

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя  
Федерального агентства научных организаций

А.М. Медведев



ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ

Федерального государственного бюджетного учреждения "Научно-исследовательский институт биохимии" Сибирского отделения Российской академии медицинских наук  
на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов

ЧАСТЬ 1

1. Наименование государственной услуги: Реализация основных профессиональных образовательных программ высшего образования - программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, очная форма обучения
2. Потребители государственной услуги: Физические лица, получающие образование указанного уровня впервые
3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги
  - 3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги: не установлены
  - 3.2. Объем государственной услуги (в натуральных показателях)

Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателей объема государственной услуги					Источник информации о значении показателя
		2013	2014	2015	2016	2017	
Число обучающихся	человек			3	4	2	Соответствующая форма статистического наблюдения

4. Порядок оказания государственной услуги
  - 4.1. Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги
    - Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";
    - Федеральный закон от 23.08.1996 N 127-ФЗ "О науке и государственной научно-технической политике";
    - Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.11.2013 N 1259 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)";
    - Постановление Правительства РФ от 15.04.2014 N 295 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Развитие образования" на 2013 - 2020 годы".

4.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
Размещение информации в сети Интернет	Условия оказания государственной услуги, режим работы Учреждения, справочная информация, контактные данные, порядок подачи жалоб и предложений, порядок оценки качества полученных услуг путём анкетирования.	Определяется приказом руководителя Учреждения

5. Основания для досрочного прекращения государственного задания

- ликвидация учреждения;
- реорганизация учреждения;
- окончание срока действия лицензии организации;
- исключение государственной работы из перечня государственных работ;
- иные основания, предусмотренные нормативными актами Российской Федерации

6. Предельные цены (тарифы) на оплату государственной услуги в случаях, если федеральным законом предусмотрено их оказание на платной основе: не установлены

7. Порядок контроля за исполнением государственного задания

Формы контроля	Периодичность	Федеральные органы исполнительной власти, осуществляющие контроль за оказанием государственной услуги
1. Камеральная проверка	ежегодно	Федеральное агентство научных организаций
2. Выездная проверка	в соответствии с планом-графиком проведения выездных проверок	Федеральное агентство научных организаций

8. Требования к отчетности об исполнении государственного задания

8.1. Форма отчета об исполнении государственного задания

Наименование показателя	Единица измерения	Значение, утвержденное в государственном задании на отчетный период	Фактическое значение за отчетный период	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Источник информации о фактическом значении показателя

8.2. Сроки представления отчетов об исполнении государственного задания

- ежеквартально в срок до 5 числа месяца, следующего за отчетным кварталом.



8.3. Иные требования к отчетности об исполнении государственного задания: отсутствуют

9. Иная информация, необходимая для исполнения (контроля за исполнением) государственного задания: отсутствует

## ЧАСТЬ 2

1. Наименование государственной работы: Выполнение фундаментальных научных исследований

2. Характеристика работы

Наименование работы	Единица измерения	Содержание работы	Планируемый результат выполнения работы				
			2013	2014	2015	2016	2017
Выполнение фундаментальных научных исследований	Количество научной продукции (единиц)	Тема (проект) № 0537-2014-0002 "Разработать новые методы доставки в опухолевые клетки цитостатиков с помощью наночастиц, полученных на основе аполипопротеинов А-1 и В с целью снижения токсического эффекта и повышения терапевтического действия". Содержание работы раскрыто в Плане научно-исследовательских работ Федерального государственного бюджетного учреждения "Научно-исследовательский институт биохимии" Сибирского отделения Российской академии медицинских наук на 2015 - 2017 годы. (Направления 2 "Разработка новых оригинальных лекарственных средств, в т.ч. по перечню жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов (М04;02)", 3 "Технологии комбинированного лечения злокачественных новообразований (М06;03)" программы фундаментальных научных исследований государственных академий наук на 2013-2020 годы.)	1	1	0	0	0
	Количество научных публикаций в российских и международных журналах, индексируемых в Web of Science, Scopus, РИНЦ (единиц)		0	3	4	4	4
	Количество охраняемых объектов интеллектуальной собственности, зарегистрированных на территории Российской Федерации (единиц)		0	1	0	0	1
	Количество охраняемых объектов интеллектуальной собственности, зарегистрированных за рубежом (единиц)		0	0	0	0	0
	Количество новых технологий профилактики, диагностики, лечения и реабилитации (единиц)		0	1	1	1	0
	Количество научной продукции (единиц)		6	4	0	0	0
	Количество научных публикаций в российских и международных		0	5	5	6	5

		2013	2014	2015	2016	2017
журналах, индексируемых в Web of Science, Scopus, РИНЦ (единиц)	сверхсинтезом в метилотрофных дрожжах <i>Pichia pastoris</i> ". Содержание работы раскрыто в Плана	0	0	0	1	1
Количество охраняемых объектов интеллектуальной собственности, зарегистрированных на территории Российской Федерации (единиц)	научно-исследовательских работ Федерального государственного бюджетного учреждения	0	0	0	1	0
Количество охраняемых объектов интеллектуальной собственности, зарегистрированных за рубежом (единиц)	"Научно- исследовательский институт биохимии" Сибирского отделения Российской академии	0	1	0	1	1
Количество новых технологий профилактики, диагностики, лечения и реабилитации (единиц)	медицинских наук на 2015 - 2017 годы. (Направление 4 "Разработка фундаментальных и прикладных проблем наномедицины (M02;04)" программы фундаментальных научных исследований государственных академий наук на 2013-2020 годы.)	1	1	0	0	0
Количество научной продукции (единиц)	Тема (проект) № 0537-2014-0004 "Роль межорганных и межклеточных взаимодействий в	0	2	4	3	4
Количество научных публикаций в российских и международных журналах, индексируемых в Web of Science, Scopus, РИНЦ (единиц)	пролиферации и дифференцировке клеток печени и красного костного мозга". Содержание работы раскрыто в Плана научно-исследовательских работ	0	0	0	1	0
Количество охраняемых объектов интеллектуальной собственности, зарегистрированных на территории Российской Федерации (единиц)	Федерального государственного бюджетного учреждения "Научно- исследовательский институт биохимии" Сибирского отделения Российской	0	0	0	0	0
Количество охраняемых объектов интеллектуальной собственности, зарегистрированных за рубежом (единиц)	академии медицинских наук на 2015 - 2017 годы. (Направление 2 "Создание новых клеточных технологий (M03;02)" программы	0	0	1	0	0
Количество новых технологий профилактики, диагностики, лечения и реабилитации (единиц)	фундаментальных научных исследований государственных академий наук на 2013-2020 годы.)	3	4	0	0	0
Количество научной продукции (единиц)	Тема (проект) № 0537-2014-0005 "Разработать новые нанотехнологии для направленного	0	3	3	4	4
Количество научных публикаций в российских и международных журналах, индексируемых в Web of	транспорта в ядра клеток генетического материала с использованием апополипротеинов как					
	упаковочного и транспортного средства".					



2015

Science, Scopus, РИНЦ (единиц)	<p>Содержание работы раскрыто в Планах научно-исследовательских работ Федерального государственного бюджетного учреждения "Научно-исследовательский институт биохимии" Сибирского отделения Российской академии медицинских наук на 2015 - 2017 годы. (Направление 4 "Разработка фундаментальных и прикладных проблем наномедицины (M02;04)" программы фундаментальных научных исследований государственных академий наук на 2013-2020 годы.)</p> <p>Тема (проект) № 0537-2014-0006 "Роль гормонов стресса (повышенной продукции кортизола, адреналина, норадреналина) в структурных изменениях эритроцитарных мембран у коренного и пришлого населения в экстремальных экологических условиях Арктики". Содержание работы раскрыто в Планах научно-исследовательских работ Федерального государственного бюджетного учреждения "Научно-исследовательский институт биохимии" Сибирского отделения Российской академии медицинских наук на 2015 - 2017 годы. (Направление 6 "Разработка технологий оптимизации механизмов адаптивного управления организма в экстремальных условиях (M01;06)" программы фундаментальных научных исследований государственных академий наук на 2013-2020 годы.)</p>					
Количество охраняемых объектов интеллектуальной собственности, зарегистрированных на территории Российской Федерации (единиц)		0	0	1	0	1
Количество охраняемых объектов интеллектуальной собственности, зарегистрированных за рубежом (единиц)		0	0	0	0	1
Количество новых технологий профилактики, диагностики, лечения и реабилитации (единиц)		0	0	0	1	1
Количество научной продукции (единиц)		9	9	0	0	0
Количество научных публикаций в российских и международных журналах, индексируемых в Web of Science, Scopus, РИНЦ (единиц)		0	7	4	4	4
Количество охраняемых объектов интеллектуальной собственности, зарегистрированных на территории Российской Федерации (единиц)		0	0	0	0	0
Количество охраняемых объектов интеллектуальной собственности, зарегистрированных за рубежом (единиц)		0	0	0	0	0
Количество новых технологий профилактики, диагностики, лечения и реабилитации (единиц)		0	0	0	0	1

3. Основания для досрочного прекращения государственного задания

- ликвидация учреждения;
- реорганизация учреждения;
- исключение государственной работы из перечня государственных работ;

- прекращение Программы фундаментальных научных исследований в Российской Федерации на долгосрочный период (2013 - 2020 годы).

4. Порядок контроля за исполнением государственного задания

Формы контроля	Периодичность	Федеральные органы исполнительной власти, осуществляющие контроль за исполнением государственного задания
1. Выездная проверка	в соответствии с планом-графиком проведения выездных проверок	Федеральное агентство научных организаций
2. Камеральная проверка	годовая	Федеральное агентство научных организаций

5. Требования к отчетности об исполнении государственного задания

5.1. Форма отчета об исполнении государственного задания

- устанавливается регламентом взаимодействия Федерального агентства научных организаций и федерального государственного бюджетного учреждения «Российская академия наук» по подготовке и предоставлению научными организациями, подведомственными Федеральному агентству научных организаций, отчетов о выполнении плана научно-исследовательских работ (далее - Регламент).

5.2. Сроки представления отчетов об исполнении государственного задания

- в соответствии с Регламентом.

5.3. Иные требования к отчетности об исполнении государственного задания: отсутствуют

6. Иная информация, необходимая для исполнения (контроля за исполнением) государственного задания

План научно-исследовательской работы Федерального государственного бюджетного учреждения "Научно-исследовательский институт биохимии" Сибирского отделения Российской академии медицинских наук на 2015-2017 годы