

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель
(уполномоченное лицо)

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

(наименование органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя, главного распорядителя средств федерального бюджета, федерального государственного учреждения)

Директор Департамента
координации
деятельности научных
организаций
Министерства науки и
высшего образования
Российской Федерации

Швед Кира Алексеевна

(должность)

(подпись)

(расшифровка подписи)

" 20 " декабря 2019 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 075-00965-20-00

на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ ИРКУТСКИЙ ИНСТИТУТ ХИМИИ ИМ. А.Е. ФАВОРСКОГО СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

Производство прочих химических продуктов, не включенных в другие группировки;

Производство фармацевтических субстанций;

Производство фармацевтических субстанций;

Производство материалов, применяемых в медицинских целях;

Строительство жилых и нежилых зданий;

Производство электромонтажных работ;

Производство санитарно-технических работ, монтаж отопительных систем и систем кондиционирования воздуха;

Производство штукатурных работ;

Работы столярные и плотничные;

Работы по устройству покрытий полов и облицовке стен;

Производство малярных и стекольных работ;

Производство кровельных работ;

Работы гидроизоляционные;

Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств;

Торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами;

Торговля оптовая неспециализированная;

Торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами;

Деятельность по предоставлению прочих мест для временного проживания;

Издание журналов и периодических изданий;

Управление и контроль за деятельностью фондовых, товарных, валютных и валютнофондовых бирж;

Аренда и управление собственным или арендованным нежилым недвижимым имуществом;

Консультирование по вопросам коммерческой деятельности и управления;

Деятельность в области архитектуры, инженерных изысканий и предоставление технических консультаций в этих областях;

Деятельность в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, мониторинга состояния окружающей среды, ее загрязнения;

Деятельность физкультурно-оздоровительная;

Образование высшее;

Образование профессиональное среднее;

Деятельность по предоставлению прочих вспомогательных услуг для бизнеса, не включенная в другие группировки;

Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук прочие;

Технические испытания, исследования, анализ и сертификация;

Деятельность в области технического регулирования, стандартизации, метрологии, аккредитации, каталогизации продукции;

Деятельность издательская.

(указываются виды деятельности федерального государственного учреждения, по которым ему утверждается государственное задание)

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата начала действия	20.12.2019
Дата окончания действия	
Код по сводному реестру	001Ц1646
по ОКВЭД	20.59
по ОКВЭД	21.1
по ОКВЭД	21.10
по ОКВЭД	21.20.2
по ОКВЭД	41.20
по ОКВЭД	43.21
по ОКВЭД	43.22
по ОКВЭД	43.31
по ОКВЭД	43.32
по ОКВЭД	43.33
по ОКВЭД	43.34
по ОКВЭД	43.91
по ОКВЭД	43.99.1
по ОКВЭД	45.20
по ОКВЭД	46
по ОКВЭД	46.90
по ОКВЭД	47
по ОКВЭД	55.90
по ОКВЭД	58.14
по ОКВЭД	66.11.2
по ОКВЭД	68.20.2
по ОКВЭД	70.22
по ОКВЭД	71.1
по ОКВЭД	71.12.5
по ОКВЭД	96.04
по ОКВЭД	85.22
по ОКВЭД	85.21
по ОКВЭД	82.99
по ОКВЭД	72.19
по ОКВЭД	71.20
по ОКВЭД	71.12.6
по ОКВЭД	58

ЧАСТЬ I. Сведения об оказываемых государственных услугах

Раздел 1

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

ББ50

Реализация образовательных программ высшего образования – программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица, имеющие высшее образование (специалитет или магистратура).

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги	
	Направления подготовки и укрупненные группы	Категория потребителей		Формы обучения и формы реализации образовательных программ		наименование показателя	единица измерения		2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименование	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги		
	Направления подготовки и укрупненные группы	Категория потребителей		Формы обучения и формы реализации образовательных программ		наименование показателя	единица измерения		2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименование	код по ОКЕИ								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

8523010.99.0.ББ50АД32000	04.00.00 Химия	Физические лица за исключение м лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	7,0000	7,0000	7,0000	0,00	0,00	0,00		
8523010.99.0.ББ50АД80000	04.00.00 Химия	не указано		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	13,0000	13,0000	13,0000	0,00	0,00	0,00		

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования, применяемых при реализации образовательных программ высшего образования, содержащих сведения, составляющие государственную тайну или служебную информацию ограниченного распространения, 1060, 12.09.2013 г.:

Об образовании в Российской Федерации, 273-ФЗ, 29.12.2012 г.:

Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), 1259, 19.11.2013 г.:

Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования, 1061, 12.09.2013 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
Размещение информации на официальном сайте организации в сети Интернет	Режим работы учреждения, справочная информация, контактные данные, условия оказания услуги, порядок подачи жалоб и предложений, порядок оценки качества полученных услуг	Определяется приказом руководителя учреждения

ЧАСТЬ II. Сведения о выполняемых работах

Раздел 1

1. Наименование работы

Проведение фундаментальных научных исследований.

Код по федеральному
перечню

БВ09

2. Категории потребителей работы

В интересах общества.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество работы

3.1. Показатели, характеризующие качество работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель качества работы		Значение показателя качества работы			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы		
						наименование показателя	единица измерения		2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименование	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
730000Ф.99.1.БВ09АА00006						Комплексный балл публикационной активности	Единица	642	1,0000	0,0000	0,0000		

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы		
						наименование показателя	единица измерения		описание работы	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименование	код по ОКЕИ									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18

730000Ф.99.1.БВ09АА00006					Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Исследование особенностей строения и физико-химических свойств новых целевых гетероатомных и элементоорганических соединений на молекулярном и супрамолекулярном уровнях методами спектроскопии и квантовой химии	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
					Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Кремнийсодержащие производные циклических, гетероциклических соединений и допированных каркасных и наноструктурных материалов: синтез, исследование структуры, пространственного и электронного строения и возможности применения в топливных элементах	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
					Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Новые реакции галогеналканов, галогеналкенов, их замещенных и функционализированных производных как основа направленного синтеза потенциально востребованных органических и элементоорганических веществ	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
					Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Новые функциональные азотсодержащие гетероциклические и кремнийорганические полимеры, гибридные наноструктурированные композиты, гидрогели и интерполимерные комплексы, перспективные для создания современных материалов для медицины и инновационных технологий: разработка методов направленного синтеза, комплексное исследование практически значимых свойств	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
					Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Новые функциональные биополимеры и нанобиокомпозиты для обеспечения прорывных результатов в критических технологиях материаловедения, биомедицины и сельского хозяйства	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		

					Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Поиск новых биологически активных веществ на основе биомассы хвойных пород Сибири и Дальнего Востока, скрининг биологической активности перспективных соединений. Разработка технологий получения природных субстанций и определение их практической значимости.	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000			
					Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Развитие глубокой переработки возобновляемого сырья: синтез новых функционализированных биополимеров и нанобиокмполитов на их основе для биомедицины и критических технологий	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000			
					Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка высокоэффективных методов синтеза новых практически ценных халькогенорганических соединений на основе хемо-, регио- и стереоселективных реакций электрофильных и нуклеофильных халькогенсодержащих реагентов	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000			
					Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка оригинальных энерго- и ресурсосберегающих ("зеленых") методов синтеза новых органических и элементоорганических соединений, ориентированных на фармацевтическую промышленность, передовые материалы и малотоннажную химию, с использованием алкинов, алкенов, аренов и гетаренов – продуктов газо-, нефте- и углепереработки, а также возобновляемого сырья	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000			
					Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Синтез, изучение пространственного и электронного строения и химических свойств гетероатомных производных кремнийорганических и фторорганических соединений	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000			

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее установления

ЧАСТЬ III. Прочие сведения о государственном задании

1. Основания (условия и порядок) для досрочного прекращения выполнения государственного задания

иные основания, предусмотренные нормативными актами Российской Федерации;

исключение государственной услуги (работы) из перечня государственных услуг (работ);

ликвидация учреждения;

реорганизация учреждения.

2. Иная информация, необходимая для выполнения (контроля за выполнением) государственного задания

по запросу Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

3. Порядок контроля за выполнением государственного задания

Формы контроля	Периодичность	Федеральные органы исполнительной власти (государственные органы), осуществляющие контроль за выполнением государственного задания
1	2	3
Плановая проверка	В соответствии с планами контрольной деятельности Министерства науки и высшего образования Российской Федерации	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
камеральная проверка	По мере поступления отчетности о выполнении государственного задания	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

4. Требования к отчетности о выполнении государственного задания

4.1. Периодичность представления отчетов о выполнении государственного задания два раза в год

4.2. Сроки представления отчетов о выполнении государственного задания Срок сдачи основного отчета 15 февраля 2021 года

4.2.1. Сроки представления предварительного отчета о выполнении государственного задания Срок сдачи предварительного отчета 15 октября 2020 года(только по государственным услугам)

4.3. Иные требования к отчетности о выполнении государственного задания нет

5. Иные показатели, связанные с выполнением государственного задания

Допустимое (возможное) отклонение от выполнения государственного задания, в %: 10;

(по частям).