



**Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки
Национальное аккредитационное агентство в сфере образования**

Сведения об образовательном учреждении

<u>Реквизиты вуза</u>		4
I. Справочные данные		
<u>Часть I-01.</u>	<u>Общие сведения о вузе</u>	5
<u>Часть I-02.</u>	<u>Сведения по должностным лицам</u>	6
<u>Часть I-03.</u>	<u>Перечень всех филиалов вуза</u>	7
<u>Часть I-04.</u>	<u>Перечень учредителей, ведомственная принадлежность</u>	8
<u>Часть I-05.</u>	<u>Состав комиссии, проводившей экспертизу показателей деятельности, содержания и качества подготовки обучающихся и выпускников</u>	9
<u>Часть I-06.</u>	<u>Прежние наименования вуза</u>	10
<u>Часть I-07.</u>	<u>Реквизиты действующих нормативных документов</u>	11
<u>Часть I-08.</u>	<u>Фотоальбом вуза</u>	12
<u>Часть I-09(а).</u>	<u>Перечень основных образовательных программ по ГОС 2 поколения</u>	13
<u>Часть I-09(б).</u>	<u>Перечень основных образовательных программ по ГОС 3 поколения</u>	14
II. Сведения о соответствии содержания, уровня и качества подготовки требованиям ГОС		
<u>Часть II-01(а).</u>	<u>Перечень основных предприятий, с которыми имеются договора на подготовку выпускников и распределение специалистов</u>	15
<u>Часть II-01(б).</u>	<u>Научно-исследовательская работа студентов вуза</u>	16
<u>Часть II-02.</u>	<u>Информационное обеспечение вуза</u>	17
<u>Часть II-03.</u>	<u>Электронно-библиотечные системы</u>	18
III. Сведения по показателям государственной аккредитации		
<u>Часть III-01(а)-1.</u>	<u>Сведения по всем реализуемым основным образовательным программам по ГОС 2 поколения (для программ высшего профессионального образования)</u>	19
<u>Часть III-01(а)-2.</u>	<u>Сведения по всем реализуемым основным образовательным программам по ГОС 3 поколения (для программ высшего профессионального образования)</u>	20
<u>Часть III-01(б)-1.</u>	<u>Сведения по всем реализуемым основным образовательным программам по ГОС 2 поколения (для программ среднего профессионального образования)</u>	22
<u>Часть III-01(б)-2.</u>	<u>Сведения по всем реализуемым основным образовательным программам по ГОС 3 поколения (для программ среднего профессионального образования)</u>	23
<u>Часть III-01(в)-1.</u>	<u>Сведения по всем реализуемым основным образовательным программам по ГОС 2 поколения (для программ начального профессионального образования)</u>	24
<u>Часть III-01(в)-2.</u>	<u>Сведения по всем основным реализуемым образовательным программам по ГОС 3 поколения (для программ начального профессионального образования)</u>	25
<u>Часть III-02(а).</u>	<u>Сведения об аспирантуре вуза</u>	26
<u>Часть III-02(б).</u>	<u>Эффективность работы аспирантуры вуза</u>	29
<u>Часть III-03.</u>	<u>Сведения по докторантуре вуза</u>	30
<u>Часть III-04.</u>	<u>Эффективность деятельности советов по защите диссертаций</u>	31
<u>Часть III-05.</u>	<u>Сведения по всем реализуемым программам дополнительного профессионального образования</u>	32
<u>Часть III-06.</u>	<u>Сведения по научно-исследовательским работам, выполненным за последние 6 лет</u>	33
<u>Часть III-07.</u>	<u>Основные научные направления (научные школы) вуза</u>	35
<u>Часть III-08.</u>	<u>Сведения о монографиях, изданных за последние 6 лет</u>	38
<u>Часть III-09(а).</u>	<u>Сведения об учебниках и учебных пособиях, изданных за последние 6 лет</u>	39



<u>Часть III-09(б).</u>	<u>Осуществление методической деятельности по профилю реализуемых образовательных программ</u>	40
<u>Часть III-10(а).</u>	<u>Сведения о профессорско-преподавательском составе (для программ высшего профессионального образования)</u>	41
<u>Часть III-10(б).</u>	<u>Сведения о преподавательском составе (для программ среднего профессионального образования)</u>	43
<u>Часть III-11(а).</u>	<u>Наличие и использование площадей зданий</u>	44
<u>Часть III-11(б).</u>	<u>Сведения об арендованных учебно-лабораторных зданиях и помещениях, используемых для организации и ведения образовательного процесса</u>	45
<u>Часть III-11(в).</u>	<u>Сведения о сданных в аренду учебно-лабораторных зданиях и помещениях, используемых для организации и ведения образовательного процесса</u>	46
<u>Часть III-12.</u>	<u>Основные достижения вуза за последние 6 лет</u>	47
<u>Часть III-13.</u>	<u>Инновационная деятельность вуза</u>	48
<u>Часть III-14.</u>	<u>Международная деятельность вуза</u>	49



Реквизиты вуза

Полное наименование образовательного учреждения

*Автономная некоммерческая образовательная организация высшего профессионального образования
"Сколковский институт науки и технологий"*

Организационно-правовая форма (государственная, муниципальная или негосударственная)

негосударственная

Код ОКПО

37536439

Код местонахождения по СОАТО (ОКАТО)

46241852005

Код деятельности по ОКВЭД

80.30.1

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)

5032998454

Код причины постановки на учет (КПП)

503201001

Основной государственный регистрационный номер в Едином государственном реестре юридических лиц

1115000005922

Фамилия, имя, отчество исполнителя: *Хромова Татьяна Леонидовна*
Телефон для связи: *(495)4952800745*





Часть I-01. Общие сведения о вузе

1. Дата основания: 25/10/2011

2. Местонахождение (юридический адрес):

- почтовый индекс: 143025
- субъект Федерации: Московская область
- город: Деревня Сколково
- улица: Новая
- дом: 100

3. Почтовый адрес (заполняется, если не совпадает с местонахождением):

- почтовый индекс: -
- субъект Федерации: -
- город: -
- улица: -
- дом: -

4. Междугородний телефонный код: 495

5. Контактные телефоны: 2800745

6. Факс: 2800746

7. Адрес электронной почты: khromova@skoltech.ru

8. Адрес WWW-сервера (если имеется): www.skoltech.ru





Часть I-02. Сведения по должностным лицам

Ректор:

- фамилия: *Кроули*
- имя: *Эдвард Фрэнсис*
- отчество: -
- должность: *ректор*
- учёная степень: *д.т.н.*
- учёное звание: *профессор*
- телефон: *+7 (495) 280 14 81*

Проректор, ответственный за аккредитацию:

- фамилия: *Пономарев*
- имя: *Алексей*
- отчество: *Константинович*
- должность: *Вице-Президент по партнерству и кооперации*
- учёная степень: *к.т.н.*
- учёное звание: -
- телефон: *+7 (495) 280 14 81*





Часть I-03. Перечень всех филиалов вуза

№	Наименование филиала	Почтовый адрес филиала (почтовый индекс, субъект Российской Федерации, город, улица, дом)	Количество реализуемых основных ОП	Дата основания	Реквизиты лицензии (орган, выдавший лицензию; регистрационный номер; начало периода действия; окончание периода действия)	Год начала подготовки	Объем обучения (полный, не полный)
1	2	3	4	5	6	7	8





Часть I-04. Перечень учредителей, ведомственная принадлежность

Полное наименование учредителя по Уставу для юридических лиц; фамилия, имя, отчество для физических лиц.

*Государственная корпорация "Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)"
Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский Томский политехнический университет" Негосударственное образовательное учреждение "Российская экономическая школа" (институт) Негосударственное образовательное учреждение Московская школа управления "Сколково" Открытое акционерное общество "РОСНАНО" Открытое акционерное общество "Российская венчурная компания" Учреждение Российской академии наук Научный центр РАН в Черноголовке Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский физико-технический институт (государственный университет) Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере*

**Для вузов, учредителем которых является Правительство Российской Федерации, указываются федеральные органы исполнительной власти, исполняющие обязанности учредителя*





Часть I-05. Состав комиссии, проводившей экспертизу показателей деятельности, содержания и качества подготовки обучающихся и выпускников

Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, ученое звание	Должность и место основной работы	Круг вопросов
1	2	3	4
---	-	-	-
<i>Дубинский Илья Александрович</i>	<i>к.х.н.</i>	<i>Директор центра предпринимательства и инноваций, Сколковский институт науки и технологий</i>	<i>Инновационная деятельность ВУЗА</i>
<i>Мягков Михаил Георгиевич</i>	-	<i>Вице-президент по академическим и международным вопросам, Сколковский институт науки и технологий</i>	<i>Международная деятельность ВУЗА,</i>
<i>Пономарев Алексей Константинович</i>	<i>к.т.н.</i>	<i>Вице-Президент по партнерству и кооперации, Сколковский институт науки и технологий</i>	<i>Председатель комиссии</i>
<i>Раджагопалан Радж -</i>	<i>к.х.н. профессор</i>	<i>Проректор, Сколковский институт науки и технологий</i>	<i>Сведения о профессорско-преподавательском составе, научно-исследовательская деятельность ВУЗА</i>
<i>Хансон Матс Эрик -</i>	<i>к.т.н.</i>	<i>Декан по образованию, Сколковский институт науки и технологий</i>	<i>Сведения по образовательным программам, сведения по аспирантуре ВУЗА, методическая работа, материально-техническая база ВУЗА</i>



ЛИНИЯ СШИВА



Часть I-06. Прежние наименования вуза

Наименование образовательного учреждения до выхода приказа о переименовании	Орган, издавший документ о переименовании	Дата приказа о переименовании	Реквизиты документа
1	2	3	4





Часть I-07. Реквизиты действующих нормативных документов

Номер решения	Орган, принявший решение	Начало периода действия	Окончание периода действия
1	2	3	4
<i>Список лицензий, выданных образовательному учреждению</i>			
0715	Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	15/05/2013	
<i>Список приказов на открытие докторантуры</i>			

ЛИНИЯ СШИВА





Часть I-08. Фотоальбом вуза

№	Наименование категории изображения	Имя файла изображения	Комментарий к изображению
1	Главный корпус	главный Корпус.jpg	-
2	Учебная аудитория	учебная аудитория1.jpg	Учебная аудитория малая
3	Лаборатория	-	-
4	Библиотека	библиотека.jpg	-
5	Спортзал	Спортзал.jpg	Спортзал
6	Общежитие	-	-
7	Изображение по усмотрению вуза	учебная аудитория большая.jpg	Учебная аудитория большая
8	Изображение по усмотрению вуза	помещение для отдыха и приема пищи.jpg	Помещение для отдыха и приема пищи
9	Изображение по усмотрению вуза	-	-
10	Изображение по усмотрению вуза	-	-



Модуль по показателям качества учебного заведения, версия 2.1.2

18 Апрель 2014 г.



* 0 9 5 F 1 5 C 2 7 0 0 * 609661A10443

Часть I-09(а). Перечень основных образовательных программ по ГОС 2 поколения

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Год начала ПОДГОТОВКИ
1	2	3	4	5
ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ К ГОСУДАРСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ НЕ ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ К АККРЕДИТАЦИИ, КАК НЕ ИМЕЮЩИЕ ОБУЧАЮЩИХСЯ, ЗАВЕРШАЮЩИХ ОБУЧЕНИЕ В ТЕКУЩЕМ УЧЕБНОМ ГОДУ НЕ ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ К ГОСУДАРСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ, КАК НЕ РЕАЛИЗУЕМЫЕ				



* 6 0 9 6 6 1 A 1 0 4 4 3 *



* 0 9 B 5 F 1 5 C 2 7 0 0 * 8E85C3410444

Часть I-09(б). Перечень основных образовательных программ по ГОС 3 поколения

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Год начала подготовки
1	2	3	4	5
ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ К ГОСУДАРСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ				
1	010200	Математика и компьютерные науки	68 магистр	2013
2	230100	Информатика и вычислительная техника	68 магистр	2013
3	241000	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	68 магистр	2013
НЕ ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ К АККРЕДИТАЦИИ, КАК НЕ ИМЕЮЩИЕ ОБУЧАЮЩИХСЯ, ЗАВЕРШАЮЩИХ ОБУЧЕНИЕ В ТЕКУЩЕМ УЧЕБНОМ ГОДУ				
4	201000	Биотехнические системы и технологии	68 магистр	2013
5	210100	Электроника и нанoeлектроника	68 магистр	2013
6	220400	Управление в технических системах	68 магистр	2013
7	220700	Автоматизация технологических процессов и производств	68 магистр	2013
8	230400	Информационные системы и технологии	68 магистр	2013
НЕ ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ К ГОСУДАРСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ, КАК НЕ РЕАЛИЗУЕМЫЕ				
9	010500	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	68 магистр	—
10	090900	Информационная безопасность	68 магистр	—
11	150100	Материаловедение и технологии материалов	68 магистр	—
12	200700	Фотоника и оптоинформатика	68 магистр	—
13	211000	Конструирование и технология электронных средств	68 магистр	—
14	240700	Биотехнология	68 магистр	—



* 8 E 8 5 C 3 4 1 0 4 4 4 *

Модуль по подготовке высшего учебного заведения, версия 2.1.2

18 Апрель 2014 г.



* 0 9 B 5 F 1 5 C 2 7 0 0 * 307E24E10BCF

Часть II-01(а). Перечень основных предприятий, с которыми имеются договоры на подготовку выпускников и распределение специалистов

№ п/п	Наименование организации	Адрес	Телефон	Адрес электронной почты	ФИО или начальника отдела кадров	Количество работающих выпускников (из числа окончивших вуз в 2014 г.)	Специальности, по которым трудоустроены выпускники
1	2	3	4	5	6	7	8

Часть II-01(а). Перечень основных предприятий, с которыми имеются договоры на подготовку...



* D 0 7 E 2 4 E 1 0 B C F *



18 Апрель 2014 г.

Модуль по показателям высшего учебного заведения, версия 2.1.2

Часть II-01(б). Научно-исследовательская работа студентов вуза

Год	Организация НИР студентов			Численность студентов очной формы обучения, участвовавших в НИР (всего)	Количество научных публикаций (всего)	Количество научных публикаций без соавторов-сотрудников вуза	Результативность НИР студентов		
	Количество открытых конкурсов на лучшую научную работу студентов, проводимых по приказу других федеральных органов исполнительной власти	Количество конкурсов на лучшую НИР студентов, организованных вузом	Количество открытых конкурсов на лучшую научную работу студентов, проводимых по приказу Минобрнауки России				Количество грантов, выигранных студентами	Количество научных публикаций в журнале	Количество научных публикаций в журнале
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2009									
2010									
2011									
2012									
2013			1	54	1	1		165	40
2014			1	54			1		400





Часть II-02. Информационное обеспечение вуза

1. Количество посадочных мест в библиотеке, включая общежития: 4
2. Общее количество экземпляров учебно-методической литературы в библиотеках, включая общежития: 3120
 - в том числе количество новой (не старше 5 лет) учебно-методической литературы: 3120
 - в том числе количество обязательной учебно-методической литературы: 120
3. Наличие в образовательном учреждении подключения к сети Internet (да/нет): да
скорость подключения: выше 2 Мбит/сек
4. Наличие в образовательном учреждении единой вычислительной сети (да/нет): да
5. Количество Intranet-серверов (если имеются): 5
6. Количество локальных сетей в образовательном учреждении: 2
7. Количество терминалов, с которых имеется доступ к сети Internet: 163
8. Количество единиц вычислительной техники (компьютеров):*
 - всего: 163
 - из них используется в учебном процессе: 38
9. Количество единиц IBM PC-совместимых компьютеров:*
 - всего: 163
 - с процессором Pentium-II и выше: 103
 - из них приобретено:
 - в 2009 году:
 - в 2010 году:
 - в 2011 году:
 - в 2012 году: 81
 - в 2013 году: 67
 - в 2014 году: 15
 - из них пригодных для тестирования студентов:
 - в режиме online: 163
 - в режиме offline: 163
10. Количество компьютерных классов:
 - всего: 2
 - оборудованных мультимедиа проекторами: 2
11. Средства, выделяемые на приобретение литературы (руб):
 - всего: 1774363 руб.
 - учебно-методической: 500000 руб.
 - научной: 1000000 руб.
 - периодических изданий: 274363 руб.
12. Наличие вузовской электронной библиотеки (да/нет): нет
13. Количество компьютеров, с которых имеется доступ к электронным библиотечным системам:

* - Указываются только собственные (состоящие на балансе)





Часть II-03. Электронно-библиотечные системы

№	Наименование электронно-библиотечной системы (ЭБС)	Принадлежность	Адрес сайта	Наименование организации-владельца, реквизиты договора на использование
1	2	3	4	5
1	Государственная публичная научно-техническая библиотека России Министерства образования и науки	сторонняя	www.gpntb.ru	Федеральное государственное учреждение "Государственная публичная научно-техническая библиотека России" б/н от 01/02/2014 до 01/02/2017





18 Апрель 2014 г.

Модуль по подготовке высшего учебного заведения, версия 2.1.2

Часть III-01(а)-1. Сведения по всем реализуемым основным образовательным программам по ГОС 2 поколения (для программ высшего профессионального образования)

№	Название ООП	Код ОККО	Название специальности или направления подготовки, получаемой в результате освоения данной ООП. Квалификация	Экстернат: номер приказа об организации; дата приказа	Контингент обучающихся по формам обучения (чел.):				Выпускников, направленных на работу; заявок на подготовку по формам обучения (чел.):	Количество зачисленных на 1 курс в текущем учебном году по формам обучения (из них на платной основе) (чел.):	Конкурс на данную специальность в текущем учебном году (по заявкам)	Конкурс на данную специальность в текущем учебном году (при зачислении по формам обучения (чел/мест):	Объем ежегодной нагрузки по очной форме обучения (в часах)	Стоимость обучения (тыс. руб.) ¹		
					очной;	очно-заочной;	заочной;	экстернат							из стран СНГ	на платной основе
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

¹ Стоимость обучения одного студента по очной форме на базе общего среднего образования за один учебный год для обучающихся на платной основе (тыс. руб.).





18 Апрель 2014:

Модуль по подготовке высшего учебного заведения, версия 2.1.2

Часть III-01(а)-2. Сведения по всем реализуемым основным образовательным программам по ГОС 3 поколения (для программ высшего профессионального образования)

№	Название ООП	Код ОККО	Название специальности или направления подготовки, получаемой в результате освоения данной ООП.	Экстернат: номер приказа об организации; дата приказа	Контингент обучающихся по формам обучения (чсл.): очной; очно-заочной; заочной; экстернат				Выпускников, направленных на работу; заявок на подготовку от количества выпускников; состоящих на учете в службе занятости; выпускников, работающих в регионе (%)	Количество зачисленных на 1 курс учебного году по формам обучения (из них на платной основе)	Конкурс на данную специальность в текущем учебном году (по заявлениям)	Конкурс на данную специальность в текущем учебном году (при зачислении)	Объем ежегодной аудиторской нагрузки по очной форме обучения (тыс. руб.) ¹	Стоимость обучения		
					на платной основе	по договорам	по межгосударственным соглашениям	из стран СНГ							из стран дальнего зарубежья	экстернат
1	1 Математика и компьютерные науки	3 010200	Математика и компьютерные науки 68 магистр	5 -	6 12	7 0	8 0	9 0	10 0	11 0	12 0%	13 0(0)	14 8	15 8	16 18	17 0
2	2 Биотехнические системы и технологии	201000	Биотехнические системы и технологии 68 магистр	-	7 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0%	8(0)	4 4	4 4	20 20	0 0
3	3 Электроника и нанoeлектроника	210100	Электроника и нанoeлектроника 68 магистр	-	1 0	0 0	0 0	0 0	1 0	0 0	0 0%	1(0)	3 3	3 3	0 0	0 0
4	4 Управление в технических системах	220400	Управление в технических системах 68 магистр	-	1 0	0 0	0 0	0 0	1 0	0 0	0 0%	1(0)	3 3	3 3	20 20	0 0





18 Апрель 2014 г.

Модуль по подготовке высшего учебного заведения, версия 2.1.2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
5	Автоматизация технологических процессов и производств	220700	Автоматизация технологических процессов и производств 68 магистр	-	5	0	0	0	0	0	0%	5(0)	4	0	27	0
6	Информатика и вычислительная техника	230100	Информатика и вычислительная техника 68 магистр	-	17	0	2	0	0	0	0%	14(0)	8	8	20	0
7	Информационные системы и технологии	230400	Информационные системы и технологии 68 магистр	-	3	0	0	0	3	0	0%	3(0)	3	0	18	0
8	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	241000	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 68 магистр	-	18	0	2	0	2	0	0%	10(0)	8	8	24	0

1 Стоимость обучения одного студента по очной форме на базе общего среднего образования за один учебный год для обучающихся на платной основе (тыс. руб.).





18 Апрель 2014 г.

Модуль по показателям высшего учебного заведения, версия 2.1.2

* 0 9 B 5 F 1 5 C 2 7 0 0 * 3247C2B0FAD

Часть III-01(б)-1. Сведения по всем реализуемым основным образовательным программам по ГОС 2 поколения (для программ среднего профессионального образования)

№	Код ОККО	Название специальности по ОККО. Контингент обучающихся по формам обучения (чел.): очной; очно-заочной; заочной	Квалификация	Количество выпускников в прошедшем учебном году по формам обучения (чел.): очной; очно-заочной; заочной	Количество учащихся 1-го года обучения по формам обучения (чел.): очной; очно-заочной; заочной	Конкурс на данную специальность в текущем учебном году (по заявлениям) по формам обучения (чел/мест): очной; очно-заочной; заочной	Конкурс на данную специальность в текущем учебном году (при зачислении) по формам обучения (чел/мест): очной; очно-заочной; заочной	Количество обучающихся, проходящих производственную практику в 2013-2014 учебном году (чел.): на собственной производственной базе, на базовых предприятиях (организациях), учреждениях), другие	Количество отчисленных за три последних учебных года (из бюджетной основе) (чел.)	Наличие УМК по всем дисциплинам данной ОП	Количество учебных пособий по общим профессиональным и специальным дисциплинам данной ОП, выпускаемых штатными преподавателями за последние 6 лет	Количество методических пособий по общим профессиональным и специальным дисциплинам данной ОП, выпускаемых штатными преподавателями за последние 6 лет
1	2											
	3											
	4	Всего										
	5	Из всего на платной основе										
	6											
	7											
	8											
	9											
	10											
	11											
	12											
	13											
	14											





18 Апрель 2014 г.

Модуль по показателям высшего учебного заведения, версия 2.1.2

Часть III-01(б)-2. Сведения по всем реализуемым основным образовательным программам по ГОС 3 поколения (для программ среднего профессионального образования)

№	Код ОККО	Название специальности по ОККО. Контингент обучающихся по формам обучения (чел.): очной; очно-заочной; заочной	Коллектив преподавателей в учебном году по формам обучения (чел.): очной; очно-заочной; заочной	Коллектив обучающихся в учебном году по формам обучения (чел.): очной; очно-заочной; заочной	Коллектив обучающихся в учебном году по очной; очно-заочной; заочной	Конкурс на данную специальность в учебном году (по заявкам)	Конкурс на данную специальность в учебном году (по заявкам)	Конкурс на данную специальность в учебном году (по заявкам)	Количество обучающихся, проходивших подготовку по специальности в учебном году (чел.)	Количество обучающихся, проходивших подготовку по специальности в учебном году (чел.)	Количество обучающихся, проходивших подготовку по специальности в учебном году (чел.)	Наличие УМК	Количество учебных пособий по специальности	Количество учебных пособий по специальности	Количество методических пособий по специальности	Количество учебных пособий по специальности
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17



Модуль по подготовке высшего учебного заведения, версия 2.1.2

18 Апрель 2014:



* 0 9 B 5 F 1 5 C 2 7 0 0 * CDCEDF750FAF

Часть III-01(в)-1. Сведения по всем реализуемым основным образовательным программам по ГОС 2 поколения (для программ начального профессионального образования)

№	Код	Название профессии	Контингент лиц		
			имеющих основное общее образование без получения среднего (полного) общего образования	с получением среднего (полного) общего образования	имеющих среднее (полное) общее образование
1	2	3	4	5	6



* 0 D C E D F 7 5 0 F A F *

Модуль по подготовке высшего учебного заведения, версия 2.1.2

18 Апрель 2014 г.



* 0 9 B 5 F 1 5 C 2 7 0 0 * CB35DDF90FB0

Часть III-01(в)-2. Сведения по всем основным реализуемым образовательным программам по ГОС 3 поколения (для программ начального профессионального образования)

№	Код	Название профессии	Контингент лиц		
			имеющих основное общее образование без получения среднего (полного) общего образования	с получением среднего (полного) общего образования	имеющих среднее (полное) общее образование
1	2	3	4	5	6



* C B 3 5 D D F 9 0 F B 0 *



18 Апрель 2014 г.

Модуль по показателям высшего учебного заведения, версия 2.1.2

* 0 9 B 5 F 1 5 C 2 7 0 0 * 34461BCE0FB5

Часть III-02(а). Сведения об аспирантуре вуза

Код специальности	Название специальности	Форма оплаты	Количество аспирантов								Реквизиты		
			всего по специальности	первого года		второго года		третьего года		четвертого года			
				очн.	заочн.	очн.	заочн.	очн.	заочн.	очн.		заочн.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
030102*	Биофизика	Бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0715 15/05/2013
051319*	Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	Внебюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
010411**	Физика магнитных явлений	Бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0715 15/05/2013
010423**	Физика высоких энергий	Внебюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
030101**	Радиобиология	Бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0715 15/05/2013
		Внебюджет	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	-
		Бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0715 15/05/2013
		Внебюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-





18 Апрель 2014 :

Модуль по показателям высшего учебного заведения, версия 2.1.2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
030103**	Молекулярная биология	Бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0715
		Внебюджет	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
030104**	Биохимия	Бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0715
		Внебюджет	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
030106**	Биотехнология (в том числе биотанотехнологии)	Бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0715
		Внебюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
030107**	Молекулярная генетика	Бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0715
		Внебюджет	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
030108**	Биожелатина	Бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0715
		Внебюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
030109**	Математическая биология, биоинформатика	Бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0715
		Внебюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
051116**	Информационно-измерительные и управляющие системы (по отраслям)	Бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0715
		Внебюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





18 Апрель 2014 г.

Модуль по показателям высшего учебного заведения, версия 2.1.2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
051117**	Приборы, системы и изделия медицинского назначения	Бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0715
		Внебюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15/05/2013
051301**	Системный анализ, управление и обработка информации (по отраслям)	Бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0715
		Внебюджет	9	9	0	0	0	0	0	0	0	15/05/2013

* - по приказу №47 от 31.01.2001 г., ** - по приказу №59 от 25.02.2009 г.





Часть III-02(б). Эффективность работы аспирантуры вуза

Год	Количество окончивших аспирантуру	Из них количество защитившихся в срок до одного года после завершения обучения	Количество защитившихся в срок свыше одного года, но до двух лет после завершения обучения	Количество поступивших по очной форме в срок за 3 года до окончания	Количество поступивших по заочной форме в срок за 4 года до окончания
1	2	3	4	5	6
2008					
2009					
2010					
2011					
2012					
2013	0	0		16	0



ЛИНИЯ СШИВА



Часть III-03. Сведения по докторантуре вуза

Код специальности по номенклатуре научных работников	Количество докторантов	Реквизиты приказа (номер, дата выдачи, дата окончания срока действия)
1	2	3

* - по приказу №47 от 31.01.2001 г., ** - по приказу №59 от 25.02.2009 г.



ЛИНИЯ СШИВА



Часть III-04. Эффективность деятельности советов по защите диссертаций

Шифр совета	Перечень научных специальностей, по которым производится защита (перечень специальностей по приказу №59 от 25.02.09)	Количество защищенных диссертаций по годам					
		2009	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8





* 0 9 B 5 F 1 5 C 2 7 0 0 * 6DEA4780FD2

18 Апрель 2014 г.

Модуль по показателям высшего учебного заведения, версия 2.1.2

Часть III-05. Сведения по всем реализуемым программам дополнительного профессионального образования

(Заполняется для каждой профессиональной образовательной программы)

Название профессиональной образовательной программы	Код базовой специальности или код УГС (поколение ГОС)	Приказ, утверждающий ФГТ	Должностная категория слушателей	Вид обучения; документ, выдаваемый слушателям	Уровень образования согласно лицензии	Нормативный срок обучения	Год начала подготовки	Группы, прошедшие обучение в течение 6 лет						
								Общий контингент слушателей (число физических лиц)	Среднегодовой контингент слушателей	Минимальная длительность обучения, часов				
1	2	3	4	5	6	7	8	Всего	На бюджет.	Всего	На бюджет.	12	13	14
							9	10	11	12	13			



* 9 6 D E A 4 7 8 0 F D 2 *



Часть III-06. Сведения по научно-исследовательским работам, выполненным за последние 6 лет

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
1	2013	Бернс Антониус Йозеф Мария	Исследование возможности создания гемопоэтических стволовых клеток, развития специфических клеточных систем для оценки лекарственных средств и установления их эффективности в доклинический период	Прикладные	Средства из других источников	13000	-
2	2013	Шприц Юрий Евгеньевич	Исследование радиационных поясов Земли и их влияния на спутники	Прикладные	Собственные средства	1030	-
3	2013	Лемпицкий Виктор Сергеевич	Исследования в области оптимизации энергии	Прикладные	Собственные средства	4500	-
4	2013	Радж Раджагопалан	Анализ текущего состояния российской научной периодики и разработка предложений по представлению результатов научно-исследовательской деятельности российских научных организаций и ученых в авторитетных международных библиографических базах данных	Разработки	Средства Минобрнауки	19500	ФЦП "Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2007-2013 годы"
5	2013	Ушаков Андрей Евгеньевич	Обеспечение сертификации композитного крыла перспективного самолета в соответствии с требованиями норм лётной годности АП-25, а также дополнительными требованиями, связанными с применяемыми методами обеспечения безопасности конструкции планера	Разработки	Средства хоздоговоров	45000	ФЦП "Развитие гражданской авиационной техники России на 2002-2010 годы и на период до 2015 года"





1	2	3	4	5	6	7	8
6	2014	Бернс Антониус Йозеф Мария	Исследование развития специфических клеточных систем для оценки лекарственных средств и установления их эффективности в доклинический период, методов безопасной клеточной терапии	Прикладные	Средства из других источников	284434	-
7	2014	Оселедец Иван Валерьевич	Передовые числовые методы (матричные и тензорные) для решения многомерных задач	Прикладные	Собственные средства	1200	-





18 Апрель 2014 г.

Модуль по показателям высшего учебного заведения, версия 2.1.2

Часть III-07. Основные научные направления (научные школы) вуза

№	Название научного направления, научной школы	Код	Ведущие ученые в данной области (1-3 человека)	Год	Количество защищенных диссертаций по данному научному направлению штатными преподавателями за последние 6 лет	Количество изданных штатными преподавателями монографий за последние 6 лет по данному научному направлению	Количество изданных и принятых к публикации статей в зарубежных российских, изданных за последние 6 лет	Количество изданных и принятых к публикации статей штатных преподавателей в журналах, рекомендованных ВАК	Количество статей в зарубежных российских, изданных за последние 6 лет	Количество патентов, выданных на разработки: интеллектуальной собственности, выданных на последние 6 лет	Количество свидетельств о регистрации объектов интеллектуальной собственности, выданных на последние 6 лет	Количество между-народных (или) всероссийских научных и практических конференций в течение 6 лет	Количество мастер-классов, проведенных в течение 6 лет	Объем финансирования научных исследований за 6 лет (в тысячах рублей): фундаментальных, прикладных, разработок			
															Количество докторских кандидатских диссертаций за последние 6 лет		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15			
I	Биомедицинские науки и технологии	03000**	к.б.н., профессор, Директор Центра Науки, Инноваций и Образования "Центр Исследовательский Стволовых Клеток Сколтех", Берис Антониус Йозеф Мария - д.б.н., профессор, Директор центра науки, образования и инноваций, Котелянский Виктор Элизарович	2009													
				2010													
				2011													
				2012													
				2013							2						13000
				2014													284434

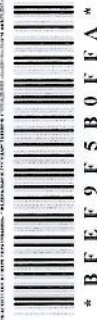


Модуль по показателям высшего учебного заведения, версия 2.1.2

18 Апрель 2014 г.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2	Информационные науки и технологии	050000**	д.ф.-м.н., руководитель по работе с профессорско-преподавательским составом, Берлова Наталья Геннадиевна	2009										
			д.ф.-м.н., доцент, Старший преподаватель, Оселедец Иван Валерьевич	2010										
				2011										
				2012										
				2013					2					4500
				2014					1					1200





18 Апрель 2014 г.

Модуль по показателям высшего учебного заведения, версия 2.1.2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
				2009						-	-	-	-	-
				2010						-	-	-	-	-
3			д.т.н., ректор, Кроули Эовард Френсис -	2011						-	-	-	-	-
	Космические науки и технологии	050000**	к.т.н., доцент, старший преподаватель, Штриц Юрий Егсельевич	2012						-	-	-	-	-
				2013					15	-	-	-	-	1030
				2014						-	-	-	-	-

* - по приказу №47 от 31.01.2001 г., ** - по приказу №59 от 25.02.2009 г.



ЛИНИЯ СШИВА



Часть III-08. Сведения о монографиях, изданных за последние 6 лет

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7

**Работа выполнена штатными преподавателями*



ЛИНИЯ СШИВА



Часть III-09(а). Сведения об учебниках и учебных пособиях, изданных за последние 6 лет

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**Работа выполнена штатными преподавателями*





* 0 9 B 5 F 1 5 C 2 7 0 0 * E9D41311011

18 Апрель 2014 г.

Модуль по показателям высшего учебного заведения, версия 2.1.2

Часть III-09(б). Осуществление методической деятельности по профилю реализуемых образовательных программ

УГС	Количество учебников по профилю данной УГС, выпущенных штатными преподавателями за последние 6 лет	Количество учебных пособий по профилю данной УГС, выпущенных штатными преподавателями за последние 6 лет	Количество штатных преподавателей, закончивших курсы повышения квалификации или прошедших переподготовку по профилю данной УГС за последние 6 лет	Наличие методической школы	Представители методической школы	Наличие педагогической школы	Представители педагогической школы
1	2	3	4	5	6	7	8



* E 9 D 4 1 3 1 1 0 1 1 *



Часть III-10(а). Сведения о профессорско-преподавательском составе (для программ высшего профессионального образования)

Размер ставки	Штатные	Внутренние совместители	Внешние совместители	Почасовики	Штатные вуза ¹
1	2	3	4	5	6
Численность профессорско-преподавательского состава (физ. лиц)					
1	10	0	0	0	0
0.5	2	0	1	0	0
0.4	0	1	1	0	0
0.3	0	2	0	0	0
0.25	0	1	2	0	0
0.2	0	1	2	0	0
Численность профессорско-преподавательского состава с учёной степенью и/или званием (физ. лиц)					
1	10	0	0	0	0
0.5	2	0	1	0	0
0.4	0	1	1	0	0
0.3	0	2	0	0	0
0.25	0	1	2	0	0
0.2	0	1	2	0	0
Численность профессорско-преподавательского состава с учёной степенью доктора наук и/или званием профессора (физ. лиц)					
1	3	0	0	0	0
0.5	1	0	0	0	0
0.25	0	0	2	0	0
0.2	0	1	1	0	0

¹ Штатные преподаватели вуза, ведущие педагогическую нагрузку в филиале (заполняется в филиале вуза)

Примечание: Лица из числа штатного ППС вуза, выполняющие педагогическую нагрузку более чем на 1 ставку, учитываются в столбце "Штатные" с размером ставки, соответствующим выполняемой нагрузке, и не учитываются в других столбцах.

Объём учебной нагрузки (в часах), выполненный ППС:

- общий: 10355 часов
- в том числе
 - с учёной степенью и/или званием: 10355 часов
 - с учёной степенью доктора наук и/или званием профессора: 3080 часов

Количество штатных ППС с ученой степенью и/или званием в возрасте до 35 лет: 6 чел.

Количество штатных ППС с ученой степенью доктора наук и/или званием профессора в возрасте до 50 лет: 4 чел.

Количество штатных преподавателей, закончивших курсы повышения квалификации или прошедших переподготовку в течение последних 6 лет:

- общее: _____ чел.
- в том числе
 - с учёной степенью и/или званием: _____ чел.
 - с учёной степенью доктора наук и/или званием профессора: _____ чел.

Количество научных работников (не учитываются научные работники, для которых указаны ставки (см. таблицу выше), ведущие педагогическую нагрузку):

- общее: 27 чел.
- в том числе





- с учёной степенью и/или званием: 22 чел.
- с учёной степенью доктора наук и/или званием профессора: _____ чел.

Число защит диссертаций, выполненных штатными сотрудниками и внутренними совместителями из числа научно-педагогического персонала вуза в различных диссертационных советах за 6 лет: 1

Средняя заработная плата ППС²:

- по вузу в целом: 605000 руб.
- доцентов: 550000 руб.
- профессоров: 690000 руб.

²Под средней заработной платой понимается отношение одной двенадцатой фонда оплаты труда, выплаченного за счет всех источников финансирования в отчетном календарном году соответствующей категории ППС, работающего по основному месту работы, к среднемесячной численности данной категории ППС.





Часть III-10(б). Сведения о преподавательском составе (для программ среднего профессионального образования)

1	Штатные преподаватели		Внутренние совместители		Внешние совместители и почасовики	
	Человек	Общая годовая учебная нагрузка (в часах)	Человек	Общая годовая учебная нагрузка (в часах)	Человек	Общая годовая учебная нагрузка (в часах)
2	3	4	5	6	7	
1. Общая численность педагогического состава:						
2. Численность педагогического состава, имеющего высшее образование:						
3. Численность педагогического состава, имеющего среднее профессиональное образование (не имеющего высшего):						
4. Численность педагогического состава с ученой степенью, званием и/или высшей категорией:						
всего:						
из них имеющего ученую степень и/или звание:						
из них имеющего высшую категорию:						
5. Численность педагогического состава, имеющего первую категорию:						
6. Численность педагогического состава, имеющего вторую категорию:						
7. Численность мастеров производственного обучения:						
всего:						
из них имеющих высшее образование:						
8. Количество преподавателей, повышающих квалификацию в настоящее время (проходящих переподготовку, обучающихся на курсах повышения квалификации, в аспирантуре, докторантуре, соискателей) или повышавших квалификацию в течение последних 6 лет (закончивших магистратуру, аспирантуру, докторантуру, защитивших кандидатские или докторские диссертации, закончивших курсы повышения квалификации, прошедших переподготовку или стажировку):						





Часть III-11(а). Наличие и использование площадей зданий

Категории площадей	Собственная	В оперативном управлении	Арендованная на 5 и более лет	Сданная в аренду	Другие
1	2	3	4	5	6
Общая			2588		972
Учебно-лабораторная			964		
Общежития					
Пункты общественного питания					
Спортзалы и другие крытые спортивные сооружения					874
Оздоровительные комплексы, лагеря и базы отдыха					



ЛИНИЯ СШИВА



Часть III-11(б). Сведения об арендованных учебно-лабораторных зданиях и помещениях, используемых для организации и ведения образовательного процесса

№ п/п	Фактический адрес зданий и отдельно расположенных помещений	Площадь учебно-лабораторного здания или помещения (кв.м)	Наименование организации-арендатора
1	2	3	4
1	143025, Московская область, Одинцовский район, деревня Сколково, ул. Новая, д. 100	964	ООО Управляющая компания СКОЛКОВО менеджмент





Часть III-11(в). Сведения о сданных в аренду учебно-лабораторных зданиях и помещениях, используемых для организации и ведения образовательного процесса

№ п/п	Фактический адрес зданий и отдельно расположенных помещений	Площадь учебно-лабораторного здания или помещения (кв.м)	Наименование организации-арендатора
1	2	3	4





Часть III-12. Основные достижения вуза за последние 6 лет

Институт был создан как негосударственный образовательно-исследовательский институт нового для РФ типа, с акцентом на интеграцию образования, научных исследований, инновационной деятельности.

Институт действует в образовательной и научной кооперации с Массачусетским технологическим институтом (МТИ). Развитие Института регулируется государственной программой РФ "Экономическое развитие и инновационная экономика".

С участием МТИ разработаны образовательные программы магистратуры по направлениям 241001 и 230100. При Институте действуют 5 центров науки, инноваций и образования (ЦНИО), в которых осуществляется научно-исследовательская деятельность и ее интеграция с образованием, а также кооперация с ведущими российскими и зарубежными образовательными и научными организациями.

6 исследовательских договоров с образовательными и научными организациями заключено в рамках программы стратегического развития Института, в соответствии с которыми в 2014-2015 годах будут реализованы 23 исследовательских проекта.

2 преподавателя и 1 доцент Института завершили в 2014 году прохождение стажировки в МТИ в рамках программы развития профессорско-преподавательского состава, еще 3 преподавателя проходят такую стажировку в настоящее время.

Образован Отдел трансфера знаний, подано две заявки на получение патентов.

В рамках Центра предпринимательства и инноваций реализуются 3 исследовательских проекта.

Совместно с АНО "Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов" и Томским политехническим университетом начата реализация в России международной программы по распространению новых эффективных методик преподавания в сфере инженерного образования - "CDIO".

19 научных статей в журналах, индексируемых в web of science.

Заключено 9 соглашений о сотрудничестве с ВУЗами.

Организовано 2 конференции с русскоязычной научной





Часть III-13. Инновационная деятельность вуза

Год	Инновационные структуры ¹				Центры коллективного пользования	
	количество инновационных структур	количество проектов, реализованных в инновационных структурах	объем финансирования проектов (тыс. рублей)	количество студентов, принимавших участие в проектах	количество центров коллективного пользования научных данных и оборудования	количество обратившихся пользователей в центры коллективного пользования
1	2	3	4	5	6	7
2009	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-
2013	2	11	50000	50	-	-
2014	2	-	-	-	-	-

¹ - Инновационные структуры: бизнес-инкубаторы, технопарки, инновационно-технологические центры и другие



ЛИНИЯ СШИВА



Часть III-14. Международная деятельность вуза

1. Научные и образовательные международные семинары, конференции и другие мероприятия, проведенные в 2014 г. на базе высшего учебного заведения:

- количество мероприятий: 11
- общее количество участников: 1340
- количество зарубежных участников: 50

2. Наличие партнерских связей (договоров) с зарубежными высшими учебными заведениями и научными организациями в 2014 г.:

- количество договоров в области образования: 4
- количество научных договоров: 2
- количество грантов в международных программах с участием зарубежных партнеров:

3. Рассмотрение вопросов Болонской декларации на ученом совете вуза в 2014 г. (да/нет): да

Дата заседания ученого совета: 10/01/2014

Номер протокола: 5

4. Количество ООП зарубежных университетов, реализуемых в вузе по франчайзингу в 2014 г.:

- наименования зарубежных вузов:

5. Количество ООП зарубежных университетов, реализуемых в вузе по совместным договорам в 2014 г.: 2

- наименования зарубежных вузов:

-

Массачусетский технологический институт

6. Академическая мобильность студентов

Количество иностранных студентов по формам обучения:

- очной: 11
- очно-заочной: 0
- заочной: 0

Количество российских студентов вуза, обучавшихся в рамках межвузовских договоров в 2013-2014 учебном году:

- за рубежом: 0
- в другом вузе России: 24

Количество российских студентов, обучавшихся в 2013-2014 учебном году за рубежом по президентской программе: 0

Количество иностранных студентов, принятых на обучение в вуз в рамках межвузовских договоров в 2013-2014 учебном году:

- из-за рубежа: 0
- из другого вуза России: 0

Количество иностранных студентов, принятых на обучение в вуз в 2013-2014 учебном году на безвалютной основе по направлению Рособразования: 0



