

*Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет  
(СибАДИ)»*



**СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА**

**ПОЛОЖЕНИЕ  
О ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ АСПИРАНТОВ ЗАОЧНОЙ  
ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ**

**СМК-П-ИМА -2-2017**

	<b>ПОЛОЖЕНИЕ О ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ АСПИРАНТОВ ЗАОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ</b>	<b>СМК-П-ИМА -2-2017</b>
Страница 2 из 14		

Рассмотрено и принято на заседании ученого совета ФГБОУ ВО «СибАДИ»  
 «24» 11 20 17 г. протокол № 11.

## **1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Настоящее Положение о промежуточной аттестации аспирантов заочной формы обучения в аспирантуре в ФГБОУ ВО «СибАДИ» (далее – Положение) разработано в соответствии Федеральным законом от 29.12.2012г. № 273 – ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказом Министерства образования и науки РФ от 19.11.2013 № 1259 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)», приказа Минобрнауки РФ от 28 марта 2014г., № 247 «Об утверждении порядка прикрепления лиц для сдачи кандидатских экзаменов, сдачи кандидатских экзаменов и их перечня», Уставом ФГБОУ ВО «СибАДИ»; Федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования по направлениям подготовки - уровень подготовки кадров высшей квалификации (далее - ФГОС ВО аспирантуры).

1.3. Настоящее Положение определяет правила организации и прохождения промежуточной аттестации аспирантов заочной формы обучения.

## **2. КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ**

2.1. Контроль качества освоения программ аспирантуры включает в себя текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию обучающихся.

2.2. Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация обучающихся проводятся в целях установления соответствия достижений обучающихся поэтапным требованиям освоения программы аспирантуры.

2.3. Текущий контроль успеваемости предусматривает оценивание хода освоения дисциплин (модулей), прохождения практик, выполнения научных исследований. Формы текущего контроля определяет лектор, ведущий занятия, научный руководитель.



2.4. Промежуточная аттестация обучающихся предусматривает оценивание результатов освоения дисциплин (модулей), прохождения практик посредством испытаний в форме экзаменов, зачетов (далее - испытания), определение фактического состояния выполнения научного исследования.

2.5. Промежуточная аттестация проводится в соответствии с учебным планом 1 раза в год.

2.6. В состав промежуточной аттестации по программе аспирантуры, реализуемой в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом, включаются промежуточные испытания по дисциплинам базовой и вариативной части, а также аттестация результатов научных исследований.

2.7. Промежуточные испытания дисциплин, направленных на подготовку к сдаче кандидатских экзаменов, проводятся экзаменационными комиссиями, формируемыми из числа научно-педагогических работников университета. Составы экзаменационных комиссий утверждаются приказом ректора университета. Формой промежуточного испытания является кандидатский экзамен.

Испытания проводятся по билетам в форме устного экзамена и оформляются протоколом.

2.8. Промежуточные испытания по дисциплинам вариативной части программы аспирантуры принимаются лекторами, преподавателями, ведущими данную дисциплину в форме устного экзамена или зачета.

2.9. Промежуточная аттестация научных исследований проводится у обучающихся на основании отчета аспиранта о ходе выполнения НИР, заслушанного на заседании кафедры.

2.10. Аспирант считается аттестованным при условии выполнения учебного и индивидуального плана, предусматривающего зачеты или экзамены по дисциплинам образовательной подготовки, положительный отзыв научного руководителя о проделанных научных исследованиях, отчет по педагогической или производственной практике.

Результаты аттестации фиксируются в протоколе заседания кафедры, в рейтинговом листе и в индивидуальном плане аспиранта. Выписка из заседания кафедры, индивидуальный план и рейтинговый лист представляются в отдел аспирантуры.



2.11. Обучающийся, не прошедший промежуточную аттестацию вправе пройти данное испытание не более одного раза в пределах одного года с момента образования академической задолженности. В указанный период не включаются время болезни обучающегося, нахождение его в академическом отпуске или отпуске по беременности и родам.

2.12. Обучающегося, не прошедшего промежуточную аттестацию или имеющего академическую задолженность по состоянию на конец учебного года, переводят на следующий курс условно приказом ректора с установлением срока прохождения промежуточной аттестации.

2.13. В случае если обучающийся не ликвидировал в установленные сроки академическую задолженность, он отчисляется из университета.

### 3. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ВЫПОЛНЕНИЯ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

3.1.1. Аттестация аспирантов при сроке получения образования по программам аспирантуры – 4 года 6 месяцев:

3.1.2. Аттестация аспирантов осуществляется на основании модульно-рейтинговой системы:

- аттестация аспирантов 1-4 курсов проводится 1 раза в год в рамках промежуточной аттестации весеннего семестра;

- аттестация аспирантов 5 курса проводится 1 раза в год в рамках промежуточной аттестации осеннего семестра и прохождением предзащиты на кафедре перед государственной аттестацией. Успешное прохождение предзащиты является допуском к прохождению государственной итоговой аттестации.

3.1.3. Аспирант *первого курса* аттестуется, если:

- обоснована актуальность темы научного исследования, проведен анализ состояния проблемы;

- определены объект и предмет исследования, обоснованы основные методики;

- составлен план выполнения научных исследований;

- утверждена тема научных исследований;

- подготовлен обзор литературы;

	<b>ПОЛОЖЕНИЕ О ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ АСПИРАНТОВ ЗАОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ</b>	<b>СМК-П-ИМА -2-2017</b>
Страница 5 из 14		

- подготовлена (опубликована) статья.

Аспирант *второго курса* аттестуется, если:

- выполнено не менее 30% научных исследований, оформленных в виде глав диссертаций;
- предварительно сформулированы научная новизна и основные положения, выносимые на защиту;
- проведена апробация результатов исследования – участие в конференциях;
- опубликованы статьи по теме научных исследований.

Аспирант *третьего курса* аттестуется, если:

- выполнено не менее 50% научных исследований, оформленных в виде глав диссертаций;
- завершён эксперимент;
- опубликованы статьи (поданы заявки на патенты, электронные ресурсы) по теме научных исследований.

Аспирант *четвертого курса* аттестуется, если:

- выполнено не менее 80% научных исследований, оформленных в виде глав диссертаций;
- опубликованы статьи (поданы заявки на патенты, электронные ресурсы) по теме научных исследований.
- проведена апробация результатов исследования – участие в конференциях.

Аспирант *пятого курса* аттестуется, если:

- завершены практические и теоретические исследования – 100%;
- подготовлена рукопись научно-квалификационной работы (диссертации);
- все результаты научно-квалификационной работы опубликованы.

3.2.1. Аттестация аспирантов при сроке получения образования по программам аспирантуры – 3 года 6 месяцев:

3.2.2. Аттестация аспирантов осуществляется на основании модульно-рейтинговой системы:

- аттестация аспирантов 1-3 курсов проводится 1 раза в год в рамках промежуточной аттестации весеннего семестра;



- аттестация аспирантов 4 курса проводится 1 раза в год в рамках промежуточной аттестации осеннего семестра и прохождением предзащиты на кафедре перед государственной аттестацией. Успешное прохождение предзащиты является допуском к прохождению государственной аттестации.

**3.2.3. Аспирант *первого курса* аттестуется, если:**

- обоснована актуальность темы научного исследования, проведен анализ состояния проблемы;

- определены объект и предмет исследования, обоснованы основные методики;

- предварительно сформулированы научная новизна и основные положения, выносимые на защиту;

- составлен план выполнения научно-исследовательской работы;

- утверждена тема научно – исследовательской работы;

- подготовлен обзор литературы;

- подготовлена (опубликована) статья.

**Аспирант *второго курса* аттестуется, если:**

- выполнено не менее 60% научных исследований, оформленных в виде глав диссертации;

- проведена апробация результатов исследования – участие в конференциях;

- опубликованы статьи по теме научных исследований.

**Аспирант *третьего курса* аттестуется, если:**

- выполнено не менее 80% научных исследований, оформленной в виде глав диссертаций;

- опубликованы статьи (поданы заявки на патенты, электронные ресурсы) по теме научных исследований.

- проведена апробация результатов исследования – участие в конференциях.

**Аспирант *четвертого курса* аттестуется, если:**

- завершены практические и теоретические исследования – 100%;

- подготовлена рукопись научно-квалификационной работы (диссертации);

- все результаты научно-исследовательской работы опубликованы.



**ПОЛОЖЕНИЕ  
О ПРОМЕЖУТОЧНОЙ  
АТТЕСТАЦИИ АСПИРАНТОВ ЗАОЧНОЙ  
ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ**

СМК-П-ИМА -2-2017

Страница 7 из 14

3.3. Аттестация научных исследований аспирантов проводится на заседании кафедры и включает отчет о выполнении индивидуального плана аспиранта и рассмотрение системы оценки результатов научной деятельности в баллах. Начисление баллов проводится по показателям результативности (Приложение 1.)

Аттестация считается успешной, если количество баллов набранных аспирантом в течение отчетного периода, не ниже минимального (порогового) значения, указанного в Приложении 2.

Научные работы, опубликованные до поступления в аспирантуру, не учитываются в качестве зачетных единиц.

Баллы начисляются только при выполнении всех запланированных видов деятельности в установленный срок! Баллы начисляются только за текущий отчетный период.

3.4. Решение кафедры оформляется выпиской из протокола заседания кафедры, где указывается объем научной работы, который выполнен аспирантом, и его оценка:

- атtestовать с оценкой «отлично» (работа в соответствии с установленными критериями выполнена в полном объеме, имеются особые достижения в проведении исследований, апробации результатов исследований, подготовке НИР, рейтинговый балл – выше минимального количества баллов);

- атtestовать с оценкой «хорошо» (работа в соответствии с установленными критериями выполнена в полном объеме, рейтинговый балл – минимальное количество баллов);

- атtestовать с оценкой «удовлетворительно» (при невыполнении одного или нескольких положений индивидуального плана, но при наличии возможности устранения отмеченного недостатка в установленные нормативные сроки освоения программы подготовки аспиранта, рейтинговый балл – ниже минимального количества баллов);

- атtestовать с оценкой «неудовлетворительно» и представить к отчислению (работа в соответствии с индивидуальным планом не выполнена, аспирант не может устраниТЬ отмеченные недостатки в установленные нормативные сроки освоения программы подготовки - аспиранта и не может быть рекомендован к переводу на следующий период обучения).



**ПОЛОЖЕНИЕ  
О ПРОМЕЖУТОЧНОЙ  
АТТЕСТАЦИИ АСПИРАНТОВ ЗАОЧНОЙ  
ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ**

СМК-П-ИМА -2-2017

Страница 8 из 14

#### 4. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

**4.1. Положение о промежуточной аттестации аспирантов заочной формы обучения** в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет (СибАДИ)» вступает в действие **с момента утверждения ректором и действует до принятия нового.**

**4.2. Изменения в Положение вносятся решением Ученого совета ФГБОУ ВО «СибАДИ» в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.**

Разработчик:

Зав.отделом аспирантурой  
«15 » ноября 2017 г.

С.Н.Калугина



**ПОЛОЖЕНИЕ  
О ПРОМЕЖУТОЧНОЙ  
АТТЕСТАЦИИ АСПИРАНТОВ ЗАОЧНОЙ  
ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ**

СМК-П-ИМА -2-2017

Страница 9 из 14

**Приложение 1**

**БЛАНК РЕЙТИНГА АСПИРАНТА**

Шифр и наименование направления \_\_\_\_\_

Кафедра \_\_\_\_\_

Ф.И.О. аспиранта \_\_\_\_\_

Курс \_\_\_\_\_

Научный руководитель \_\_\_\_\_

Этап подготовки	Количество баллов	Всего набрано
Статья в журналах из перечня ВАК	10	
Статья в региональных сборниках научных трудов, журналах	5	
В изданиях, включенных в международные базы цитирования	15	
Статья в официальных Интернет-изданиях	5	
Участие в научных конференциях	3 за 1 доклад	
Участие в научных конференциях с публикацией тезисов доклада (выступления)	4 за 1 доклад	
Участие в научных конференциях с публикацией доклада в материалах конференции	5 за 1 доклад	
Монография, в том числе в соавторстве	10	
Участие в подготовке конкурсных проектов, программах, грантах и т.д.(по теме диссертации)	5	
Участие в выполнении финансируемых программах, проектах, грантах и т.д (по теме диссертации)	10	
Участие в выставках (за каждую)	5	
Наличие патентов (за каждый патент)	10	
Наличие свидетельства о регистрации программы или базы данных	10	
Выполненная и представленная научному руководителю в печатном виде глава диссертации	15	
Подготовка научного доклада об основных результатах подготовленной диссертации, предзащита работы на заседании кафедры	30	
<b>ИТОГО</b>		

Аспирант \_\_\_\_\_ аттестуется с оценкой \_\_\_\_\_

Научный руководитель \_\_\_\_\_ « \_\_\_\_ » 20 \_\_\_\_ г.

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_ « \_\_\_\_ » 20 \_\_\_\_ г

 <b>ПОЛОЖЕНИЕ О ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ АСПИРАНТОВ ЗАОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ</b>	<b>СМК-П-ИМА -2-2017</b>
	Страница 10 из 14

**Приложение 2**

**Критерии, соответствующие успешной аттестации  
аспирантов заочной формы обучения по научно-исследовательской работе  
( 4 года 6 месяцев обучения)**

Год обучения	Основные виды работ, выполняемых в ходе научных исследований	Минимальное количество баллов для успешной аттестации
1	- обоснование актуальности темы научного исследования, проведение анализа состояния проблемы; определение объекта и предмета исследования, обоснование основных методик; формулирование научной новизны и основных положений, выносимых на защиту; составление плана выполнения научных исследований; утверждение темы научных исследований; составлен обзор литературы; публикация статьи; участие в конференциях.	20
2	- выполнение не менее 40% теоретических исследований; проведение апробация результатов исследования – участие в конференциях; публикация статей по теме научных исследований.	30
3	- выполнение не менее 60% научных исследований, завершение эксперимент; публикация статей (поданы заявки на патенты, электронные ресурсы) по теме научных исследований; выступления на конференциях.	35
4	- выполнение не менее 80% научных исследований, завершение эксперимент; публикация статей (поданы заявки на патенты, электронные ресурсы) по теме научных исследований; выступления на конференциях.	35
5	- - завершение практических и теоретических исследования (100%); подготовка рукописи научно-исследовательской работы; публикация статей по теме научных исследований; участие в конференциях; прохождение предзащиты на кафедре, подготовка научного доклада об основных результатах подготовленной диссертации.	30



**ПОЛОЖЕНИЕ  
О ПРОМЕЖУТОЧНОЙ  
АТТЕСТАЦИИ АСПИРАНТОВ ЗАОЧНОЙ  
ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ**

СМК-П-ИМА -2-2017

Страница 11 из 14

**Критерии, соответствующие успешной аттестации  
аспирантов заочной формы обучения по научно-исследовательской работе  
(3 года 6 месяцев обучения)**

Год обучения	Основные виды работ, выполняемых в ходе научных исследований	Минимальное количество баллов для успешной аттестации
1	- обоснование актуальности темы научного исследования, проведение анализа состояния проблемы; определение объекта и предмета исследования, обоснование основных методик; формулирование научной новизны и основных положений, выносимых на защиту; составление плана выполнения научных исследований; утверждение темы научных исследований; составлен обзор литературы; публикация статьи; участие в конференциях.	23
2	- выполнение не менее 40% теоретических исследований; проведение апробация результатов исследования – участие в конференциях; публикация статей по теме научных исследований.	20
3	- выполнение не менее 80% теоретических исследований; проведение апробация результатов исследования – участие в конференциях; публикация статей по теме научных исследований	20
4	завершение практических и теоретических исследования (100%); подготовка рукописи научно-исследовательской работы; публикация статей по теме научных исследований; участие в конференциях; прохождение предзащиты на кафедре, подготовка научного доклада об основных результатах подготовленной диссертации.	30

	<b>ПОЛОЖЕНИЕ О ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ АСПИРАНТОВ ЗАОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ</b>	<b>СМК-П-ИМА -2-2017</b>
Страница 12 из 14		

## **ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ**

Согласовано:

Проректор по УР  
 «22» 11 2017 г.

С.М. Мельник С.В. Мельник

Директор ИМА  
 «22» 11 2017 г.

Хайрова С.М. Хайрова

Юрисконсульт правового отдела  
 «22» 11 2017 г.

Касаева Е.В.Касаева

Начальник УМУ  
 «22» 11 2017 г.

Т.В. Семенова Т.В.Семенова

Ответственный за СМК  
 «22» настрой 2017

И.А. Стуцаренко И.А.Стуцаренко



**ПОЛОЖЕНИЕ  
о промежуточной  
аттестации аспирантов заочной  
формы обучения**

СМК-П-ИМА -2-2017

Страница 13 из 14

## **ЛИСТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ**



**ПОЛОЖЕНИЕ  
О ПРОМЕЖУТОЧНОЙ  
АТТЕСТАЦИИ АСПИРАНТОВ ЗАОЧНОЙ  
ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ**

СМК-П-ИМА -2-2017

Страница 14 из 14

## **ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЯ И СОГЛАСИЯ**