Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки ИНСТИТУТ ТЕОРИИ ПРОГНОЗА ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЙ И МАТЕМАТИЧЕСКОЙ ГЕОФИЗИКИ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

ПРИКАЗ

От «26» июля 2019 г.

№ 86/1 / к

г. Москва

Об утверждении и введении Положения о порядке проведения аттестации работников, занимающих должности научных работников

В целях улучшения организации труда работников ФГБУН ИТПЗ РАН

ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1. Утвердить и ввести в действие Положение о порядке проведения аттестации работников, занимающих должности научных работников Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института теории прогноза землетрясений и математической геофизики Российской академии наук (ИТПЗ РАН) с 26 июля 2019 года согласно приложению.
- 2. Специалисту по кадрам обеспечить ознакомление работников ФГБУН ИТПЗ РАН с данным положением.

ВРИО директора ИТПЗ РАН чл.корр.РАН

A

П.Н.Шебалин

«Согласовано»

Уполномоченный общим собранием представитель трудового коллектива Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института теории прогноза землетрясений и математической геофизики Российской академии наук

д.ф.-м.н. Вкогобоков

«Утверждаю» Врио директора Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института теории прогноза землетрясений и математической геофизики Российской академии наук

д.ф.-м.н. <u>(</u> 4 «26» и ~n »

П.Н. Шебалин 2019 г.

положение

о порядке проведения аттестации работников, занимающих должности научных работников в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте теории прогноза землетрясений и математической геофизики Российской академии наук (ИТПЗ РАН)

І. Обшие положения

- 1.1. Настоящее Положение о порядке проведения аттестации работников занимающих, должности научных работников в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте теории прогноза землетрясений и математической геофизики Российской академии наук (далее Положение, Институт) разработано в соответствии с Трудовым кодексом РФ, приказом Минобрнауки России от 27.05.2015 г. № 538 "Об утверждении порядка проведения аттестации работников, занимающих должности научных работников".
- 1.2. Настоящее Положение определяет правила, основные задачи и принципы проведения аттестации работников, занимающих должности научных работников в Институте.
- 1.3. Аттестация проводится с целью подтверждения соответствия работников занимаемым ими должностям научных работников на основе результатов их профессиональной деятельности.
- 1.4. Аттестации подлежат штатные научные работники Института, а также научные работники, работающие по совместительству (внешнему), с которыми заключены бессрочные трудовые договоры.
 - 1.5. Аттестации не подлежат:
- а) научные работники, трудовые договоры с которыми заключены на определенный срок;
 - б) научные работники, проработавшие в занимаемой должности менее двух лет;
 - в) беременные женщины;
 - г) женщины, находящиеся в отпуске по беременности и родам;
- д) работники, находящиеся в отпуске по уходу за ребенком до достижения им возраста трех лет.

Аттестация работников, перечисленных в подпунктах "г" и "д" настоящего пункта, возможна не ранее чем через один год после их выхода из указанных отпусков.

II. Сроки проведения аттестации.

- 2.1. Аттестация проводится не чаще одного раза в два года и не реже одного раза в пять лет.
- 2.2. Графики проведения аттестации и списки научных работников, подлежащих аттестации, утверждаются директором Института. В графике проведения аттестации указываются фамилия, имя, отчество аттестуемого, его должность, дата, время и место проведения аттестации.
- 2.3. В исключительных случаях (при временной нетрудоспособности, отпуске или командировке аттестуемого) возможны внесения изменений в график проведения аттестации с назначением для такого научного работника специальной даты проведения аттестации.
- 2.4. Решение о дате проведения аттестации работников, месте и времени проведения аттестации принимается директором Института (уполномоченным им лицом) и доводится до сведения работников, подлежащих аттестации, не позднее чем за 30 календарных дней до дня проведения аттестации, под роспись, а также путем размещения сообщения на официальном сайте Института в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

III. Аттестационная комиссия

3.1. Для проведения аттестации в Институте приказом директора создается аттестационная комиссия. Приказ о создании аттестационной комиссии размещается на официальном сайте Института в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

Состав аттестационной комиссии формируется с учетом необходимости исключения возможности конфликта интересов, который мог бы повлиять на принимаемые аттестационной комиссией решения.

- 3.2. Численность и персональный состав аттестационной комиссии утверждается приказом директора Института.
- 3.3. Аттестационная комиссия состоит из председателя, заместителя председателя, секретаря и членов комиссии.

В состав аттестационной комиссии в обязательном порядке включаются директор Института, ученый секретарь, уполномоченный представитель трудового коллектива, уполномоченный сотрудник по ведению информационной базы, ведущие ученые, приглашенные из других организаций сходного профиля.

- 3.4. Председателем аттестационной комиссии является директор Института.
 - 3.4.1. Председатель аттестационной комиссии:
- осуществляет общее руководство работой аттестационной комиссии и обеспечивает выполнение настоящего Положения;
- объявляет заседание аттестационной комиссии правомочным или выносит решение об его переносе из-за отсутствия кворума;
 - определяет порядок рассмотрения обсуждаемых вопросов;
- осуществляет иные действия в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и настоящим Положением.
- В случае временного отсутствия (болезни, отпуска, командировки и других уважительных причин) председателя аттестационной комиссии, его полномочия исполняет заместитель председателя аттестационной комиссии.
 - 3.5. Секретарь аттестационной комиссии:
- размещает информацию об аттестации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (на сайте Института);
 - ведет протоколы заседаний аттестационной комиссии;

- организует документооборот и делопроизводство аттестационной комиссии;
- организует предоставление раздаточных материалов, в том числе всех поступивших от аттестуемых работников документов членам аттестационной комиссии;
 - 3.6. Члены аттестационной комиссии:
- знакомятся со всеми представленными на рассмотрение документами и сведениями;
 - участвуют в принятии решения комиссии.

IV. Порядок проведения аттестации научных работников

- 4.1. При проведении аттестации работников Института объективно оцениваются:
- результаты научной деятельности работников и (или) результаты деятельности возглавляемых ими научных подразделений (научных групп) в динамике за период, предшествующий аттестации, в том числе достигнутые работниками количественные показатели результативности труда;
- личный вклад работников в развитие науки, решение научных проблем в соответствующей области знаний и влияние такого вклада на результативность и развитие Института;
- повышение личного профессионального уровня и (или) профессионального уровня научных работников возглавляемых работниками научных подразделений (научных групп).
- 4.2. В целях проведения аттестации для научного работника Институт на основании примерного перечня количественных показателей результативности труда устанавливает перечень показателей о научной и научно-организационной деятельности научных работников по занимаемой должности (приложение № 1 к настоящему Положению).

Значения соответствующих количественных показателей результативности труда устанавливаются Институтом, с учетом значений, достигнутых референтной группой, в которую входит Институт в соответствии с Правилами оценки и мониторинга результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 8 апреля 2009 г. N 312 (ред.от 08.06.2019 г.). Для каждого из видов показателей результативности определяются критерии значимости результатов.

Количественные показатели результативности труда могут быть достигнуты лично научным работником, либо возглавляемым им подразделением (научной группой).

4.3. В целях проведения аттестации Институт создает информационную базу, порядок ведения которой и состав содержащихся в ней сведений определяются соответствующим Положением. утверждаемым руководителем института, отвечают требованиям законодательства Российской Федерации 0 защите персональных данных законодательства Российской Федерации о государственной и иной охраняемой законом тайне.

Сведения о результатах вносятся в информационную базу уполномоченным работником Института по мере необходимости, в том числе при получении новых результатов, и контролируются ученым секретарем Института с использованием государственных информационных и других систем и публикационных баз данных.

В целях контроля полноты и достоверности сведений о результатах, содержащиеся в информационной базе, указанные сведения должны быть открыты и доступны работнику.

Проверку полноты и достоверности сведений, содержащихся в информационной базе, осуществляет сам работник, который при обнаружении неактуальных сведений о себе вправе обратиться с просьбой об устранении неточностей. Уполномоченный работник после проверки вносит соответствующие изменения в информационную базу.

4.4. Аттестация проводится путем количественной и качественной оценки результативности труда работников на основе сведений, содержащихся в информационной базе, и лично представляются работником (приложения № 2 и № 3 к

настоящему Положению). При проведении такой оценки учитываются личные результаты и (или) личный вклад работника и (или) вклад возглавляемого работником подразделения (научной группы) по следующим направлениям:

- формирование новых целей, направлений и тематик научной, научно-технической, инновационной деятельности Института;
- соответствие количественных и качественных показателей результативности труда работника целям и задачам Института, ожидаемому вкладу работника в результативность Института с учетом эквивалентных показателей научных организаций референтной группы, в которую входит Институт;
- количественные и качественные показатели результативности труда работника, полученные им, в том числе возникающие в ходе выполнения основных научных, научнотехнических проектов Института.
- 4.5. При проведении аттестации проводится сопоставление достигнутых количественных показателей результативности труда количественным показателям результативности труда, установленным для работника согласно пункту 4.4 настоящего Положения.

В соответствии с законом Российской Федерации от 21.07.1993 г. № 5485-1 (ред.от 29.07.2018 г.) "О государственной тайне" аттестация научных работников, выполнявших работы ограниченного доступа проводится по представлению ответственного исполнителя данных работ председателю аттестационной комиссии.

В случае, если при сопоставлении установлено достижение (превышение) запланированных количественных показателей результативности труда, работник считается аттестованным.

В противном случае на заседании аттестационной комиссии рассматриваются количественные и качественные показатели в соответствии с направлениями деятельности Института при необходимости при личном участии работника.

Аттестуемый работник вправе по собственной инициативе представить в аттестационную комиссию дополнительные сведения о своей профессиональной деятельности, а также заявление о своем несогласии с представленными материалами или пояснительную записку к ним. Документы представляются научным работником за период с даты его предыдущей аттестации, а при первичной аттестации – с даты принятия его на работу.

4.6. Аттестация может проводиться как без участия аттестуемого (заочно), так и в его присутствии (очно).

Очное участие аттестуемого предусматривается в следующих случаях:

- по его желанию:
- при наличии среди членов аттестационной комиссии разногласий по поводу оценки научной деятельности аттестуемого или для уточнения данных у аттестуемого;
- если установлено, что показатели аттестуемого ниже предусмотренных в его должностных квалификационных характеристиках и стоит вопрос о его соответствии занимаемой должности
 - 4.7. Аттестационной комиссией принимается одно из следующих решений:
 - а) соответствует занимаемой должности (указывается должность научного работника);
- б) не соответствует занимаемой должности (указывается должность научного работника и причины несоответствия).
- 4.8. Решение аттестационной комиссии принимается большинством голосов присутствующих на заседании членов аттестационной комиссии и оформляется протоколом (приложение № 4 к настоящему Положению).

При аттестации работника, являющегося членом аттестационной комиссии, решение аттестационной комиссии принимается в его отсутствие в общем порядке.

Заседание аттестационной комиссии считается правомочным, если на нем присутствуют не менее двух третей ее членов.

При равенстве голосов окончательное решение принимает председательствующий на аттестационной комиссии.

4.9. Выписка из протокола заседания аттестационной комиссии, содержащая сведения о фамилии, имени, отчестве (при наличии) работника, наименовании его должности, дате заседания аттестационной комиссии и результате голосования, принятом аттестационной комиссией решении в течение 10 календарных дней с момента принятия решения направляется работнику и размещается Институтом в единой информационной системе по адресу "ученые-исследователи.рф" (приложение $N_{\rm o}$ 5 к настоящему Положению).

4.10. Материалы аттестации работников передаются аттестационной комиссией директору Института не позднее 5 рабочих дней со дня проведения заседания аттестационной комиссии для организации хранения и принятия решений в соответствии

с Трудовым кодексом Российской Федерации.

4.11. Работник вправе обжаловать результаты аттестации в соответствии с законодательством Российской Федерации.

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по научной работе, к.ф.-м.н. А.К. Некрасова

Ученый секретарь В.А. Тимофеева

Помощник директора по наукометрии Т.В. Прохорова

Главный специалист отдела кадров С.В. Удалова

ПОКАЗАТЕЛИ

о научной и научно-организационной деятельности научных работников Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института теории прогноза землетрясений и математической геофизики Российской академии наук для прохождения аттестации

N n/n	Количественный показатель результативности труда научных работников	Единица измерения	Rommentapina	Количественный критерий результатов/приме чание
1	Число публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования	единиц	Учитываются рецензируемые публикации (представляется библиографический перечень статей) за отчетный период, размещенные в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования: — Web of Science; — РИНЦ; — Google Scholar	За 5 последних лет: М.н.с. – 3 Н.с. – 5 С.н.с. – 7 В.н.с. – 9 Г.н.с. – 11 Зав.лаб - 11
2	Научные монографии, переводы монографий, учебники, имеющие международный книжный номер ISBN или гриф Минобрнауки (для учебников)	единиц	Указываются научные монографии, переводы монографий, учебники, имеющие международный книжный номер ISBN, подготовленные под редакцией, при авторстве или соавторстве работника	
3	Количество докладов, сделанных работником на российских и международных конференциях.	единиц	Учитываются все доклады, сделанные работником на российских и международных конференциях (необходимо указать названия конференций, место и дату проведения, статус доклада: приглашенный, устный, стендовый)	S.
4	Количество созданных результатов интеллектуально деятельности (патенты, свидетельства о регистрации, ноу-хау)		Учитываются результаты, сведения о которых внесены единую государственную информационную систему учета научно-	Показателями в качества является наличие государственной регистрации и

			исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 12 апреля 2013 г. N 327 и в единый реестр в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации и от 26 февраля 2002 г. N 131, а также ноу-хау, принятые комиссией по выявлению и охране результатов интеллектуальной деятельности	правовой охраны в РФ, за пределами РФ, а также использование результатов, полученных работником и (или) при его участии
5	Руководство (участие) в работах по грантам, программам, госконтрактам, ФЦП, хоздоговорам	единиц	Указываются: — гранты (РНФ, РФФИ, программы РАН и ОНЗ РАН); — госконтракты, ФЦП; — хоздоговора на выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ	
6	Преподавательская и образовательная деятельность	единиц	Учитывается информация: — количество преподаваемых курсов (с указанием вуза), — руководство научно-производственной и преддипломной практикой студентов, — руководство аспирантами, — руководство бакалаврами и магистрами	
7	Особо важные научные результаты, включенные в важнейшие достижения РАН	единиц	Важнейшими считаются только те результаты, которые официально направляются в ОНЗ РАН.	
8	Участие в работе Диссертационных советов	единиц	Организация, шифр ДС, специальность	
9	Экспертная деятельность	единиц	Экспертные заключения для госучреждений, фондов и частных компаний	
10	Сведения о премиях и наградах за профессиональную деятельность		Название премий или наград (постановление органов госвласти)	

Приложение № 2 к Положению о порядке проведения аттестации работников, занимающих должности научных работников в ИТПЗ РАН

СВЕДЕНИЯ

о научной и научно-организационной деятельности научного работника Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института теории прогноза землетрясений и математической геофизики Российской академии наук

аттестационный период

Общие св	Общие сведения об аттестуемом научном работнике					
Фамилия						
Имя						
Отчество						
Дата рождения						
Сведения об образовании: - когда и какое учебное заведение окончил		1				
- специальность и квалификация по документу об образовании						
Структурное подразделение						
Должность						
Ученая степень						
Ученое звание						
Стаж научной работы, лет						

Све	Сведения о научной и научно-организационной деятельности за аттестуемый период				
No		Количество	Примечание		
1	Число публикаций, индексируемых в	8	Учитываются		
	российских и международных		рецензируемые публикации		
	информационно-аналитических системах		(представляется		
	научного цитирования		библиографический		
	(форма 1 приложения № 3)		перечень статей) за отчетный		
			период, размещенные в		
			российских и		
			международных информа-		
			ционно-аналитических		
	,		системах научного		
	,		цитирования:		
			- Web of Science;		
			- Scopus;		
			– РИНЦ;		
			- Google Scholar		

2	Hayyyyya yayana t	77
2	Научные монографии, переводы	Указываются научные
	монографий, учебники, имеющие	монографии, переводы
	международный книжный номер ISBN или	монографий, учебники,
	гриф Минобрнауки (для учебников)	имеющие международный
	(форма 1 приложения № 3)	книжный номер ISBN,
		подготовленные под
		редакцией, при авторстве
		или соавторстве работника
3	Количество докладов, сделанных	Учитываются все доклады,
	работником на российских и	сделанные работником на
	международных конференциях.	российских и
	(форма 2 приложения № 3)	международных
	(Forms = repulse secondaries = e)	конференциях (необходимо
		указать названия
		конференций, место и дату
		проведения, статус доклада:
		приглашенный, устный,
-		стендовый)
4	Количество созданных результатов	Учитываются результаты,
	интеллектуальной деятельности (патенты,	сведения о которых внесены
	свидетельства о регистрации, ноу-хау)	в единую гос.
	(форма 3 приложения № 3)	информационную систему
		учета научно-
		исследовательских, опытно-
		конструкторских и
		технологических работ
		гражданского назначения в
	*	соответствии с
		постановлением
	a ×	Правительства РФ от
		12.04.2013 г. N 327 и в
		единый реестр в
		соответствии с
	ă.	
		постановлением
		Правительства РФ и от
	· ·	26.02.2002 г. N 131,
	aja a	а также ноу-хау, принятые
	4	комиссией по выявлению и
		охране результатов
	Ta Kil	интеллектуальной
	2	деятельности
5	Руководство (участие) в работах по	Указывается:
	грантам, программам, госконтрактам,	– количество грантов (РНФ,
	ФЦП, хоздоговорам	РФФИ, программы РАН и
	(форма 4 приложения № 3)	OH3 PAH);
	* * *	- количество госконтрактов,
		ФЦП;
		– количество хоздоговоров
		на выполнение научно-
		исследовательских и
	-	опытно-конструкторских
		работ

6	Преподавательская и образовате	льная		Учитывается:
	деятельность			количество
	(форма 5 приложения № 3)			преподаваемых курсов (с
				указанием вуза),
				- количество аспирантов,
				- количество защитившихся
				бакалавров и магистров
7	Особо важные научные результа	ты,		Важнейшими считаются
	включенные в важнейшие дости:	жения		только те результаты,
	PAH			которые официально
				направляются в ОНЗ РАН.
	Д	ополнителі	ьные сведения	
1	Участие в работе			
	Диссертационных советов ¹			
2	Защита кандидатской или			
	докторской диссертаций			
3	Экспертная деятельность ²			
4	Сведения о премиях и наградах			
	за профессиональную			
	деятельность ³			
В	соответствии с требованиями	Федераль	ного закона «О	персональных данных» от
27.0	07.2006 г. № 152-ФЗ даю соглас	ие на обра	ботку моих персо	нальных данных.
Hay	чный работник:			
,	(должность)	(подпи	сь)	(расшифровка подписи)
		,	8 4	- 11

(дата)

 $^{^1}$ Участие в работе Диссертационных советов – указать организацию, шифр ДС, специальность. 2 Экспертная деятельность – указать факт участия и наименования госучреждения (фондов, частных компаний), заказавших экспертизу.

³ Сведения о премиях и наградах за профессиональную деятельность – указать название премий или наград (постановление органов госвласти).

ФОРМЫ МАТЕРИАЛОВ, представляемые научным работником в аттестационную комиссию

Форма 1

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

Фами	за аттест лия, имя, отчество научного ј		ериод		
Струк	турное подразделение:				
					8
№ п/п	Наименование работы, ее	Форма	Выходные данные	Объем в	Соавторь
	вид	работы		п.л. или стр.	
1	2	3	4	5	6
			в российских и меж		
	информационно-ан	алитически	х системах научного	цитировани	Я
	Моно	ографии и гл	авы в монографиях		
	3				
• • • •					
• • • •					
научні	ый работник:				
	(должность)	(подпи	ись)	(расшифровка по	одписи)
				(пото	
				(дата	,
Учены	й секретарь:				
		(подп	ись)	(расшифровка п	одписи)
				(дата`)

СВЕДЕНИЯ О ЛИЧНОМ УЧАСТИИ НАУЧНОГО РАБОТНИКА В НАУЧНЫХ МЕРОПРИЯТИЯХ

	за аттестаци	ионный период		
Фамилия, имя, отчес	тво научного р	работника:		
Структурное подразд	целение:		3	
Вид ¹ и наименование (тема) научного мероприятия	Статус доклада ²	Уровень мероприятия ³	Тема доклада	Дата и место проведения
		a		
		8		
Научный работник:				
(должност	гь)	(подпись)	(расшифр	оовка подписи)
Руководитель структ	гурного подр	азделения:		дата)
(должност	LP)	(подпись)	(расшифр	оовка подписи)
. 299				
•				(дата)

 $^{^1}$ Вид мероприятия – съезд, конференция, симпозиум или иное научное мероприятие (указать какое конкретно).

² Статус доклада – приглашенный, пленарный, секционный, стендовый.

³ Уровень мероприятия – международное, всероссийское, региональное.

СПИСОК ПАТЕНТОВ, СВИДЕТЕЛЬСТВ О РЕГИСТРАЦИИ, НОУ-ХАУ

		за аттест	ационный і	период		
Фам	иилия, имя, отче	ество научного	работника: _	·····	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Стр	уктурное подра	зделение:				
			3		4	
№ п/п	Вид объекта	Номер патента, свидетельст ва	Дата государс твенной регистра- ции	Название	Авторы	Правообладате. ь
1	2	3	4	5	6	7
• • • • •						-
					* "	
• • • • •						
• • • • •						
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •						
Науч	ный работник		(подп	ись)	(расшифровка по,	дписи)
				· -	(дата)	
Учен	ый секретарь:				(дага)	
			(поді	пись)	(расшифровка по	дписи)
				-	(дата)	

СПИСОК ГРАНТОВ, НАУЧНЫХ КОНТРАКТОВ, ХОЗДОГОВОРОВ И Т.Д., В ВЫПОЛНЕНИИ КОТОРЫХ УЧАСТВОВАЛ НАУЧНЫЙ РАБОТНИК

за аттест	ационный период		
Фамилия, имя, отчество научного	работника:		
Структурное подразделение:			
Номер гранта Дата, номер, стороны контракта, договора	Тема, предмет контракта, договора	Срок (период) действия гранта, контракта, договора	Статус участия (руководитель, исполнитель)
1. Гранты (РНФ, РФФИ, программы Президиума РАН и ОНЗ РАН):		·	
2. Госконтракты, ФЦП:			
	4		
3. Хоздоговоры:			
			*

Javyyyy vy počozyyyy:			
Научный работник:			
(должность)	(подпись)	(расшифров	ка подписи)
		(.	дата)
уководитель структурного под	разделения:	,	
(должность)	(подпись)	(расшифрові	ка подписи)
		()	цата)

СВЕДЕНИЯ О ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАУЧНОГО РАБОТНИКА

	работника:	
Структурное подразделение:		
Вид педагогической деятельности и место ее осуществления	Наименование (тематика) конкретного вида педагогической деятельности	Период осуществления конкретного вида педагогической деятельности
Чтение курсов лекций:		деятельности
		1.00
Научное руководство аспирантами:		
••••		
Другие виды педагогической деятельности ¹ : (подготовка магистров,	4	
бакалавров)		d .
••••		
Научный работник:		
(должность)	(подпись)	расшифровка подписи)
		(дата)
Руководитель структурного по	одразделения:	
(должность)	(подпись)	расшифровка подписи)
		(дата)

 $^{^1}$ Могут указываться любые виды педагогической деятельности научного работника, не включенные в вышеприведенные разделы.

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теории прогноза землетрясений и математической геофизики Российской академии наук (ИТПЗ РАН)

ПРОТОКОЛ №_

	заседан	ия аттес	тационно	ой комисс	СИИ
	от "	,,		20	_ г.
ПРИСУТСТВОВАЛИ	:				
Председатель комисси	ии				
• , , , , ,			(фамилии	и инициалы)	
Зам.председателя ком	иссии				<u>.</u>
			9.50	и инициалы)	
Секретарь комиссии	-		(фамилии	и инициалы)	<u> </u>
Члены комиссии			(фамилии	и инициалы)	
Елены комиссии		1000	(фамилии	и инициалы)	
_					
_	**				
_			1	1200	
*. * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
(Приказ по институту	от "	"	20_	г. №	
ПРИГЛАШЕННЫЕ:					
	To water	and the second		The second second	
(фамилии и инициа	лы руководи	телей структур	оных подразде.	лений, в которы	их работают аттестуемые)
ПОВЕСТКА ДНЯ:					
поветка дил.					
АТТЕСТАЦИЯ					
		(фамилии и ин	нициалы аттес	гуемых на данн	ом заседании)

. СЛУШАЛИ: Рассмотрение аттестационных материалов на:	
(Accounting the second of the	1
(Фамилия, инициалы, должность, наименование структурного подразделения)	
опросы к аттестуемому работнику и ответы на них:	
амечания и предложения, высказанные членами аттестационной комиссии:	
ешение аттестационной комиссии	
(соответствует занимаемой должности; не соответствует занимаемой должности	
оличество голосов ЗА: ПРОТИВ:	

Рекомендации аттестационной комиссии

2. СЛУШАЛИ: Рассмотрение аттестационны	ых материалов на:				
и т.д. по каждому работнику, аттестуем комиссии	мому на данном заседании аттестационной				
Председатель аттестационной комиссии	(подпись, расшифровка подписи)				
Зам.председателя комиссии	(подпись, расшифровка подписи)				
Секретарь аттестационной комиссии (без права голоса)	(подпись, расшифровка подписи)				
Члены аттестационной комиссии	(подпись, расшифровка подписи)				
<u>.</u>	(подпись, расшифровка подписи)				
- -	(подпись, расшифровка подписи)				
	(подпись, расшифровка подписи)				
-	(полниет васинифравка полнием)				

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теории прогноза землетрясений и математической геофизики Российской академии наук

(ИТПЗ РАН)

ВЫПИСКА № __ из ПРОТОКОЛА № __

заседания аттестационной комиссии от " 20 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:	
Председатель комиссии	
	(фамилии и инициалы)
Зам.председателя комиссии	и
	(фамилии и инициалы)
Секретарь комиссии	
	(фамилии и инициалы)
Члены комиссии	
	(фамилии и инициалы)
-	·

, s	
g - g (g)	
(Приказ по институту от "	
ПРИГЛАШЕННЫЕ:	
пгиплашеппые:	
(фамилии и инициалы руг	ководителей структурных подразделений, в которых работают аттестуемые)
ПОВЕСТКА ДНЯ:	
поветит діві.	
1. СЛУШАЛИ: Рассмотрен	ше аттестационных материалов:
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
-	
(Фамилия имя	отпество получности наиманование структурного но простоточно

(соответствует занимаемой должности; не соответствует занимаемой должности)					
Количество голосов	3A:	*	против:		
Рекомендации аттестаци	онной комиссии				
			¥		
			5		
Председатель аттестац	ионной комиссии	-	(подпись, расц	лифровка подписи	
Секретарь аттестацион	ной комиссии	-		,	
			(подпись, раси	иифровка подписи)	
С выпиской из проток экземпляр выписки на ру		естационной	комиссии	ознакомлен(-а), од	
(должность)		(подпись)		(расшифровка подписи)	

(дата)