестованный с оценкой «удовлетворительно» по решению кафедры, а также не прошедший аттестацию на кафедре проходит аттестацию *на заседании Научно-технического совета.*

3.3.4.8. Аттестация аспиранта на заседании Научно-технического совета проводится при обязательном присутствии заведующего кафедрой.

3.3.4.9. Решение кафедры (Научно-технического совета) об аттестации аспирантов оформляется протоколом заседания кафедры (Научно-технического совета).

3.3.4.10. Невыполнение аспирантом индивидуального плана научной деятельности, установленное во время промежуточной аттестации, признается недобросовестным выполнением аспирантом обязанностей по освоению программы аспирантуры и является основанием для отчисления аспиранта из Университета.

3.3.4.11. При проведении аттестации аспирант должен предоставить:

1) Письменный отчет о проделанной работе за отчетный период по следующей структуре:



СМК-П-2.1-32-22

Министерство образования Московской области

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

- титульный лист с подписью научного руководителя (Приложение 3);
- утверждение темы диссертации;
- соответствие паспорту научной специальности с указанием конкретных пунктов паспорта научной специальности;
- обоснование актуальности выбранной темы, определение объекта и предмета исследования, цель и задачи исследования;
- разработка развернутого плана диссертации;
- проведенные теоретических исследований по теме диссертации;
- сбор фактического материала и экспериментальные исследования по теме диссертации;
- положения, выносимые на защиту;
- работа над текстом диссертации;
- апробация материалов исследования (публикация научных статей, участие в научных конференциях).

2) Список научных статей за весь период обучения (с приложением ксерокопий статей, опубликованных за текущий семестр (ксерокопии обложки научного издания, его содержания и текста статьи) по следующей форме:

СПИСОК

научных трудов (фамилия, имя, отчество аспиранта)

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	Проблемы развития социального туризма в России	печатная	Инновационные аспекты социально-экономического развития региона: сборник статей по материалам участников V ежегодной научной конференция аспирантов ФТА (18 декабря 2014г. наукоград Королев). – М.: Издательство «Научный консультант», 2014.- С.5-9 (120 с.)	0,3 п.л.	Иванов А.И.

3.3.4.12. В ходе аттестации необходимо учитывать выполнение совокупного объема работ, предусмотренных для конкретного отчетного периода и года



СМК-П-2.1-32-22

Министерство образования Московской области

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

обучения (критерии аттестации по программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре):

Нормативный срок обучения – 3 года

Этап (соответствует курсу и семестру обучения)		Проведение научного исследования	Подготовка диссертации	Форма контроля
1 курс	1	Постановка проблемы. Формулирование темы научного исследования. Осуществление научно-информационного поиска данных по исследуемому объекту.	Утверждение темы диссертации. Составление списка основной или дополнительной литературы, используемой при работе над диссертацией. Составление развернутого плана диссертационного исследования.	Дифференцированный зачет
	2	Определение цели и задач исследования. Формирование механизмов решения проблемы. Осуществление информационного поиска с целью выработки гипотез (гипотезы) научного результата.	Готовность 1 главы диссертации	Дифференцированный зачет



СМК-П-2.1-32-22

Министерство образования Московской области

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

		Участие не менее чем в одной научной конференции (симпозиуме, семинаре). Опубликование не менее одной статьи в рецензируемых научных изданиях (при наличии). Опубликование не менее одной статьи по результатам выступления на научной конференции (симпозиуме, семинаре).		
2 курс	3	Осуществление информационного поиска с целью выработки гипотез (гипотезы) научного результата.	Подготовка глав диссертации.	Дифференцированный зачет
	4	Проверка состоятельности гипотез (гипотезы) (подтверждение или опровержение с помощью научных фактов).	Готовность 2 главы диссертации.	Дифференцированный зачет
		Участие не менее чем в двух научных конференциях (симпозиумах, семинарах) (в совокупности за 2 курса обучения). Опубликование не менее двух статей в рецензируемых научных изданиях (в совокупности за 2 курса обучения). Опубликование не менее двух статей по результатам выступления на научной конференции (симпозиуме, семинаре) (в совокупности за 2 курса обучения).		
3 курс	5	Проверка состоятельности гипотез (гипотезы) (подтверждение	Готовность всех глав диссертации. Оформление текста диссертации.	Дифференцированный зачет



СМК-П-2.1-32-22

Министерство образования Московской области

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

	или опровержение с помощью научных фактов). Оформление научных результатов.	Проверка текста диссертации в системе «Антиплагиат ВУЗ».	
6	Оформление научных результатов.	Оформление текста диссертации. Проверка текста диссертации в системе «Антиплагиат ВУЗ». Подготовка отзыва научного руководителя на диссертацию. Назначение рецензентов на подготовленную диссертацию.	
	Участие не менее чем в трех научных конференциях (симпозиумах, семинарах) (в совокупности за 3 курса обучения).		Дифференцированный зачет
	Опубликование не менее трех статей в рецензируемых научных изданиях (в совокупности за 3 курса обучения).		
	Опубликование не менее трех статей по результатам выступления на научной конференции (симпозиуме, семинаре) (в совокупности за 3 курса обучения).		
Итоговая аттестация		Обсуждение диссертации на заседании кафедры. Подготовка расширенной	Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в



СМК-II-2.1-32-22

Министерство образования Московской области

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

	<p>выписки из заседания кафедры. Повторное обсуждение диссертации на заседании кафедры (по результатам устранения замечаний). Подготовка расширенной выписки из заседания кафедры. Подготовка заключения на диссертацию</p>	<p>соответствии с Федеральным законом от 23.08.1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике»</p>
--	---	---

Нормативный срок обучения – 4 года

Этап (соответствует курсу и семестру обучения)		Проведение научного исследования	Подготовка диссертации	Форма контроля
1 курс	1	<p>Постановка проблемы. Формулирование темы научного исследования. Осуществление научно-информационного поиска данных по исследуемому объекту.</p>	<p>Утверждение темы диссертации. Составление списка основной или дополнительной литературы, используемой при работе над диссертацией. Составление развернутого плана диссертационного исследования.</p>	<p>Дифференцированный зачет</p>



СМК-П-2.1-32-22

Министерство образования Московской области

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

	2	<p>Определение цели и задач исследования. Формирование механизмов решения проблемы. Осуществление информационного поиска с целью выработки гипотез (гипотезы) научного результата.</p>	<p>Готовность 1 главы диссертации</p>	<p>Дифференцированный зачет</p>
		<p>Участие не менее чем в одной научной конференции (симпозиуме, семинаре).</p>		
		<p>Опубликование не менее одной статьи в рецензируемых научных изданиях (при наличии). Опубликование не менее одной статьи по результатам выступления на научной конференции (симпозиуме, семинаре).</p>		
2 курс	3	<p>Осуществление информационного поиска с целью выработки гипотез (гипотезы) научного результата.</p>	<p>Подготовка глав диссертации.</p>	<p>Дифференцированный зачет</p>
	4	<p>Проверка состоятельности гипотез (гипотезы) (подтверждение или опровержение с помощью научных фактов).</p>	<p>Готовность 2 глав диссертации.</p>	
		<p>Участие не менее чем в двух научных конференциях (симпозиумах, семинарах) (в</p>		



СМК-II-2.1-32-22

Министерство образования Московской области

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

		совокупности за 2 курса обучения).		Дифференцированный зачет
		Опубликование не менее одной статьи в рецензируемых научных изданиях (в совокупности за 2 курса обучения).		
		Опубликование не менее двух статей по результатам выступления на научной конференции (симпозиуме, семинаре) (в совокупности за 2 курса обучения).		
3 курс	5	Проверка состоятельности гипотез (гипотезы) (подтверждение или опровержение с помощью научных фактов).	Подготовка глав диссертации.	Дифференцированный зачет
	6	Проверка состоятельности гипотез (гипотезы) (подтверждение или опровержение с помощью научных фактов).	Готовность 3 главы диссертации.	
		Участие не менее чем в трех научных конференциях (симпозиумах, семинарах) (в совокупности за 3 курса обучения).		
		Опубликование не менее двух статей в рецензируемых научных изданиях.		Дифференцированный зачет
		Опубликование не менее трех статей по результатам выступления на научной конференции (симпозиуме, семинаре) (в совокупности за 3 курса обучения).		
4 курс	7	Проверка состоятельности гипотез (гипотезы) (подтверждение или опровержение	Готовность всех глав диссертации. Оформление текста диссертации. Проверка текста	Дифференцированный зачет



СМК-П-2.1-32-22

Министерство образования Московской области

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

	с помощью научных фактов). Оформление научных результатов.	диссертации в системе «Антиплагиат ВУЗ».	
8	Оформление научных результатов.	Оформление текста диссертации. Проверка текста диссертации в системе «Антиплагиат ВУЗ». Подготовка отзыва научного руководителя на диссертацию. Назначение рецензентов на подготовленную диссертацию.	
	Участие не менее чем в трех научных конференциях (симпозиумах, семинарах) (в совокупности за 4 курса обучения).		Дифференцированный зачет
	Опубликование не менее двух статей в рецензируемых научных изданиях (в совокупности за 4 курса обучения).		
	Опубликование не менее трех статей по результатам выступления на научной конференции (симпозиуме, семинаре) (в совокупности за 4 курса обучения).		
Итоговая аттестация		Обсуждение диссертации на заседании кафедры. Подготовка расширенной выписки из	Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с



СМК-II-2.1-32-22

Министерство образования Московской области

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

	<p>заседания кафедры. Повторное обсуждение диссертации на заседании кафедры (по результатам устранения замечаний). Подготовка расширенной выписки из заседания кафедры. Подготовка заключения на диссертацию</p>	<p>Федеральным законом от 23.08.1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике»</p>
--	--	--

3.3.4.13. Отчеты, завизированные научным руководителем и заведующим кафедрой, копии научных статей аспирантов аккумулируются на кафедре и сдаются в аспирантуру в течение недели после проведения аттестации.

3.3.4.14. При проведении аттестации заслушивается отчет аспиранта с обязательным использованием презентации, выполненной в Power Point, объемом до 15 слайдов. Предполагаемая структура презентации:

- титульный лист (тема научно-квалификационной работы (диссертации), автор, год и форма обучения, направление подготовки (направленность), наименование кафедры, научный руководитель с указанием ученой степени и звания при наличии);
- тема научно-квалификационной работы (диссертации) и ее актуальность;
- цели и задачи исследования;
- объект исследования;
- предмет исследования;
- развернутый план научно-квалификационной работы (диссертации) (для аспирантов первого года обучения) - план глав научно-квалификационной работы (диссертации);



СМК-П-2.1-32-22

Министерство образования Московской области

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

- ожидаемые или полученные научные результаты, их теоретическая и практическая научная новизна (с указанием соответствия определенному пункту паспорта научной специальности);
- состояние работы в настоящее время (количество подготовленных и одобренных научным руководителем глав научно-квалификационной работы (диссертации);
- работа, выполненная аспирантом непосредственно за отчетный период;
- Список с указанием количества публикаций (в том числе в изданиях из Перечня ВАК Минобрнауки России), участие в научных конференциях.



СМК-П-2.1-32-22

Министерство образования Московской области

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

Приложение 1



Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова

Аттестационный лист по дисциплинам (модулям), практике
за ___ семестр ___ курса 20___ / 20___ учебного года

ФИО аспиранта _____

Научная специальность _____
(шифр и наименование)

№п/п	Наименование дисциплины (модуля), практики	ФИО преподавателя	Оценка	Дата	Подпись преподавателя
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				

Аттестационный лист выдан аспиранту

« ___ » _____ 20___ г. _____ (ФИО ответственного лица)
(подпись)

Аттестационный лист возвращен в аспирантуру

« ___ » _____ 20___ г. _____ (ФИО ответственного лица)
(подпись)



СМК-П-2.1-32-22

Министерство образования Московской области

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

Приложение 2

На бланке Университета
Регистрационный номер
Дата выдачи

Справка

Выдана Фамилия, Имя, Отчество

Дата рождения _____

В том, что он (а) сдал (а) кандидатские экзамены по научной специальности

_____ (шифр и наименование научной специальности)

И получил(а) следующие оценки:

Наименование дисциплины	Фамилия, имя, отчество, ученые степени, звания и членов экзаменационной комиссии	Оценка и дата сдачи экзамена
История и философия науки		
Иностранный язык (с указанием языка)		
Научная специальность		

Первый проректор _____ ФИО

Заведующий аспирантурой _____ ФИО



СМК-II-2.1-32-22

Министерство образования Московской области

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

Приложение 3

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

КАФЕДРА _____
(полное наименование кафедры)

ОТЧЕТ АСПИРАНТА
по этапам освоения научной (научно-исследовательской) деятельности

за ____ семестр 20____ / 20____ учебного года

форма обучения _____ курс _____,
(очная) (первый, второй, третий, четвертый)

Научная специальность _____
(шифр и наименование)

Научный руководитель: _____
(подпись) (ФИО, ученая степень, ученое звание)

Заведующий кафедрой: _____
(подпись) (ФИО, ученая степень, ученое звание)



СМК-П-2.1-32-22

Министерство образования Московской области

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

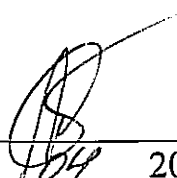
Система менеджмента качества

Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

Лист согласования

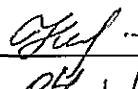
СОГЛАСОВАНО:

Первый проректор

«27»  2022 г.

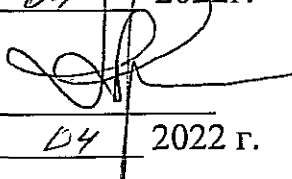
В.А. Старцев

Начальник управления стратегического развития

«27»  04 2022 г.

Н.Ю. Бобкова

Начальник юридического отдела

«27»  04 2022 г.

Г.А. Прокопович



СМК-П-2.1-32-22

Министерство образования Московской области

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

Лист регистрации изменений

Номер изменения	Номер листа			Дата внесения изменения	Основание для внесения изменения	Всего листов в документе	Подпись ответственного за внесение изменений
	измененного	нового	изъятого				