

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«ХАКАССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Н.Ф. КАТАНОВА»
(ХГУ им. Н.Ф. Катанова)**

Проректор по науке и инновациям

РАСПОРЯЖЕНИЕ

20.02.2015

№ 5

О формировании показателей научной
и инновационной деятельности
структурных подразделений университета
на 2015 год

В целях повышения показателей научной и инновационной деятельности университета и реализации Среднесрочной программы стратегического развития Хакасского государственного университета им. Н. Ф. Катанова на 2011–2015 годы (протокол Ученого совета № 10 от 30.12.2010 г.), в целях подготовки к переходу научно-педагогических работников университета на эффективные контракты, с учетом решения Ученого совета от 29.01.2015 г. (протокол № 11) по вопросам «Отчет о научно-исследовательской деятельности за 2014 г.» и «Об утверждении тематических планов НИР на 2015 г.»

РАСПОРЯЖАЮСЬ:

1. Руководителям учебных и научных структурных подразделений университета в срок до **20.03.2015 г.:**
 - 1.1. организовать формирование плановых показателей научной и инновационной деятельности вверенного структурного подразделения в соответствии с приложением 1 к настоящему распоряжению;
 - 1.2. плановые показатели научной и инновационной деятельности кафедр рассмотреть и утвердить на заседаниях соответствующих коллегиальных органов (заседание кафедры и т.п.);
 - 1.3. плановые показатели научной и инновационной деятельности институтов рассмотреть и утвердить на заседаниях Ученых советов;
 - 1.4. показатели №№ 1; 2; 4; 6.1.; 6.2.; 6.3.; 7; 12; 13; 14; 14.3.; 15; 17; 19; 23; 33.3 должны иметь не нулевые плановые значения (в приложении выделены цветом);
 - 1.5. предоставить в УНИИ и ПНПК (каб. 116 административного корпуса Кыровой С.А.) выписку из решения Ученого совета структурного подразделения с решением об утверждении плановых показателей научной и инновационной деятельности структурного подразделения университета на 2015 год;
 - 1.6. при планировании:
 - объемов НИОКР исходить из необходимости выполнения аккредитационного показателя по объемам НИОКР на единицу НПР, приведенного к ставкам (не менее 55 тыс. руб./чел. из внешних источников);
 - иных показателей исходить из неотрицательной динамики к предыдущему году;
 - в случае снижения плановых показателей по отношению к итогам 2014 года в решении кафедр и Ученого совета отражать обоснования снижения конкретных показателей;
 - предусмотреть развитие договорных отношений на выполнение НИОКР по хозяйственным договорам с реальным сектором экономики.

1.7. обеспечить контроль за выполнением плановых показателей научной и инновационной деятельности структурного подразделения университета на 2015 год.

2. Начальнику УНИИ и ПНПК (Кырова С.А.) обеспечить ежеквартальный мониторинг выполнения показателей научной и инновационной деятельности учебными и научными подразделениями университета.

3. Контроль над выполнением распоряжения оставляю за собой.

Проректор

А.А. Попов

Утверждено решением Ученого совета (кафедры)

(наименование структурного подразделения)
протокол № _____ от « ____ » _____ 2015 г.

Показатели научной и инновационной деятельности

(наименование института)

в 2015 г

№	Наименование показателя	Факт 2014 г.	План на 2015 г.	Изме- нение к 2014 году, %
1. Выполнение НИР и инновационных проектов				
1	Плановый объем НИР, всего (тыс. руб.), в т. ч.			
1.1.	<i>из зарубежных источников (тыс. руб.)</i>			
1.2.	<i>хоздоговоров с организациями предприятиями (тыс. руб.)</i>			
2	Объем НИР на единицу НИР всего, (тыс. руб./чел.) в т. ч.			
2.1.	полученных из зарубежных источников (тыс. руб./чел.)			
3	Количество НИР, всего, (физ.лиц, включая внутренних и внешних совместителей на 01.01.2014) в т. ч.:			
3.1.	<i>участующих в НИР с оплатой труда</i>			
3.2.	<i>указано в отчетах по НИР</i>			
4	Количество заявок, поданных на конкурсы НИР, всего, в т. ч.			
4.1.	<i>Госзадание Минобрнауки России</i>			
4.2.	<i>ФЦП</i>			
4.3.	<i>РФФИ, РГНФ (общероссийский конкурс)</i>			
4.4.	<i>РФФИ, РГНФ (региональный конкурс)</i>			
4.5.	<i>грантов Президента РФ</i>			
4.6.	<i>конкурсы Минобрнауки РФ</i>			
4.7.	<i>зарубежные и международные конкурсы</i>			
4.7.	<i>иные конкурсы</i>			
5	Объем средств, полученных от коммерциализации разработок, созданных в подразделении (тыс. руб.)			
2. Публикационная активность НИР				
6	Количество статей, изданных в журналах, индексируемых			
6.1.	<i>Web of Science</i>			
6.2.	<i>Scopus</i>			
6.3.	<i>РИНЦ (в том числе ВАК)</i>			
7	Количество статей, изданных в журналах из перечня ВАК			
8	Количество опубликованных статей в иных научных периодических изданиях			
9	Количество опубликованных докладов, тезисов докладов, статей в материалах конференций			
10	Количество изданных монографий			
3. Организация научных мероприятий				
11	Количество научных мероприятий, организованных подразделением			
11.1.	<i>Международных</i>			
11.2.	<i>Всероссийских</i>			
11.3.	<i>Региональных</i>			
4. Результативность научно-исследовательской деятельности студентов				
12	Количество студентов ОФО, чел. (на 01.01.2015)			
13	Количество студентов ОФО, участвующих в НИР, всего, в т. ч.			
13.1.	<i>с оплатой труда</i>			
13.2.	<i>указано в отчетах по НИР</i>			
14	Количество статей студентов, изданных в журналах, индексируемых			

14.1.		<i>Web of Science</i>			
14.2.		<i>Scopus</i>			
14.3.		<i>РИНЦ (в том числе ВАК)</i>			
15	Количество статей студентов, изданных в журналах из перечня ВАК				
16	Количество опубликованных статей студентов в иных научных периодических изданиях				
17	Количество опубликованных докладов, тезисов докладов, статей студентов в материалах конференций, симпозиумов, иных научных мероприятий				
18	Количество конкурсов на лучшую НИР, организованных подразделением				
19	Количество студенческих работ, поданных на конкурсы на лучшую научную работу студентов, всего, в т. ч.				
20	<i>Открытый конкурс Минобрнауки России</i>				
21	<i>Иные всероссийские конкурсы на лучшую НИР</i>				
22	<i>Республиканский конкурс на лучшую НИР</i>				
23	Количество студентов ОФО подразделения (для обеспечивающих подразделений – количество подготовленных к конкурсам студентов), являющихся победителями и призерами научных конкурсных мероприятий, всего, в т. ч.				
23.1.	<i>Международных</i>				
23.2.	<i>Всероссийских</i>				
23.3.	<i>Региональных</i>				
5. Подготовка кадров высшей квалификации					
24	Количество открытых докторантур				
25	Количество открытых программ аспирантуры				
26	Количество докторантов в докторантуре подразделения				
27	Количество аспирантов в аспирантуре подразделения				
28	Количество докторантов и аспирантов структурного подразделения, участвующих в НИР, всего, в т.ч.				
28.1.	<i>с оплатой труда</i>				
28.2.	<i>указано в отчетах по НИР</i>				
29	Количество докторантов подразделения, защитивших докторские диссертации, всего, в т.ч.				
29.1.	<i>в срок обучения</i>				
29.2.	<i>в течение года после окончания докторантуры</i>				
30	Количество аспирантов подразделения, защитивших докторские диссертации, всего, в т.ч.				
30.1.	<i>в срок обучения</i>				
30.2.	<i>в течение года после окончания аспирантуры</i>				
31	Количество НИР подразделения, защитивших докторские диссертации				
32	Количество НИР подразделения, защитивших кандидатские диссертации				
33	Количество статей, опубликованных докторантами и аспирантами подразделения, всего, в т.ч. в журналах				
33.1.	<i>индексируемых Web of Science</i>				
33.2.	<i>индексируемых Scopus</i>				
33.3.	<i>из перечня ВАК</i>				
6. Инновационная деятельность					
34	Количество заявок на объекты интеллектуальной собственности				
35	Количество объектов интеллектуальной собственности, разработанных в подразделении и получивших правовую защиту, всего, в т.ч.				
35.1.	<i>патенты</i>				
35.2.	<i>свидетельства на программы для ЭВМ, базы данных и топологии интегральных микросхем</i>				
35.3.	<i>ноу-хау</i>				
36	Количество заключенных лицензионных договоров на использование разработок структурного подразделения				
37	Количество действующих малых инновационных предприятий, созданных при участии структурного подразделения				
39	Количество реализуемых инновационных проектов				