

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ**

Нарушение порядка представления статистической информации, а равно представление недостоверной статистической информации влечет ответственность, установленную статьей 13.19 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ, а также статьей 3 Закона Российской Федерации от 13.05.1992 № 2761-1 “Об ответственности за нарушение порядка представления государственной статистической отчетности”

ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

СВЕДЕНИЯ О РАБОТЕ АСПИРАНТУРЫ И ДОКТОРАНТУРЫ  
за 2018 г.

Предоставляют:	Сроки предоставления
юридические лица, осуществляющие подготовку аспирантов и докторантов: - территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу	12 января после отчетного периода

**Форма № 1-НК**

Приказ Росстата:  
Об утверждении формы  
от 30.08.2017 № 563  
О внесении изменений (при наличии)  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_

Годовая

<b>Наименование отчитывающейся организации</b> Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Зоологический институт Российской академии наук				
<b>Почтовый адрес</b> Университетская наб.,1, Санкт-Петербург, 199034				
Код формы по ОКУД	Код			
	отчитывающейся организации по ОКПО (для территориально обособленного подразделения – идентификационный номер)			
1	2	3	4	5
0604030				

**Раздел 1. Сведения о приеме, численности и выпуске аспирантов**  
**1.1. Распределение приема аспирантов по направлениям подготовки**

Код по ОКЕИ: человек – 792

	№ строки	Код направления подготовки	Принято в аспирантуру в отчетном году	
			всего	из них на очную форму обучения
1	2	3	4	5
Численность аспирантов - всего	01	х	4	4
Из строки 01 - численность женщин	02	х	2	2
Из строки 01 – численность аспирантов по направлениям подготовки (сумма данных по направлениям подготовки равна строке 01):	03	06.00.00	4	2
Из общей численности аспирантов (из стр. 01) – численность аспирантов иностранных государств	04	х	0	0
из них стран СНГ	05	х	0	0

## 1.2. Численность аспирантов 1 - 4 года обучения по направлениям подготовки

Код по ОКЕИ: человек – 792

	№ строки	Код направления подготовки	Численность аспирантов на конец года		Из общей численности аспирантов (из гр. 4)	
			всего	из них женщины	обучавшихся по очной форме обучения	обучавшихся по договорам об оказании платных образовательных услуг
1	2	3	4	5	6	7
Численность аспирантов - всего	01	х	13	10	11	0
Из строки 01 – численность женщин	02	х	х	х		
Из строки 01 – численность аспирантов по направлениям подготовки (сумма данных по направлениям подготовки равна строке 01):	03	06.00.00	13	10	11	0
		03.02.04	6	5	6	0
		03.02.05	2	1	2	0
		03.02.10	2	2	1	0
		03.02.11	3	2	2	0
Из общей численности аспирантов (из стр. 01) – численность аспирантов иностранных государств	04	х	0	0	0	х
из них стран СНГ	05	х	0	0	0	х

### 1.3. Численность аспирантов пятого года обучения по отраслям наук и специальностям

Код по ОКЕИ: человек – 792

	№ строки	Индекс отрасли науки и специальности	Численность аспирантов на конец года		Из общей численности аспирантов (из гр. 4)	
			всего	из них женщины	обучавшихся по очной форме обучения	обучавшихся по договорам об оказании платных образовательных услуг
1	2	3	4	5	6	7
Численность аспирантов - всего	01	x	1	1	0	0
Из строки 01 – численность женщин	02	x	x	x	0	0
Из строки 01 – численность аспирантов по отраслям наук и специальностям (сумма данных по отраслям наук равна строке 01; сумма данных по специальностям равна соответствующей отрасли науки):	03	06.00.00	1	1	0	0
		03.02.10	1	1	0	0
Из общей численности аспирантов (из стр. 01) – численность аспирантов иностранных государств	04	x	0	0	0	x
из них стран СНГ	05	x	0	0	0	x

## 1.4. Выпуск аспирантов по направлениям подготовки, отраслям наук и специальностям

Код по ОКЕИ: человек – 792

	№ строки	Индекс отрасли науки и специальности, код направления подготовки	Фактический выпуск аспирантов в отчетном году				Из гр. 4 – выпуск аспирантов, обучавшихся по договорам об оказании платных образовательных услуг		Из гр. 5 – численность лиц, защитивших диссертации в отчитываемой организации
			всего	из них с защитой диссертации	очной формы обучения		всего	из них (из гр. 8) с защитой диссертации	
					всего (из гр. 4)	из них с защитой диссертации (из гр. 6)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Численность аспирантов – всего (сумма строк 03, 04)	01	х	2	0	2	0	0	0	0
Из строки 01 - численность женщин	02	х	2	0	2	0	0	0	0
Из строки 01 – численность аспирантов по отраслям наук и специальностям - всего (сумма данных по отраслям наук равна строке 03; сумма данных по специальностям равна соответствующей отрасли науки)	03	х							
в том числе по отраслям наук и специальностям:			1	0	1	0	0	0	0
		03.02.04							
		03.02.10	1	0	1	0	0	0	0
Из строки 01 – численность аспирантов по направлениям подготовки - всего (сумма данных по направлениям подготовки равна строке 04)	04	х							
в том числе по направлениям подготовки:		06.00.00	2	0	2	0	0	0	0
Из общей численности аспирантов (из стр. 01) – численность аспирантов иностранных государств	05	х	0	0	0	0	х	х	0
из них стран СНГ	06	х	0	0	0	0	х	х	0



	№ строки	Индекс отрасли науки, код направления подготовки	Число диссертационных советов в отчетном году, единиц	Число кандидатских диссертаций, представленных к защите в отчетном году, единиц	Численность лиц, защитивших кандидатские диссертации в диссертационных советах в отчетном году						Справочно: Численность лиц, прикрепленных для подготовки кандидатской диссертации на конец года
					всего (сумма граф 7, 8, 9, 11)	в том числе					
						лицами, прикрепленными для подготовки кандидатской диссертации	лицами, прошедшими аспирантскую подготовку до отчетного года	лицами, выпущенными из аспирантуры с защитой диссертации в отчетном году		после аспирантской подготовки	
								в период аспирантской подготовки			
					всего	из них в отчитывающейся организации (из гр. 9)					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Из строки 01 - по направлениям подготовки - всего (сумма данных по направлениям подготовки равна строке 04)	04	х	х								
в том числе по направлениям подготовки:		03.02.04	1	2	2		2				2
		03.02.05	1	1	1		1				

### Справка к разделу 3.

Число действующих диссертационных советов на конец отчетного года (05) 2 единиц.

Число объединенных диссертационных советов на конец отчетного года (06) \_\_\_\_\_ единиц. Код по ОКЕИ: единица – 642

#### Раздел 4. Научное руководство аспирантами

Код по ОКЕИ: человек – 792

1	№ строки	Численность научных руководителей на конец года, всего	из них имеют звание (ученое звание)			
			доцента	профессора	члена-корреспондента государственной академии наук	академика (действительного члена) государственной академии наук
2	3	4	5	6	7	
Всего	01	16	1	6	2	0
из них женщины	02	2	1	1	0	0
Из строки 01 - имеют ученую степень: кандидата наук	03	4	1	0	x	x
из них женщины	04	1	1	0	x	x
доктора наук	05	13	0	6	2	0
из них женщины	06	1	0	1	0	0

#### Раздел 5. Распределение численности аспирантов по возрасту

Код по ОКЕИ: человек – 792

1	№ строки	Всего (сумма гр. 4-14)	в том числе в возрасте (число полных лет по состоянию на 1 января 2019 года)										
			до 22 (включительно)	23	24	25	26	27	28	29	30-34	35-39	40 и старше
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Численность аспирантов на конец года – всего	01				1	1	2	3	4	2	4	1	
из них женщины	02					1	1	2	4	1	3	1	
Из общей численности аспирантов (из стр. 01) – обучались по очной форме обучения	03				1	1	2	2	3	2	3	1	
из них женщины	04					1	1	1	3	1	2	1	

## Раздел 6. Сведения о приеме, численности и выпуске докторантов

Код по ОКЕИ: человек – 792

	№ строки	Индекс отрасли науки и специальности	Принято в докторантуру в отчетном году	Численность докторантов на конец года			Фактический выпуск докторантов в отчетном году		Из гр. 8 – выпуск докторантов, направленных в докторантуру из других организаций		Численность докторантов, выбывших до окончания докторантуры в отчетном году	Справочно: Численность лиц, подготавливающих или подготовивших докторскую диссертацию вне докторантуры	
				всего	из них женщины	из гр. 5 – направленных в докторантуру из других организаций	всего	из них с защитой диссертации	всего	из них (из гр. 10) с защитой диссертации		всего на конец года	защитившие докторские диссертации в отчетном году
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Всего	01	х											
из них женщины	02	х		х	х								
Из строки 01 – по отраслям наук и специальностям (сумма данных по отраслям наук равна строке 01); (сумма данных по специальностям равна соответствующей отрасли науки):	03												
Из общей численности докторантов (из стр. 01) – численность докторантов иностранных государств	04	х				х			х	х			

### Раздел 7. Распределение численности докторантов по возрасту

Код по ОКЕИ: человек – 792

	№ строки	Всего (сумма гр. 4-9)	в том числе в возрасте (число полных лет по состоянию на 1 января 20 года)					60 и старше
			до 34 (включительно)	35-39	40-49	50-54	55-59	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Численность докторантов на конец года - всего	01							
из них женщины	02							

**Доронин Игорь  
Владимирович**

Должностное лицо, ответственное за предоставление первичных статистических данных (лицо, уполномоченное предоставлять первичные статистические данные от имени юридического лица)

с.н.с.

\_\_\_\_\_  
(должность)

88123280311

\_\_\_\_\_  
(номер контактного телефона)\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

E-mail: Igor.Doronin@zin.ru

\_\_\_\_\_  
(подпись)

«27» декабря 2018год

(дата составления документа)

### Указания по заполнению формы федерального статистического наблюдения

Форму федерального статистического наблюдения № 1-НК «Сведения о работе аспирантуры и докторантуры» (далее – форма федерального статистического наблюдения) предоставляют юридические лица (образовательные организации высшего образования, организации дополнительного профессионального образования, научные организации) и их обособленные подразделения всех форм собственности и ведомственной принадлежности, осуществляющие образовательную деятельность по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (в соответствии с приказом Минобрнауки России 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)» (зарегистрирован Минюстом России 28.01.2014 № 31137)), а также, осуществляющие подготовку научных кадров в докторантуре.

Сведения по форме федерального статистического наблюдения **не заполняют** образовательные организации, находящиеся в ведении федеральных государственных органов, осуществляющих подготовку кадров в интересах обороны и безопасности государства, обеспечения законности и правопорядка (статья 81 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»).

Юридические лица предоставляют указанную форму федерального статистического наблюдения в территориальный орган Росстата по месту своего нахождения. Если юридическое лицо не осуществляет деятельность по месту своего нахождения (юридическому адресу), форма предоставляется по месту фактического осуществления им деятельности.

Юридические лица, имеющие обособленные подразделения<sup>1</sup>, заполняют сведения:

- о деятельности юридического лица без обособленных подразделений и отдельно о деятельности каждого обособленного подразделения на территории данного субъекта Российской Федерации;
- о деятельности каждого обособленного подразделения, расположенного на территории других субъектов Российской Федерации, и направляют их в территориальные органы Росстата по месту их нахождения (осуществления деятельности) по установленному адресу.

Руководитель юридического лица назначает должностных лиц, уполномоченных предоставлять первичные статистические данные от имени юридического лица.

В адресной части формы титульного листа указывается полное наименование отчитывающейся организации в соответствии с учредительными документами, зарегистрированными в установленном порядке, а затем в скобках – краткое наименование. На бланке формы федерального статистического наблюдения, содержащей сведения по обособленному подразделению юридического лица, указывается наименование обособленного подразделения и юридического лица, к которому оно относится.

По строке «Почтовый адрес» указывается наименование субъекта Российской Федерации, юридический адрес с почтовым индексом; если фактический адрес не совпадает с юридическим, то указывается фактическое местонахождение респондента (почтовый адрес). Для обособленных подразделений, не имеющих юридического адреса, указывается почтовый адрес с почтовым индексом.

---

<sup>1</sup> Обособленное подразделение организации – любое территориально обособленное от нее подразделение, по месту нахождения которого оборудованы стационарные рабочие места. Признание обособленного подразделения организации таковым производится независимо от того, отражено или не отражено его создание в учредительных или иных организационно-распорядительных документах организации, и от полномочий, которыми наделяется указанное подразделение. При этом рабочее место считается стационарным, если оно создается на срок более одного месяца (п. 2 ст. 11 Налогового кодекса Российской Федерации).

Юридическое лицо проставляет в кодовой части формы титульного листа:

в графе 2 – код отчитывающейся организации по Общероссийскому классификатору предприятий и организаций (ОКПО) или идентификационный номер (для территориально обособленного подразделения юридического лица) на основании Уведомления о присвоении кода ОКПО (идентификационного номера), размещенного на Интернет-портале Росстата по адресу: <http://statreg.gks.ru>.

в графе 3 – код типа организации:

«05» - научно-исследовательская организация (НИИ),

«20» - образовательная организация высшего образования,

«06» - организация дополнительного профессионального образования;

в графе 4 – научно-исследовательская организация (НИИ) проставляет код сектора деятельности в соответствии с Локальным классификатором секторов деятельности и типов организаций, относящихся к ним (ЛКСД) (приложение к форме федерального статистического наблюдения):

«1» - государственный сектор,

«2» - предпринимательский сектор,

«3» - сектор высшего образования,

«4» - сектор некоммерческих организаций.

Форма федерального статистического наблюдения заполняется за календарный год на основании приказов о зачислении, переводе, отчислении аспирантов и докторантов и других документов.

Показатели Раздела 1 (подразделы 1.1, 1.2, 1.3, 1.4.), Разделов 2, 3 (кроме справки к разделу 3), 5, 6, 7 приводятся, включая граждан государств-участников стран СНГ и других иностранных государств.

Форма федерального статистического наблюдения предоставляется в территориальные органы Федеральной службы государственной статистики только при наличии наблюдаемого события. В случае отсутствия события, отчет по форме федерального статистического наблюдения в территориальные органы статистики не предоставляется.

### **Раздел 1. Сведения о приеме, численности и выпуске аспирантов**

В разделе отражается численность лиц, принятых в аспирантуру в отчетном году, численность аспирантов на конец года и фактический выпуск аспирантов в отчетном году.

**Аспирантура\*** – подготовка кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в образовательных организациях высшего образования, организациях дополнительного профессионального образования и научных организациях.

К освоению программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре допускаются лица, имеющие образование не ниже высшего (специалитет или магистратура) (п.4 ст.69 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»).

**Аспиранты** – лица, обучающиеся в аспирантуре по программе подготовки научно-педагогических кадров (п.4. ст.33 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»).

В разделе не учитывается численность лиц, прикрепленных для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

#### **1.1. Распределение приема аспирантов по направлениям подготовки**

Подраздел заполняется в разрезе направлений подготовки. Коды и наименования направлений подготовки приводятся в полном соответствии с **Перечнем направлений подготовки высшего образования – подготовки кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре**, утвержденным приказом Минобрнауки России от 12.09.2013 № 1061 (зарегистрирован Минюстом России 14.10.2013 № 30163). Код направления подготовки содержит 6 знаков.

В графе 3 по свободным строкам проставляется код направления подготовки.

В графе 4 отражается численность лиц, принятых в аспирантуру в отчетном году, из них в графе 5 – на очную форму обучения. Лица, зачисленные в аспирантуру в порядке восстановления или перевода из других организаций, в графы 4 и 5 не включаются.

По строке 01 показывается численность аспирантов, принятых в аспирантуру в отчетном году на очную и заочную формы обучения.

По строке 02 (из строки 01) показывается численность женщин.

Численность аспирантов, показанная по строке 01, распределяется по свободным строкам (строка 03) по направлениям подготовки. Сумма данных по направлениям подготовки равна строке 01.

Лица, направленные на обучение в аспирантуру из иностранных государств, показываются по строке 04, из них по строке 05 приводятся данные о численности аспирантов стран СНГ.

### **1.2. Численность аспирантов 1 – 4 года обучения по направлениям подготовки**

Подраздел заполняется в разрезе направлений подготовки. Коды и наименования направлений подготовки приводятся в полном соответствии с **Перечнем направлений подготовки высшего образования – подготовки кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре**, утвержденным приказом Минобрнауки России от 12.09.2013 № 1061 (зарегистрирован Минюстом России 14.10.2013 № 30163). Код направления подготовки содержит 6 знаков.

В графе 3 по свободным строкам проставляется код направления подготовки.

Из общей численности аспирантов 1 – 4 года обучения (из графы 4) приводятся сведения о численности женщин (графа 5), численности аспирантов, обучавшихся по очной форме обучения (графа 6) и по договорам об оказании платных образовательных услуг (графа 7).

По строке 01 показывается численность аспирантов 1 – 4 года обучения.

По строке 02 (из строки 01) показывается численность женщин.

По строке 03 численность аспирантов распределяется по свободным строкам по направлениям подготовки. Сумма данных по направлениям подготовки равна строке 01.

По строке 04 показывается численность аспирантов иностранных государств, по строке 05 (из строки 04) – численность аспирантов стран СНГ.

### **1.3. Численность аспирантов пятого года обучения по отраслям наук и специальностям**

Подраздел заполняется по отраслям наук и специальностям. Индексы и наименования отраслей наук и специальностей приводятся в полном соответствии с **Номенклатурой научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени**, утвержденной приказом Минобрнауки России от 25.02.2009 № 59 (зарегистрирован Минюстом России 20.03.2009 № 13561). Индексы отраслей наук и индексы специальностей содержат 6 знаков.

В графе 3 по свободным строкам проставляются индексы отраслей наук и индексы специальностей.

Из общей численности аспирантов пятого года обучения (из графы 4) приводятся сведения о численности женщин (графа 5), численности аспирантов, обучавшихся по очной форме обучения (графа 6) и по договорам об оказании платных образовательных услуг (графа 7).

По строке 01 показывается численность аспирантов пятого года обучения.

По строке 02 (из строки 01) показывается численность женщин.

По строке 03 численность аспирантов распределяется по свободным строкам по отраслям наук и специальностям. Сумма данных по отраслям наук равна строке 01. Сумма данных по специальностям равна соответствующей отрасли науки.

По строке 04 показывается численность аспирантов иностранных государств, по строке 05 (из строки 04) – численность аспирантов стран СНГ.

#### **1.4. Выпуск аспирантов по направлениям подготовки, отраслям наук и специальностям**

Подраздел заполняется по направлениям подготовки, отраслям наук и специальностям. Коды и наименования направлений подготовки приводятся в полном соответствии с **Перечнем направлений подготовки высшего образования – подготовки кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре**, утвержденным приказом Минобрнауки России от 12.09.2013 № 1061 (зарегистрирован Минюстом России 14.10.2013 № 30163). Индексы и наименования отраслей наук и специальностей приводятся в полном соответствии с **Номенклатурой научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени**, утвержденной приказом Минобрнауки России от 25.02.2009 № 59 (зарегистрирован Минюстом России 20.03.2009 № 13561). Коды направлений подготовки и индексы отраслей наук и специальностей содержат 6 знаков.

В графе 3 по свободным строкам проставляются индексы отраслей наук, индексы специальностей, коды направлений подготовки.

В графе 4 показывается фактический выпуск аспирантов, включая лиц, окончивших аспирантуру в отчетном году, как с защитой, так и без защиты диссертации.

Из них (из графы 4) в графе 5 приводятся сведения о лицах, защитивших диссертацию. В численность лиц, защитивших диссертации в период аспирантской подготовки (т.е. в пределах срока аспирантуры, указанного в приказе о зачислении), включаются лица, защитившие диссертации в других организациях. Из их числа в графе 10 выделяются лица, защитившие диссертации в диссертационных советах, созданных в отчитываемой организации.

В графе 6 показывается выпуск аспирантов очной формы обучения, окончивших аспирантуру в отчетном году, как с защитой, так и без защиты диссертации, в графе 7 (из графы 6) - с защитой диссертации.

По графам 8, 9 показывается выпуск аспирантов, обучавшихся по договорам об оказании платных образовательных услуг.

По строке 01 показывается общий итог выпуска аспирантов по отраслям наук и специальностям (строка 03) и по направлениям подготовки (строка 04). Строка 01 равна сумме строк 03, 04 по графам 4-10.

По строке 02 (из строки 01) показывается численность женщин.

По строке 03 показывается итог выпуска аспирантов и распределение его по свободным строкам по отраслям наук и специальностям. Сумма данных по отраслям наук равна строке 03. Сумма данных по специальностям равна соответствующей отрасли науки.

По строке 04 показывается итог выпуска аспирантов и распределение его по свободным строкам по направлениям подготовки. Сумма данных по направлениям подготовки равна строке 04.

По строке 05 показывается выпуск аспирантов иностранных государств, по строке 06 (из строки 05) – выпуск аспирантов стран СНГ.

## **Раздел 2. Движение численности аспирантов**

В разделе показывается движение численности аспирантов. В разделе не учитывается численность лиц, прикрепленных для подготовки кандидатской диссертации без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

## **Раздел 3. Защита кандидатских диссертаций в диссертационных советах научных организаций, образовательных организаций высшего образования и организаций дополнительного профессионального образования**

В разделе приводятся сведения о числе диссертационных советов по защите докторских и кандидатских диссертаций (диссертационных советов), численности лиц, защитивших кандидатские диссертации в диссертационных советах и численности лиц, прикрепленных для подготовки кандидатской диссертации без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

Организация, имеющая диссертационные советы заполняет все графы раздела и Справку к разделу 3. Организация, не имеющая диссертационные советы, заполняет графы 1, 3, 12.

Раздел заполняется по направлениям подготовки, отраслям наук. Коды и наименования направлений подготовки приводятся в полном соответствии с **Перечнем направлений подготовки высшего образования – подготовки кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре**, утвержденным приказом Минобрнауки России от 12.09.2013 № 1061 (зарегистрирован Минюстом России 14.10.2013 № 30163). Индексы и наименования отраслей наук приводятся в полном соответствии с **Номенклатурой научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени**, утвержденной приказом Минобрнауки России от 25.02.2009 № 59 (зарегистрирован Минюстом России 20.03.2009 № 13561). Коды направлений подготовки и индексы отраслей наук содержат 6 знаков.

В графе 4 показывается число диссертационных советов, действовавших в отчетном году по соответствующим направлениям подготовки, отраслям наук. Следует учесть, что если один и тот же диссертационный совет создается для рассмотрения диссертации по разным направлениям подготовки или по специальностям, относящимся к разным отраслям наук, то сведения о нем повторяются по каждому направлению или по каждой отрасли науки.

В графе 5 показывается число кандидатских диссертаций, представленных к рассмотрению в диссертационные советы в отчетном году.

В графе 6 показывается общая численность лиц, защитивших кандидатские диссертации в диссертационных советах в отчетном году.

Графа 6 равна сумме граф 7, 8, 9, 11 по всем строкам.

Из численности лиц, защитивших в отчетном году диссертацию в период аспирантской подготовки (из графы 9), в графе 10 показывается численность лиц, проходивших аспирантскую подготовку в отчитывающейся организации.

Графа 10 по строкам 01, 02, 03, 04 должна быть равна графе 10 по строкам 01, 02, 03, 04 подраздела 1.4.

В графе 11 показываются лица, окончившие аспирантуру в отчетном году и защитившие диссертацию за пределами срока аспирантской подготовки.

В графе 12 показывается численность лиц, прикрепленных для подготовки кандидатской диссертации без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, на конец года.

По строке 01 в графах 5-12 приводится общий итог данных по отраслям наук (строка 03) и по направлениям подготовки (строка 04). Строка 01 равна сумме строк 03, 04 по графам 5-12.

Из общего итога (из строки 01) по строке 02 приводится численность женщин.

По строке 03 в графах 5-12 показывается итог данных и распределение его по свободным строкам (графы 1-12) по отраслям наук. Сумма данных по отраслям наук равна строке 03.

По строке 04 в графах 5-12 показывается итог данных и распределение его по свободным строкам (графы 1-12) по направлениям подготовки. Сумма данных по направлениям подготовки равна строке 04.

В **Справке к разделу 3** по строке 05 приводится число действующих диссертационных советов на конец отчетного года, по строке 06 - число объединенных диссертационных советов, для которых данная организация является базовой.

Строка 05 может быть больше либо равна строке 06.

#### **Раздел 4. Научное руководство аспирантами**

В графе 3 показываются все научные руководители аспирантов, осуществлявшие их подготовку на конец года, независимо от основного места работы.

По графам 4-7 показывается численность научных руководителей, имеющих ученое звание доцента, ученое звание профессора, звание члена корреспондента государственной академии наук, звание академика (действительного члена) государственной академии наук.

Руководитель аспирантами, имеющий два звания (например: ученое звание профессора и звание академика), учитывается один раз по наивысшему званию (т.е. академика).

В графах 6, 7 указываются только члены-корреспонденты и академики (действительные члены) государственных академий наук: Российской академии наук, Российской академии сельскохозяйственных наук, Российской академии медицинских наук, Российской академии архитектуры и строительных наук, Российской академии образования, Российской академии художеств.

Графа 3 должна быть больше или равна сумме граф 4-7 по строкам 01, 02, 05, 06.

В строках 03-06 из общего числа научных руководителей (строка 01) по всем графам приводятся данные о руководителях, имеющих ученые степени кандидата наук и доктора наук.

#### **Раздел 5. Распределение численности аспирантов по возрасту**

В разделе приводятся данные о распределении аспирантов по возрасту на конец года.

В графе 3 показывается общая численность аспирантов.

По графам 4-14 численность аспирантов распределяется по возрасту, исходя из полных лет по состоянию на 1 января следующего за отчетным года.

Графа 3 по строкам 01-04 равна сумме граф 4-14.

Строка 01 графы 3 равна сумме строки 01 графы 4 подраздела 1.2 и строки 01 графы 4 подраздела 1.3.

Строка 02 графы 3 равна сумме строки 01 графы 5 раздела 1.2 и строки 01 графы 5 подраздела 1.3.

Строка 03 графы 3 равна сумме строки 01 графы 6 подраздела 1.2 и строки 01 графы 6 подраздела 1.3.

Строка 04 графы 3 равна сумме строки 02 графы 6 раздела 1.2 и строки 02 графы 6 подраздела 1.3.

#### **Раздел 6. Сведения о приеме, численности и выпуске докторантов**

В разделе отражается численность лиц, принятых в докторантуру, численность докторантов на конец года и фактический выпуск докторантов в отчетном году.

**Докторантура\*** – форма подготовки научных кадров.

**Докторанты\*** – лица, имеющие ученую степень кандидата наук и направленные в докторантуру для подготовки диссертации на соискание ученой степени доктора наук, соответствующие требованиям, указанным в разделе II Положения о докторантуре, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 04.04.2014 № 267.

Раздел заполняется по отраслям наук и специальностям. Наименования отраслей наук и специальностей приводятся в полном соответствии с **Номенклатурой научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени**, утвержденной приказом Минобрнауки России от 25.02.2009 № 59 (зарегистрирован Минюстом России 20.03.2009 № 13561). Индексы отраслей наук и индексы специальностей содержат 6 знаков.

В графе 3 по свободным строкам проставляются индексы отраслей наук и индексы специальностей.

В графе 4 показывается численность лиц, принятых в докторантуру в отчетном году.

В графах 5-7 показывается численность докторантов на конец года, в графах 8, 9 – фактический выпуск докторантов в отчетном году, в графах 10, 11 – выпуск докторантов, направленных в докторантуру из других организаций.

В графе 12 показывается численность докторантов, выбывших до окончания докторантуры в отчетном году.

В графе 13 показывается численность лиц, подготавливающих или подготовивших докторскую диссертацию вне докторантуры; в графе 14 – численность лиц, подготовивших докторскую диссертацию вне докторантуры и защитивших ее в отчетном году.

По строке 01 в графах 4-12 приводится численность докторантов - всего, из них по строке 02 - численность женщин.

По строке 03 показывается по свободным строкам по отраслям наук и специальностям распределение докторантов (графы 4-12) и распределение численности лиц, подготавливающих или подготовивших докторскую диссертацию вне докторантуры (графы 13, 14). Сумма данных по отраслям наук равна строке 01. Сумма данных по специальностям равна соответствующей отрасли науки.

По строке 04 в графах 4-6, 8, 9, 12-14 выделяются данные о лицах, направленных на обучение в докторантуру из иностранных государств (включая страны СНГ).

#### **Раздел 7. Распределение численности докторантов по возрасту**

В разделе приводятся данные о распределении докторантов по возрасту на конец года.

В графе 3 показывается общая численность докторантов.

По графам 4-9 численность докторантов распределяется по возрасту, исходя из полных лет по состоянию на 1 января следующего за отчетным года.

Графа 3 по строкам 01, 02 равна сумме граф 4-9.

Строка 01 графы 3 равна строке 01 графы 5 раздела 6.

Строка 02 графы 3 равна строке 01 графы 6 раздела 6.

---

\* Определение приведено в целях заполнения настоящей формы федерального статистического наблюдения № 1-НК.

**Приложение к форме  
федерального статистического  
наблюдения (справочно)**

**Локальный классификатор секторов деятельности и типов организаций, относящихся к ним (ЛКСД)**

Код сектора ЛКСД	Сектора деятельности	Содержание
1	Государственный сектор	Организации министерств и ведомств, которые обеспечивают управление государством и удовлетворение потребностей общества в целом (государственное управление, оборона, общественный порядок; здравоохранение, культура, досуг, социальное обеспечение и т.п.), включая федеральные и местные органы. Некоммерческие организации, полностью или в основном финансируемые и контролируемые правительством, за исключением организаций, относящихся к высшему образованию. Эти организации в первую очередь обслуживают правительство и не ставят своей задачей получение прибыли, а в основном вовлечены в исследовательскую деятельность, касающуюся общественных и административных функций.
2	Предпринимательский сектор	Все организации и предприятия, чья основная деятельность связана с производством продукции или услуг в целях продажи (отличных от услуг сектора высшего образования), в том числе находящиеся в собственности государства. Частные некоммерческие организации, в основном обслуживающие вышеназванные организации.
3	Сектор высшего образования	Образовательные организации высшего образования, независимо от источников финансирования или правового статуса. Научно-исследовательские институты, экспериментальные станции, клиники, находящиеся под непосредственным контролем или управлением, либо ассоциированные образовательными организациями высшего образования. Организации, непосредственно обслуживающие высшее образование (организации системы Министерства образования и науки Российской Федерации).
4	Сектор некоммерческих организаций	Организации, не ставящие своей целью получение прибыли (профессиональные общества, союзы, ассоциации, общественные, благотворительные организации, фонды); кроме фондов, более чем наполовину финансируемых государством, которые относятся к государственному сектору. Физические лица (частные домашние хозяйства).

### Необходимые контроли при заполнении формы

Графы	Строки
Кодовая часть формы: если графа 3 = 05 (НИИ), то графа 4 = 1 или 2 или 3 или 4	
Раздел 1.	
Подраздел 1.1.	
Гр.4>=Гр.5 по строкам 01-05;	Стр.01>= Стр.02, Стр.04, Стр.05 по графам 4, 5; Стр.01 разность граф 4 и 5 (др. формы обучения) >= Стр.02 разности граф 4 и 5 (др. формы обучения); Стр.04>= Стр.05 по графам 4, 5; Сумма данных по направлениям подготовки по стр.03 = Стр.01 по графам 4, 5.
Подраздел 1.2.	
Гр.4>=Гр.5 по строкам 01, 03-05; Гр.4>=Гр.6 по строкам 01, 03-05; Гр.4>=Гр.7 по строкам 01, 03.	Стр.01>= Стр.02 по графам 6, 7, Стр.04 по графам 4-6, Стр.05 по графам 4-6; Стр.01 гр.5>= Стр.02 по графам 6, 7; Стр.01 разность граф 4 и 6 (др. формы обучения) >= разности Стр.01 гр.5 и Стр.02 гр.6 (др. формы обучения); Стр.04>= Стр.05 по графам 4-6; Сумма данных по направлениям подготовки по стр.03 = Стр.01 по графам 4-7.
Подраздел 1.3.	
Гр.4>=Гр.5 по строкам 01, 03-05; Гр.4>=Гр.6 по строкам 01, 03-05; Гр.4>=Гр.7 по строкам 01, 03.	Стр.01>= Стр.02 по графам 6, 7, Стр.04 по графам 4-6, Стр.05 по графам 4-6; Стр.01 гр.5>= Стр.02 по графам 6, 7; Стр.01 разность граф 4 и 6 (др. формы обучения) >= разности Стр.01 гр.5 и Стр.02 гр.6 (др. формы обучения); Стр.04>= Стр.05 по графам 4-6; Сумма данных по отраслям наук по стр.03 = Стр.01 по графам 4-7; сумма данных по специальностям равна соответствующей отрасли

	науки по стр.03 по графам 4-7.
Графы	Строки
Подраздел 1.4.	
<p>Гр.4&gt;=Гр.5, Гр.6 по строкам 01-06;  Гр.5&gt;=Гр.7, Гр.10 по строкам 01-06;  Гр.5&gt;=Гр.9 по строкам 01-04;  Гр.6&gt;=Гр.7 по строкам 01-06;  Гр.4&gt;=Гр.8 по строкам 01-04;  Гр.8&gt;=Гр.9 по строкам 01-04.</p>	<p>Стр.01 = сумме строк 03, 04 по графам 4-10;  Стр.01&gt;= Стр.02 по графам 4-10, Стр.05 по графам 4-7, 10, Стр.06 по графам 4-7, 10;  Стр.01 разность граф 4 и 6 (др. формы обучения) &gt;= Стр.02 разности граф 4 и 6 (др. формы обучения);  Стр.01 разность граф 5 и 7 (др. формы обучения) &gt;= Стр.02 разности граф 5 и 7 (др. формы обучения);  Стр.05&gt;= Стр.06 по графам 4-7, 10;  Сумма данных по отраслям наук по стр.03 = Стр.03 по графам 4-10; сумма данных по специальностям равна соответствующей отрасли науки по стр.03 по графам 4-10;  Сумма данных по направлениям подготовки по стр.04 = Стр.04 по графам 4-10.</p>
Раздел 2.	
	Стр.01>=Стр.02 по графам 3-7.
Раздел 3.	
<p>Гр.6= Сумме граф 7, 8, 9, 11 по строкам 01-04;  Гр.9&gt;=Гр.10 по строкам 01-04;  Гр.10 по строкам 01, 02, 03, 04 = Гр.10 по строкам 01, 02, 03, 04 подраздела 1.4.</p>	<p>Стр.01 = сумме строк 03, 04 по графам 5-12;  Стр.01&gt;=Стр.02 по графам 5-12;  Сумма данных по отраслям наук по стр.03 = Стр.03 по графам 5-12;  Сумма данных по направлениям подготовки по стр.04 = Стр.04 по графам 5-12;  Если по отраслям наук по стр.03 гр.4 = 0 (т.е. не заполнена), то графы 1, 3, 12 &gt; 0 (т.е. заполняются);  Если по направлениям подготовки стр.04 гр.4 = 0 (т.е. не заполнена), то графы 1, 3, 12 &gt; 0 (т.е. заполняются);  Если Стр.03 гр.6 &gt; 0 по нескольким отраслям наук, то гр. 4 &gt; 0 хотя бы по одной из отраслей наук;  Если Стр.04 гр.6 &gt; 0 по нескольким направлениям подготовки, то гр. 4 &gt; 0 хотя бы по одному из направлений подготовки;  Если Стр.05 Справки к разделу 3 &gt; 0, то Стр.03 гр.4 &gt; 0 хотя бы по одной из отраслей наук;  Если Стр.05 Справки к разделу 3 &gt; 0, то Стр.04 гр.4 &gt; 0 хотя бы по одному из направлений подготовки.</p>

Графы	Строки
Справка к разделу 3.	
Стр.05>=Стр.06.	
Раздел 4.	
<p>Гр.3&gt;=Сумме граф 4-7 по строкам 01, 02, 05, 06; Гр.3&gt;=Сумме граф 4-5 по строкам 03, 04.</p>	<p>Стр.01&gt;=Стр.02 по графам 3-7; Стр.01&gt;=Стр.03 по графам 3-5, Стр.05 по графам 3-7; Стр.01&gt;=Сумме строк 03, 05 по графам 3-5; Стр.01&gt;=Стр.05 по графам 6, 7; Стр.02&gt;=Стр.04 по графам 3-5, Стр.06 по графам 3-7; Стр.02&gt;=Сумме строк 04, 06 по графам 3-5; Стр.02&gt;=Стр.06 по графам 6, 7; Стр.03&gt;=Стр.04 по графам 3-5; Стр.05&gt;=Стр.06 по графам 3-7.</p>
Раздел 5.	
<p>Гр.3=Сумме граф 4-14 по строкам 01-04.</p>	<p>Стр.01&gt;=Стр.02, Стр.03 по графам 3-14; Стр.02&gt;=Стр.04 по графам 3-14; Стр.03&gt;=Стр.04 по графам 3-14; Разность строк 01 и 03 по графам 3-14 (др. формы обучения) &gt;= разности строк 02 и 04 по графам 3-14 (др. формы обучения); Стр.01 гр.3=Стр.01 гр.4 подраздела 1.2.+Стр.01 гр.4 подраздела 1.3; Стр.02 гр.3=Стр.01 гр.5 подраздела 1.2.+Стр.01 гр.5 подраздела 1.3; Стр.03 гр.3=Стр.01 гр.6 подраздела 1.2.+Стр.01 гр.6 подраздела 1.3; Стр.04 гр.3=Стр.02 гр.6 подраздела 1.2.+Стр.02 гр.6 подраздела 1.3.</p>
Раздел 6.	
<p>Гр.5&gt;=Гр.6 по строкам 01, 03, 04, Гр.7 по строкам 01, 03; Гр.8&gt;=Гр.9 по строкам 01-04, Гр.10 по строкам 01-03; Гр.10&gt;=Гр.11 по строкам 01-03; Гр.9&gt;=Гр.11 по строкам 01-03.</p>	<p>Стр.01&gt;=Стр.02 по графам 4, 7-14, Стр.04 по графам 4-6, 8, 9, 12-14; Стр.01 гр.6 &gt;= Стр.02 гр.7; Сумма данных по отраслям наук по Стр.03 = Стр.01 по графам 4-14; сумма данных по специальностям равна соответствующей отрасли науки по Стр.03 по графам 4-14.</p>

Графы	Строки
Раздел 7.	
Гр.3=Сумме граф 4-9 по строкам 01, 02.	Стр.01>=Стр.02 по графам 3-9; Стр.01 гр.3=Стр.01 гр.5 раздела 6; Стр.02 гр.3=Стр.01 гр.6 раздела 6.

КОНТРОЛЬНЫЙ СПИСОК № 1  
наличия аспирантов Зоологического института РАН  
на 1 декабря 2018 г.

N/N п. п	Фамилия, имя, отчество	Год рождения	Дата зачисления	Срок окончания	Шифр специальности	Постоянное место жительства	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Основная аспирантура с отрывом от производства							
1	Бондарева Ольга Васильевна	1991	1.10.2016	31.09.2020	03.02.04	С-Петербург	
2	Ганюкова Анна Игоревна	1990	25.09.2017	24.09.2021	03.02.04	С-Петербург	
3	Гнетнева Анна Николаевна	1991	1.10.2016	31.09.2020	03.02.04	Нижний Новгород	
4	Демчук Анна Сергеевна	1991	10.10.2015	09.10.2020	03.02.10	Кингисепп	
5	Доронина Марина Анатольевна	1986	25.09.2017	24.09.2021	03.02.04	С-Петербург	
6	Иванова Наталия Юрьевна	1993	25.09.2017	24.09.2021	03.02.04	С-Петербург	
7	Ищенко Илья Сергеевич	1993	1.10.2016	31.09.2020	03.02.04	Кандалакша	
8	Анашина Анна Дмитриевна	1992	1.11.2018	30.10.2022	03.02.04	Кандалакша	

9	Миролюбов Алексей Александрович	1992	10.10.2015	09.10.2019	03.02.11	С-Петербург	
10	Полянина Кристина Сергеевна	1994	1.11.2018	30.10.2022	03.02.11	С-Петербург	
11	Полянская- Образцова Екатерина Михайловна	1984	10.10.2015	09.10.2020	03.02.04	С-Петербург	
12	Чемырева Василиса Григорьевна	1989	10.10.2015	09.10.2019	03.02.05	С-Петербург	
13	Шаповалов Андрей Михайлович	1986	10.10.2015	09.10.2019	03.02.05	Оренбург	
14	Седихин Николай Владиславович	1995	1.11.2018	30.10.2022	03.02.05	С-Петербург	
15	Снетков Павел Борисович	1990	1.11.2018	30.10.2022	03.02.04	С-Петербург	
2. Основная аспирантура без отрыва от производства							
16	Кочанова Елена Сергеевна	1991	10.10.2015	09.10.2020	03.02.10	Сыктывкар	
17	Малышева Ольга Дмитриевна	1989	10.10.2015	09.10.2020	03.02.11	С-Петербург	
18	Стратаненко	1992	1.10.2014	30.09.2019	03.02.10	С-Петербург	

	Екатерина Алексеевна						
3. Контрактная аспирантура без отрыва от производства							

Врио. директора ЗИН РАН

С.Ю. Синев

КОНТРОЛЬНЫЙ СПИСОК № 2

Аспирантов, выпущенных (отчисленных) с 1 января 2018 г. по 1 декабря 2018 г. Зоологическим институтом РАН

N/ N	Фамилия, имя, отчество	Дата отчисления	Причина отчисления	Шифр специальности	Куда направлен после окончания аспирантуры
1. Основная аспирантура с отрывом от производства					
1	Котельникова Валентина Сергеевна	01.10.2018	В связи с окончанием срока	03.02.10	ГосНИОРХ г. Пермь
2	Нефедова Екатерина Александровна	01.10.2018	В связи с окончанием срока	03.02.04	ЗИН РАН
2. Основная аспирантура без отрыва от производства					
3. Контрактная аспирантура без отрыва от производства					

Врио. директора ЗИН РАН

С.Ю. Синев

КОНТРОЛЬНЫЙ СПИСОК № 3  
наличия докторантов Зоологического института РАН на 1 января 2018 г.

NN п/п	Фамилия, имя, отчество	Год рождения	Дата зачисления	Срок окончания	Шифр специальности	Постоянное место жительства	Из какой организации поступил в докторантуру
1	2	3	4	5	6	7	8
Докторантура с отрывом от производства на бюджетной основе							
нет							

Врио. директора ЗИН РАН

С.Ю. Синев

КОНТРОЛЬНЫЙ СПИСОК № 4

докторантов, выпущенных (отчисленных) с 1 января 2018 г. по 31 декабря 2018 г. Зоологическим институтом РАН

NN п/п	Фамилия, имя, отчество	Дата зачисления	Дата отчисления	Причина отчисления	Шифр специальности	Куда направлен после отчисления
нет						

Врио. директора ЗИН РАН

С.Ю. Синев