

**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки  
Институт математики им. С.Л. Соболева  
Сибирского отделения Российской академии наук**

---

**УТВЕРЖДАЮ**  
директор академик РАН  
Гончаров С.С.

” 15 ” 06 2018 г.

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **о хранении в архивах информации о результатах освоения обучающимися программ аспирантуры и о поощрении обучающихся на бумажных и (или) электронных носителях**

#### **1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение определяет порядок систематизации, учета и хранения сведений об учебных, научных и иных достижениях лиц, обучающихся по программам высшего образования — программам подготовки научно-педагогических кадров в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте математики им. С.Л. Соболева Сибирского отделения Российской академии наук (далее — Институт).

1.2. В основу Положения положены следующие нормативные документы:

- Федеральный Закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ;
- Федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования (ФГОС ВО);
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования — программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)» от 19.11.2013 г. № 1259;
- Устав Института;
- локальные нормативные акты Института.

1.3. Индивидуальный учет результатов освоения обучающимися образовательных программ в Институте представляет собой единый непрерывный процесс оценки качества подготовки научно-педагогических кадров в течение всего периода обучения.

1.4. Целью индивидуального учета результатов освоения обучающимися образовательных программ является установление соответствия индивидуальных достижений аспирантов требованиям соответствующих образовательных программ.

#### **2. Индивидуальный учет результатов освоения обучающимися программ аспирантуры**

2.1. Индивидуальный учет результатов освоения образовательных программ является систематической оценкой работы обучающихся в течение всего периода обучения,



которая направлена на повышение качества приобретаемых компетенций, знаний и умений аспирантов.

2.2. Индивидуальный учет результатов освоения обучающимися образовательной программы осуществляется на бумажных и электронных носителях.

2.3. При индивидуальном учете к результатам освоения обучающимися программы аспирантуры относятся: результаты кандидатских экзаменов, зачетов, научные доклады и статьи, полученные грамоты, патенты, дипломы, отчеты о выполнении индивидуального плана и иные формы, информирующие результативности деятельности обучающегося в аспирантуре.

2.4.

### **3. Хранение в архивах информации о результатах освоения обучающимися образовательных программ аспирантуры**

3.1. На бумажных носителях хранится следующая информация о результатах освоения обучающимися программ аспирантуры:

- приказы о зачислении, назначении научного руководителя, назначении стипендии, предоставлении академического отпуска, допуске к сдаче кандидатских экзаменов, направлении на педагогическую практику, отчислении;
- индивидуальный план работы аспиранта;
- заявления о допуске к сдаче кандидатских экзаменов;
- протоколы кандидатских экзаменов;
- протоколы промежуточной аттестации;
- отчеты о прохождении педагогической практики;
- зачетные ведомости;
- дополнительные программы по факультативной дисциплине;
- протоколы государственной итоговой аттестации;
- реферат на государственный экзамен;
- выпускная квалификационная работа.

3.2. В электронном (сканированном) виде хранится следующая информация:

- учебный план подготовки аспирантов по направлениям;
- рабочие программы дисциплин;
- отчеты аспирантов для промежуточной аттестации;
- отчет о начислении надбавок к стипендиям;

3.3. Основным электронным документом, где собраны материалы, свидетельствующие об индивидуальных достижениях, информация об учебных, научных и иных достижениях аспиранта – это электронное портфолио. Этот документ формируется на сайте Института в разделе «Аспирантура» и является частью электронной информационно-образовательной среды Института.

### **4. Организация хранения информации индивидуального учета результатов освоения обучающимися программ аспирантуры**

4.1. Индивидуальный план работы аспиранта во время обучения хранится в Институте.

4.2. Электронное портфолио аспиранта хранится в локальной сети Института до момента отчисления из аспирантуры.

4.3. Протоколы кандидатских экзаменов хранятся в архиве Института 75 лет.

4.4. Зачетные ведомости хранятся в Институте 5 лет после окончания срока обучения.

4.5. Протоколы промежуточной аттестации и протоколы государственной итоговой аттестации хранятся в архиве Института.

4.6. Институт формирует личные дела аспирантов в течение всего периода обучения и передает их на хранение в архив Института после завершения обучения аспиранта.



## 5. Организация поощрения обучающихся по итогам индивидуального учета результатов освоения программ аспирантуры

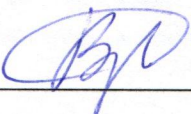
- 5.1 По итогам индивидуального учета результатов освоения программ аспирантуры, аспирантам начисляется дополнительные поощрения в виде надбавок к назначенной государственной академической стипендии. Надбавки аспирантам устанавливаются Дирекцией Института пропорционально набранным баллам. Пересчет баллов происходит 2 раза в год по итогам очередной промежуточной аттестации.
- 5.2 За сдачу каждого из кандидатских экзаменов аспиранту начисляется 4 балла за оценку «отлично», 2 балла за оценку «хорошо».
- 5.3 За проведение семинаров в одной группе (с нагрузкой один семинар в неделю в течение года) начисляется 4 балла. При меньшей нагрузке количество баллов уменьшается пропорционально. Нагрузка более одного семинара в неделю не учитывается. Учитываются лишь семинары в НГУ, ВКИ и ФМШ.
- 5.4 За сданную в печать статью (подтвержденную справкой из редакции) в рецензируемом журнале (т.е. в журнале, рецензируемом в AMS Reviews и Zentralblatt MATH) начисляется 4 балла.
- 5.5 За опубликованную статью в рецензируемом журнале (т.е. в журнале, рецензируемом в AMS Reviews и Zentralblatt MATH) начисляется 9 баллов.
- 5.6 За выступление с докладом на научной конференции начисляется 2 балла, если доклад был пленарным, начисляется 8 баллов (всего учитывается не более восьми докладов).
- 5.7 За участие в организации конференции, проводимой при участии ИМ СО РАН или НГУ начисляется 2 балла.
- 5.8 Полученные по всем пунктам баллы суммируются и умножаются на нормировочный множитель: 1 для аспирантов первого года обучения, 2/3 для аспирантов второго года обучения и 0.5 для аспирантов третьего года обучения. Далее аспиранты разбиваются по группам с близкими баллами (с шагом 9 баллов) и для каждой группы устанавливается повышающий коэффициент (0, 1 и т.д.). Сумма надбавки вычисляется путем умножения повышающего коэффициента на сумму, выделенную Ученым советом института для премирования аспирантов.

## 6. Заключительные положения

Настоящее Положение уточняется, дополняется и изменяется в соответствии с изменением законодательных и иных нормативных и правовых актов Российской Федерации, содержащих нормы, регулирующие отношения в сфере организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, а также в соответствии с изменениями в Уставе и локальных нормативных актах Института.

СОГЛАСОВАНО:

Зам. директора  
по научной работе



---

Вдовин Е.П.