

Приложение к приказу № 1210

от «14» октября 2013 г.

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ**  
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего профессионального образования  
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

**РЕГЛАМЕНТ  
НАЗНАЧЕНИЯ И ВЫПЛАТ В 2013 ГОДУ ЕДИНОВРЕМЕННЫХ  
СТИМУЛИРУЮЩИХ НАДБАВОК, СВЯЗАННЫХ С ПОКАЗАТЕЛЯМИ  
НАУЧНОГО И ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ТРУДА РАБОТНИКОВ ИЗ ЧИСЛА  
ПРОФЕССОРСКО-ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКОГО СОСТАВА**

Красноярск 2013

Принят на заседании  
Ученого совета СФУ  
«22» апреля 2013 г.  
(протокол №4)  
Внесены изменения  
решениями Ученого совета  
«24» июня 2013 г.  
(протокол №6),  
«30» сентября 2013 г.  
(протокол №8)

УТВЕРЖДАЮ

Ректор СФУ

Е.А. Ваганов



2013 г.

## РЕГЛАМЕНТ

### НАЗНАЧЕНИЯ И ВЫПЛАТ В 2013 ГОДУ ЕДИНОВРЕМЕННЫХ СТИМУЛИРУЮЩИХ НАДБАВОК, СВЯЗАННЫХ С ПОКАЗАТЕЛЯМИ НАУЧНОГО И ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ТРУДА РАБОТНИКОВ ИЗ ЧИСЛА ПРОФЕССОРСКО-ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКОГО СОСТАВА

1. В целях стимулирования качества научного и педагогического труда работникам из числа профессорско-преподавательского состава, работающим в ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» в период с 02.10.2012 г. по 01.10.2013 г. (далее – работники), не имеющим дисциплинарных взысканий в течение года на дату подачи данных о показателях научного и педагогического труда выплачиваются единовременные стимулирующие надбавки.

2. Распределение фонда ЕСН осуществляется согласно следующим условиям:

2.1. первая часть фонда ЕСН распределяется среди преподавателей, имеющих показатели научного и педагогического труда, обеспечивающие повышение позиций СФУ в международных рейтингах (раздел 1 Приложения №1 к настоящему Регламенту) (далее – первая часть фонда ЕСН);

2.2. вторая часть фонда ЕСН распределяется среди преподавателей, работающих по основному месту в СФУ, имеющих показатели научного и педагогического труда, обеспечивающие повышение позиций СФУ в российских рейтингах (раздел 2 Приложения №1 к настоящему Регламенту) (далее – вторая часть фонда ЕСН);

2.3. суммы денежных средств, составляющие первую и вторую часть фонда ЕСН и подлежащие распределению среди работников, устанавливаются приказом ректора;

2.4. единовременная стимулирующая надбавка преподавателю, работающему в СФУ по основному месту, может формироваться из первой и второй частей фонда одновременно;

2.5. распределение фонда ЕСН осуществляется среди работников, набравших необходимое число баллов, установленное приказом ректора с учетом

принадлежности кафедр к отраслям наук (Приложение №2 к настоящему Регламенту);

2.6. работникам, которым по состоянию на 01.10.2013 г. не исполнилось 35 лет, устанавливается повышающий коэффициент к набранному ими количеству баллов. Размер повышающего коэффициента устанавливается приказом ректора;

2.7. стоимость одного балла первой и второй частей фонда ЕСН устанавливается приказом ректора.

3. Распределение фонда ЕСН осуществляется в следующем порядке:

3.1 Преподаватели на добровольной основе представляют в бумажном или электронном виде заполненную форму Приложения №3 к настоящему Регламенту и подтверждающие материалы на кафедру в срок до 8 октября 2013 г. Преподаватели, не представившие документы, не участвуют в распределении ЕСН.

3.2 Заведующий кафедрой обобщает поступившую информацию от преподавателей и подает служебную записку (Приложение №4 к настоящему Регламенту) директору института, с приложением индивидуальных показателей преподавателей с подтверждающими документами, в срок до 15 октября 2013 г.

3.3 Директора институтов утверждают служебные записки заведующих кафедрами и представляют в учебное управление обобщенные сведения о достижениях работниками показателей качества научно-педагогического труда всех кафедр (Приложения №№3, 4) на бумажных носителях. В электронном виде данные представляются на e-mail: NKozel@sfu-kras.ru, или на USB flash, CD-R, CD-RW – начальнику учебного управления в срок до 19 октября 2013 года. Уточнения и (или) изменения в сведениях принимаются учебным управлением в срок до 01 ноября 2013 г.

3.4 Учебное управление осуществляют проверку сведений, представленных директорами институтов, с правом возврата для уточнения и (или) внесения изменений в сведения – до двух раз.

3.5 В случае возникновения спорных вопросов при проверке предоставленных директорами институтов сведений приказом ректора для принятия решения может быть создана экспертная комиссия, которую возглавляет проректор по учебной работе, и в состав которой могут входить заведующие кафедрами, работники из числа профессорско-преподавательского состава или других категорий работников. Экспертная комиссия принимает решение об изменении количества баллов или, в случае предоставления недостоверных данных, об исключении отдельных преподавателей из состава претендентов на получение ЕСН.

3.6 Учебное управление не позднее 15 ноября 2013 г. формирует проект приказа об установлении ЕСН работникам, участвующим в распределении ЕСН, набравшим баллы, исходя из сумм первой и второй частей фонда ЕСН и

общего количества баллов, набранных всеми работниками по показателям научного и педагогического труда.

3.7. Сведения о количестве баллов, набранном каждым работником, подлежат обязательной публикации учебным управлением на официальном сайте ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет».

4. Размер ЕСН работника рассчитывается отдельно в отношении первой и второй частей фонда ЕСН.

5. Размер ЕСН работника рассчитывается по следующей формуле:

$$H = \frac{\PhiСН}{B_0} \times B_p,$$

где:

$H$  – размер ЕСН, установленный работнику, в рублях;

$\PhiСН$  – размер первой или второй части фонда ЕСН соответственно, в рублях;

$B_0$  – общее количество баллов, которое набрали все работники, участвующие в распределении первой или второй части фонда ЕСН соответственно, согласно пункту 2 настоящего Регламента;

$B_p$  – количество баллов, набранное работником.

6. Управление по работе с персоналом и кадровой политике в срок до 8 октября 2013 г. представляет в учебное управление сведения о продолжительности работы, наличии дисциплинарных взысканий в отношении работников, претендующих на получение ЕСН.

7. В филиалах ФГАОУ ВПО "Сибирский федеральный университет" распределение фонда ЕСН осуществляется в порядке, предусмотренном настоящим Регламентом, или на основании решения ученого совета филиала.

8. Наименование показателей качества научного и педагогического труда, количество баллов, а также наименование подтверждающих документов по каждому из них, приведены в Приложении №4 к настоящему Регламенту.

**Показатели качества научного и педагогического труда,  
учитываемые при распределении фонда единовременных стимулирующих надбавок**

<b>Раздел 1. Показатели результативности научной деятельности</b>				
№	Показатель результативности научной деятельности	Максимальное возможное значение показателя в баллах	Значения показателей в баллах	Предоставляемые подтверждающие документы
1	2	3	4	5
1.	Статус визит-профессора (с оплатой работы и расходов приглашающей стороной) для чтения курса лекций	без ограничений	<p>Приглашение для чтения курса лекций в 2012-2013 гг. в зарубежном университете, входящим в TOP-100 по данным рейтинга The Times 1 кредитно-рейтинговая единица по системе ECTS – 10 баллов;</p> <p>Приглашение для чтения курса лекций в 2011-2013 гг. в зарубежном университете, входящего в TOP-500 по Шанхайскому рейтингу 1 единица – 9 баллов;</p> <p>Приглашение для чтения курса лекций в 2012-2013 гг. в европейских, американских, австралийских и азиатских университетах, не входящих в TOP-500 по Шанхайскому рейтингу 1 единица – 8 баллов;</p> <p>Приглашение для чтения курса лекций в 2011-2013 гг. по приглашению Московского и Санкт-Петербургского государственных университетов 1 единица - 7 баллов.</p> <p>Приглашение для чтения курса лекций в 2012-2013 г.г. в вузы, входящие в TOP-30 рейтинга РА «Эксперт» по заказу Минобразования и науки РФ 1 единица - 5 баллов.</p>	<p>Справка* Управления международных связей с указанием количества набранных баллов</p> <p>В качестве подтверждающих документов необходимо предоставлять:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Копию приказа о командировании;</li> <li>-Сертификат/письмо ректора ВУЗа о прочтении курса лекций в качестве визит-профессора, в котором указаны: Название курса и количество часов/зачетных единиц</li> </ul>

1	2	3	4	5														
2.	<p>Публикация статей в рецензируемых периодических журналах с импакт-фактором в течение года на дату подачи информации*</p>	без ограничений	<p>Количество баллов за одну статью каждому автору оценивается исходя из максимального за последние три года импакт-фактора журнала, определяемого наукометрическими системами (Web of Knowledge, Scopus, Google Scholar) :</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Импакт-фактор журнала (максимальный за последние три года)</th> <th>Кол-во баллов, If</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0 - 0,9</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>1 - 4,9</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>5 – 9,9</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>10 – 14,5</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>15 – 19,9</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>20 – ...</td> <td>20</td> </tr> </tbody> </table> <p>В случае, если одним из соавторов статьи является внештатный ученый, h-индекс которого по одной из наукометрических систем (Web of Knowledge, Scopus, Google, Scholar) больше либо равен 10, то количество баллов за рассматриваемую статью оценивается по формуле <math>If * 5/n</math>, где n – общее число авторов, являющихся штатными сотрудниками СФУ.</p>	Импакт-фактор журнала (максимальный за последние три года)	Кол-во баллов, If	0 - 0,9	5	1 - 4,9	7	5 – 9,9	9	10 – 14,5	10	15 – 19,9	15	20 – ...	20	<p>Справка НИЧ с указанием количества набранных баллов.</p> <p>Необходимые документы:  - копия всей статьи;  - копии основных страниц журнала, где указаны название и полные реквизиты.</p> <p>Для статей, вышедших в online-версиях журналов:  - полная версия статьи в распечатанном виде;  - информация-справка о журнале с официального сайта (с указанием полного набора реквизитов)</p>
Импакт-фактор журнала (максимальный за последние три года)	Кол-во баллов, If																	
0 - 0,9	5																	
1 - 4,9	7																	
5 – 9,9	9																	
10 – 14,5	10																	
15 – 19,9	15																	
20 – ...	20																	
3.	<p>Публикация статей в рецензируемых журналах из списка ВАК России, Белоруссии, Украины; в течение года на дату подачи информации*</p>	без ограничений	1 статья – 1 балл (каждому автору)	Ксерокопия обложки источника и первой страницы статьи, копия страницы, где указано, что автор – сотрудник СФУ														
4.	<p>Руководство научно-исследовательской работой студентов, получивших именные, государственные стипендии или премии**</p>	5	<p>Международный уровень – 3 балла  Российский уровень – 2 балла  Региональный уровень – 1 балл</p>	Справка НИЧ с указанием количества набранных баллов														
5	<p>Членство в Федеральном реестре экспертов научно-технической сферы и организации в качестве эксперта ФГБНУ НИИ РИНКЦЭ</p>	5	1 экспертиза – 1 балл	Справка НИЧ Копия акта выполненных работ														
6.	<p>Участие в выполнении грантов РФФИ, РГНФ в течение года на дату подачи информации</p> <p><i>(внесено в соответствие с приказом ректора №506 от 06.05.2013 г.)</i></p>	без ограничений	<p>руководителю – 1 балл;  исполнителю – 0.5 балла;</p> <p>для типов грантов: «экспедиционный»; «пополнение МТБ»:  руководителю – 2 балла;  исполнителю – 1 балл.</p>	Подтверждение НИЧ с указанием количества набранных баллов														

## Раздел 2. Показатели результативности учебно-методической научной деятельности

1	2	3	4	5
7	Публикация учебника, учебного пособия для высшего образования, получившего рецензию уполномоченного вуза или рекомендованного учебно-методическим объединением, с указанием СФУ как одного из правообладателей в течение года на дату подачи информации	без ограничений	Публикация учебника – 7 баллов (каждому); публикация учебного пособия – 4 балла (каждому автору)	Книга или копии титульного листа, оборота титула и страницы с выходными данными
8	Разработка полнокомплектного УМК дисциплины учебного плана без дополнительного финансирования в соответствии с ФГОС ВПО	4	1-3 автора – 2 балла каждому автору, 4 и более авторов – 1 балл каждому автору. Допускается руководство не более чем одним комплексом, участие в разработке – не более чем двух комплексов	Справка Учебного управления с указанием количества набранных баллов
9	Разработка основной образовательной программы без дополнительного финансирования, утвержденной ученым советом СФУ за отчетный период	2	2 балла – руководителю коллектива, 1 балл – исполнителю.	Справка Учебного управления с указанием количества набранных баллов
10	Разработка и утверждение ученым советом Университета стандарта СФУ и соответствующей ООП	без ограничений	Руководителю – 5 баллов, 2-3 автора – 4 балла каждому автору, 4 и более авторов – 2 балла каждому автору.	Справка Учебного управления с указанием количества набранных баллов
11	Разработка методического обеспечения для ведения курсов на иностранном языке (в соответствии с решением Ученого совета института)	10	10 баллов – при условии разработки полного методического обеспечения аудиторных часов на дисциплину (при разработке методического обеспечения меньшего объема – количество баллов рассчитывается пропорционально количеству часов)	Справка Учебного управления с указанием количества набранных баллов
12	Преподавание курса лекций или семинаров на иностранном языке в течение года на дату подачи информации	10	Без учета курсов лекций и семинаров, обязательных для преподавания на иностранном языке. Каждому автору учитывается одна дисциплина	Выписка из протокола заседания ученого совета института
13	Разработка электронных образовательных ресурсов по дисциплине, в том числе, по дополнительному образованию школьников	8	Согласно Положению об электронных образовательных ресурсах ФГАОУ ВПО «СФУ»: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ресурсы 1 уровня – 4 балла;</li> <li>• Ресурсы 2 уровня - 2 балла;</li> <li>• Ресурсы 3 уровня – 1 балл;</li> <li>• Ресурсы 4 уровня – 0.5 балла</li> </ul>	Справка Учебного управления с указанием количества набранных баллов
14	Участие в проектах и экспериментах, организуемых в области электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в соответствии с приказами ректора СФУ	без ограничений	1 балл	Справка Учебного управления с указанием количества набранных баллов

1	2	3	4	5
15	Международная аккредитация образовательной программы	без ограничений	7 баллов – руководителю коллектива разработки, 3 балла – каждому исполнителю. Количество участников по одной ООП – не более 10. (В том случае, если количество участников превышает 10, количество баллов каждому рассчитывается как частное от деления 30 на количество участников)	Справка Учебного управления с указанием количества набранных баллов
16	Научное руководство кандидатскими, докторскими диссертациями, защищенными в течение года на дату подачи информации	без ограничений	1 научное руководство – 10 баллов	Справка Управления аспирантуры, докторантуры и аттестации научно-педагогических кадров с указанием количества баллов
17	Защита докторской диссертации в течение года на дату подачи информации	15		Копия диплома или приказ на сайте ВАК
18	Защита кандидатской диссертации в течение года на дату подачи информации	8		Копия диплома или приказ на сайте ВАК
19	Членство в докторских диссертационных советах с подтверждением участия в их работе за отчетный период	2		Подтверждение диссертационного совета об участии в работе
20	Руководство научно-исследовательской и опытно-конструкторской работой студентов, ставших победителями и призерами региональных, всероссийских и международных студенческих олимпиад, конференций или выставок, в которых одним из организаторов выступает Министерство образования и науки РФ и другие федеральные министерства, РАН, Государственная Дума РФ, Совет федераций.	3	Международная олимпиада (конференция, выставка) – 3 балла Российская олимпиада (конференция, выставка) – 2 балла Региональная олимпиада (конференция, выставка) – 1 балл	Справка НИЧ с указанием количества набранных баллов
21	Руководство выпускными квалификационными работами студентов, ставших лауреатами всероссийских конкурсов под эгидой Министерства образования и науки РФ (или других федеральных министерств), РАН за отчетный период	2	Руководство одной работой - 1 балл, 2 и более работами - 2 балла	Справка НИЧ с указанием количества набранных баллов
22	Подготовка студентов и руководство дипломными работами (проектами) студентов, ставших лауреатами, призерами, творческих конкурсов, смотров, фестивалей, выставок***	3	Международный уровень – 3 балла Всероссийский уровень – 2 балла Региональный уровень – 1 балл	Документы, подтверждающие руководство студентами;  Копия диплома, сертификата
23	Организация персональной художественной выставки***	3		Каталог выставки
24	Подготовка студентов-спортсменов высокой квалификации, Мастер спорта, Мастер спорта международного класса, Заслуженный мастер спорта) в течение года на дату подачи информации****	10	«Мастер спорта» - 6 баллов, «Мастер спорта международного класса» - 8 баллов, «Заслуженный мастер спорта» - 10 баллов	



1	2	3	4	5
25	Руководство студентами, ставшими победителями творческих конкурсов в течение года на дату подачи информации***	10	Международные конкурсы – 10 баллов Российские конкурсы - 5 баллов Региональные конкурсы – 3 балла	Копия диплома  Подтверждение руководства студентом
26	Подготовка студентов-спортсменов – победителей и призеров всероссийских и международных соревнований****	10	Соревнования Российского студенческого спортивного союза – 1 балл за 1-е место; Первенства России, Кубки России, Чемпионаты России среди студентов – 2 балла – за 1 место, 1 балл – за 2-е ил 3-е место; Всероссийская Универсиада – 3 балла за 1-е место, 2 балла за 2-е место, 1 балл за 3-е место; Чемпионаты России, Первенства Европы, Чемпионаты Европы среди студентов, Первенства мира, Чемпионаты мира среди студентов – 4 балла за 1-е место, 3 балла за 2-е место, 2 балла за 3-е место; Всемирная Универсиада – 6 баллов за 1-е место, 5 баллов за 2-е место, 4 балла за 3-е место; Чемпионаты Европы, Кубки мира – 8 баллов за 1-е место, 7 баллов – за 2-е место, 6 баллов – за 3-е место; Чемпионаты мира, Олимпийские игры – 10 баллов за призовое место. В том случае, если победителей несколько, баллы могут суммироваться, но общая их сумма не может превышать максимального балла по этому пункту (т.е. 10). В случае, если подготовкой одного спортсмена руководят несколько преподавателей, количество баллов делится пропорционально количеству преподавателей.	

\*Перечень ответственных лиц в управлениях и службах, выдающих подтверждающие документы, и их контактные данные доводятся до сведения ППС не позднее 09.09.2013 г.

\*\* Здесь и далее работой одного студента может руководить только один преподаватель, либо количество баллов делится на количество руководителей

\*\*\* Могут претендовать только преподаватели кафедр, отнесенных настоящим документом к творческим

\*\*\*\* Могут претендовать только преподаватели кафедр, отнесенных настоящим документом к спортивным

Приложение № 2 к Регламенту  
назначения и выплат единовременных стимулирующих надбавок

Институт	Кафедры					
	Естественнонаучные	Гуманитарные	Технические	Творческие	Военное обучение	Физическая культура и спорт
1	2	3	4	5	6	7
<b>Фундаментальной подготовки</b>	высшей математики №1					
	высшей математики №2					
	высшей математики №3					
	высшей математики №4					
	общей физики					
	современного естествознания					
	физики №2					
	физики №3					
	физики №4					
	химии					
математического обеспечения дискретных устройств и систем						
<b>Фундаментальной биологии и биотехнологии</b>	базовая кафедра биотехнологии					
	биофизики					
	водных и наземных экосистем					
	медицинской биологии					
	базовая кафедра «Защита и современные технологии мониторинга лесов»					
<b>Нефти и газа</b>			авиационных горюче-смазочных материалов			
			базовая кафедра химии и технологии природных энергоносителей и углеродных материалов			
			бурения нефтяных и газовых скважин			
			геологии нефти и газа			
			геофизики			
			машин и оборудования нефтяных и газовых промыслов			
			пожарной безопасности			
			проектирование и эксплуатация газонефтепроводов			
			разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений			
			технологических машин и оборудования нефтегазового комплекса			
		топливообеспечения и горюче-смазочных материалов				

1	2	3	4	5	6	7
<b>Цветных металлов и материаловедения</b>	органической и аналитической химии		автоматизации производственных процессов и теплотехника в металлургии			
	физической и неорганической химии		композиционных материалов и физико-химии металлургических процессов			
			литейного производства			
			металловедения и термической обработки металлов <b>им. В.С. Биронта</b>			
			металлургии цветных металлов			
			обогащения полезных ископаемых			
			техносферной безопасности горного и металлургического производства			
			обработки металлов давлением <b>базовая кафедра технологии золотосодержащих руд</b>			
<b>Горного дела, геологии и геотехнологии</b>			геологии месторождений и методики разведки			
			геологии, минералогии и петрографии			
			горных машин и комплексов			
			инженерной графики			
			маркшейдерского дела			
			открытых горных работ			
			подземной разработки месторождений			
			технической механики			
			технологии и техники разведки			
			шахтного и подземного строительства			
<b>Инженерной физики и радиоэлектроники</b>	теоретической физики и волновых явлений		инфокоммуникации			
	теплофизики		приборостроения и нанoeлектроники			
			радиотехники			
			радиоэлектронных систем			
			<b>базовая кафедра фотоники и лазерных технологий</b>			
			<b>базовая «Радиоэлектронная техника информационных систем»</b>			
			<b>базовая кафедра физики твердого тела и нанотехнологий</b>			

1	2	3	4	5	6	7
<b>Филологии и языковой коммуникации</b>		восточных языков		журналистики		
		русской и зарубежной литературы				
		лингвистики и межкультурной коммуникации				
		русского языка и речевой коммуникации				
		русского языка как иностранного				
		иностранных языков для гуманитарных направлений				
		иностранных языков для инженерных направлений				
		иностранных языков для естественнонаучных направлений				
<b>Педагогика, психологии и социологии</b>		информационных технологий образования		инженерной и компьютерной графики		
		общей и социальной педагогики				
		педагогика высшей школы				
		педагогика профессионального обучения				
		психического здоровья				
		психологии развития				
		социальных технологий				
		социологии				
<b>Экономики, управления и природопользования</b>	прикладной экологии и ресурсосведения	бухгалтерского учета и статистики				
	экологии и природопользования	делового иностранного языка				
	географии	менеджмента				
		управления человеческими ресурсами				
		международных экономических отношений				
		социально-экономического планирования				
		финансов				
		экономических теорий				
<b>Гуманитарный</b>		всеобщей истории				
		философии				
		истории России				
		культурологии				
		рекламы и социально-культурной деятельности		информационных технологий в креативных и культурных индустриях		
		глобалистики и геополитики				

1	2	3	4	5	6	7
<b>Космических и информационных технологий</b>		разговорного иностранного языка	вычислительной техники			
			геоинформационных систем			
			информатики			
			информационные системы			
			систем автоматизации, автоматизированного управления и проектирования			
			систем искусственного интеллекта			
			экологической информатики			
			прикладной математики и компьютерной безопасности			
			базовая кафедра космического картографирования сельскохозяйственных территорий			
<b>Политехнический</b>			кафедра высокопроизводительных вычислений			
			базовая кафедра информационных технологий на радиоэлектронном производстве			
			конструкторско-технологического обеспечения машиностроительных производств	материаловедения и технологии обработки материалов		
			диагностики и безопасности технических систем			
			базовая кафедра «Автоматизированные машиностроительные технологии»			
			инженерной экологии и безопасности жизнедеятельности			
			прикладной механики			
			технологических машин и оборудования			
			подъемно-транспортных машин и роботов			
			робототехники и технической кибернетики			
			стандартизации, метрологии и управления качеством			
			тепловых электрических станций			
			теплотехники и гидрогазодинамики			
			транспорта			
			транспортных и технологических машин			
			электрических станций и электроэнергетических систем			
		электротехнологии и электротехники				
		электротехнические комплексы и системы				
		машиностроения				
		начертательной геометрии и черчения				

1	2	3	4	5	6	7
<b>Юридический</b>		адвокатской практики				
		гражданского права				
		гражданского процесса				
		деликтологии и криминологии				
		иностранного права и сравнительного правоведения				
		истории государства и права				
		коммерческого, предпринимательского и финансового права				
		конституционного, административного и муниципального права				
		криминалистики				
		международного права				
		прокурорского надзора				
		судебной практики				
		теории государства и права				
		теории и методики социальной работы				
		трудового и экологического права				
	уголовного права					
	уголовного процесса					
	базовая кафедра следственной практики					
<b>Математики и фундаментальной информатики</b>		алгебры и математической логики				
		базовая кафедра вычислительных и информационных технологий				
		математического анализа и дифференциальных уравнений				
		базовая кафедра математического моделирования и процессов управления				
		теории функций				
<b>Инженерно-строительный</b>			автомобильных дорог и городских сооружений			
			инженерных систем зданий и сооружений			
			проектирования зданий и экспертизы недвижимости			
			строительных конструкций и управляемых систем			
			строительных материалов и технологий строительства			

1	2	3	4	5	6	7
<b>Управления бизнес-процессами и экономики</b>		экономика и организация предприятий энергетического и транспортного комплексов				
		экономика и управление в строительном комплексе				
		теоретические основы экономики				
		маркетинг				
		экономика и международный бизнес горно-металлургического комплекса				
		экономика и информационные технологии менеджмента				
		бизнес-информатика				
		кафедра экономики и управления бизнес-процессами				
<b>Архитектуры и дизайна</b>				архитектурного проектирования		
				геометрического моделирования и компьютерной графики		
				градостроительства		
				дизайн архитектурной среды		
				основ архитектурного проектирования		
				рисунка, живописи и скульптуры		
<b>Физической культуры, спорта и туризма</b>						теории и методики спортивных дисциплин
						теоретических основ и менеджмента физической культуры и туризма
						физической культуры
						медико-биологических основ физической культуры и оздоровительных технологий

1	2	3	4	5	6	7
<b>Торгово-экономический</b>	математических методов и информационных технологий	экономики и планирования	товароведения и экспертизы товаров			валеологии
		менеджмента	технологии и организации общественного питания			
		торгового дела и маркетинга				
		иностранных языков				
		бухгалтерского учета, анализа и аудита				
		финансы и кредит				
		гуманитарных наук				
<b>Военно-инженерный*****</b>						
<b>Межинститутские кафедры</b>			межинститутская базовая кафедра прикладной физики и космических технологий			
<b>Кафедра ЮНЕСКО</b>			новые материалы и технологии			

\*\*\*\*\*распределение преподавателей ВИИ по отраслям осуществляется на основании служебной записки директора



Показатели качества научного и педагогического труда

Преподавателя \_\_\_\_\_

(ученая степень, должность, ФИО)

Кафедры \_\_\_\_\_

(наименование кафедры)

Института \_\_\_\_\_

Наименование показателя качества научного и педагогического труда (заполняются показатели и разделы, по которым имеется конкретное выполнение, с нумерацией по приложению Приложение № 4)	Всего		Раздел 1													Раздел 2										Представляемые подтверждающие документы с указанием пунктов Приложения 1			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23		24	25	26

Преподаватель \_\_\_\_\_  
(подпись)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2013 г.

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_  
(подпись)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2013 г.

