

Отчет о результатах деятельности
Федерального государственного автономного образовательного учреждения
высшего профессионального образования
«Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта»
и об использовании закрепленного государственного имущества
за 2014 отчетный год

№ п/п	Наименования показателя деятельности	Единица измерения	2013 год	2014 год
Раздел I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О БФУ ИМ.И.КАНТА				
1.	Информация об исполнении задания учредителя			
1.1.	Бакалавриат	человек	2 724	2 734
1.2.	Специалитет	человек	2 221	1 870
1.3.	Магистратура	человек	581	552
1.4.	СПО	человек	1 622	1 452
1.5.	Аспирантура	человек	513	520
1.6.	Докторантура	человек	18	21
1.7.	Интернатура	человек	9	9
1.8.	Ординатура	человек	4	6
1.9.	ДПО	человек	130	54
1.10.	Проведение НИР		11	12
2.	Перечень разрешительных документов, на основании которых автономное учреждение осуществляет деятельность:			
2.1.	Устав утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.02.2011г. №149 (с изменениями от 01.02.2012г.)			
2.2.	Лицензия на право ведения образовательной деятельности, от 22.02.2012г. регистрационный №2506 серия ААА №002625, бессрочно			
2.3.	Свидетельство о государственной аккредитации, от 15.05.2014г. регистрационный №0995 серия 90А01 №0001060, действительно по 15.05.2020г.			
2.4.	Лицензия на осуществление медицинской деятельности №ФС-39-01-000775 от 9 апреля 2014г. Серия ФС 0004475 (бессрочно)			
3.	Виды деятельности, предусмотренные уставом БФУ им. И.Канта:			
3.1.	оказание образовательных услуг в пределах, установленных лицензией на осуществление образовательной деятельности по основным образовательным программам начального профессионального, среднего профессионального, высшего и послевузовского профессионального образования, по дополнительным профессиональным образовательным программам, сверх финансируемых за счет средств федерального бюджета государственных заданий (контрольных цифр приема граждан, а также по программам профессиональной подготовки (п.8.13.1 устава)			
3.2.	оказание образовательных услуг в пределах, установленных лицензией на осуществление образовательной деятельности по общеобразовательным программам начального общего, основного общего, среднего (полного) общего образования (п. 8.13.2. устава);			
3.3.	оказание платных дополнительных образовательных услуг, не предусмотренных соответствующими образовательными программами и федеральными государственными образовательными стандартами, а также образовательными стандартами, устанавливаемыми Университетом самостоятельно (довузовская			

	подготовки лиц, изъявляющих желание поступить на обучение в Университет, обучение по дополнительным образовательным программам, преподавание специальных курсов и циклов дисциплин, репетиторство, занятия с обучающимися углубленным изучением предметов и другие услуги) (п.8.13.3 устава)
3.4.	выполнение научно-исследовательских работ сверх тематического плана научно-технической деятельности, реализуемого за счет средств федерального бюджета (п.8.13.4 устава);
3.5.	выполнение учебно-методических и научно-методических работ по направлениям подготовки (специальностям), по которым осуществляется обучение у Университете (п.8.13.5 устава);
3.6.	выполнение фундаментальных и прикладных научных исследований, проведение опытно-конструкторских, опытно-технических, опытно-технологических работ и производство перспективной техники и других изделий (п.8.13.6 устава)
3.7.	выполнение работ с использованием радиоактивных материалов и генерирующих источников излучения (п.8.13.7 устава);
3.8.	осуществление спортивной и физкультурно-оздоровительной деятельности (п.8.13.8 устава)
3.9.	осуществление экскурсионной и туристской деятельности (п.8.13.9 устава)
3.10.	организация деятельности молодежных туристических лагерей, включая реализацию путевок (п.8.13.10 устава);
3.11.	оказание услуг связи, включая услуг в области информационно-телекоммуникационных систем, телематических служб, услуг передачи данных, услуг местной телефонной связи; услуг по обеспечению доступа в Интернет по проектированию, разработке и поддержке сайтов Интернет, по разработке материалов для Интернет-вещания и видеоконференцсвязи, по мультимедиа-поддержке информационных проектов (п.8.13.11 устава);
3.12.	создание и ведение информационных баз, обработка данных, подготовка аналитических обзоров (п.8.13.12 устава);
3.13.	выполнение пуско-наладочных работ и работ по обслуживанию и текущему (капитальному) ремонту инженерных сетей, систем связи, сигнализации, видеонаблюдения (п.8.13.13 устава);
3.14.	приобретение, изготовление и реализация продукции общественного питания, изготавливаемой или приобретаемой за счет средств от приносящей доход деятельности, в том числе, деятельность столовых, ресторанов и кафе (п.8.13.14 устава);
3.15.	оказание транспортных услуг, перевозка населения и грузов собственным транспортом, прокат автомобилей (п.8.13.15 устава);
3.16.	организация и эксплуатация автостоянок, станций автосервиса, пунктов проката (п.8.13.16 устава);
3.17.	техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств, мойка машин (п.8.13.17 устава);
3.18.	приобретение, производство и реализация запасных частей к автомобилям, вулканизация шин (п.8.13.18 устава);
3.19.	организация и (или) проведение ярмарок, аукционов, выставок, выставок-продаж, симпозиумов, конференций, лекториев, благотворительных и иных аналогичных мероприятий, в том числе с участием иностранных юридических и физических лиц (п.8.13.19 устава)
3.20.	организация и постановка театральных и оперных представлений, концертов и прочих сценических выступлений, демонстрация фильмов на собственных и арендованных сценических площадках (п.8.13.20 устава);

3.21.	организация и проведение мастер-классов с ведущими мастерами сцены и деятелями искусств (п.8.13.21 устава);
3.22.	выполнение копировальных и множительных работ; (п.8.13.22 устава);
3.23.	осуществление рекламной и издательско-полиграфической деятельности (реализация учебно-методической и научной литературы, бланочной продукции, изданной за счет средств от приносящей доход деятельности) (п.8.13.23 устава)
3.24.	выполнение художественных, оформительских и дизайнерских работ (п.8.13.24 устава);
3.25.	разработка макетов, дизайн-проектов товарных знаков, знаков обслуживания, эмблем (п.8.13.25 устава);
3.26.	осуществление экспертной деятельности (по подготовке заключений о подготовленности к изданию новой учебно-методической литературы (учебников, учебно-методических пособий), а также о подготовленности к введению новых образовательных программ по направлениям подготовки в установленной сфере) (п.8.13.26 устава);
3.27.	предоставление библиотечных услуг и услуг по пользованию архивами лицам, не являющимся работниками или обучающимися Университета (п.8.13.27 устава)
3.28.	деятельность музеев, включая оказание услуг по экспонированию музейных ценностей, и охрана исторических мест и зданий (п.8.13.28 устава);
3.29.	организация и проведение стажировок и практик в Российской Федерации и за рубежом, направление на обучение за пределы территории Российской Федерации (п.8.13.29 устава);
3.30.	реализация товаров, созданных или приобретенных за счет средств от приносящей доход деятельности, направленных на обеспечение уставной деятельности, в том числе на обеспечение образовательного процесса и научной деятельности (п.8.13.30 устава);
3.31.	выполнение аналитических, фундаментальных и прикладных научно-исследовательских работ, создание результатов интеллектуальной деятельности, а также реализацию прав на них (п.8.13.31 устава);
3.32.	инновационная деятельность, тиражирование и внедрение, в том числе научно-технических разработок, изобретений и рационализаторских предложений (п.8.13.32 устава);
3.33.	выпуск и реализация аудиовизуальной продукции, обучающих программ, информационных и других материалов, изготовленных за счет средств, полученных от приносящей доход деятельности (п.8.13.33 устава);
3.34.	оказание копировально-множительных услуг, тиражирование учебных, учебно-методических, информационно-аналитических и других материалов (п.8.13.34 устава);
3.35.	торговля приобретенными товарами, оборудованием (п.8.13.35 устава);
3.36.	розничная торговля книгами, журналами, газетами, писчебумажными и канцелярскими товарами (п.8.13.36 устава);
3.37.	реализация рекламной, редакционной, издательской, полиграфической, информационной деятельности (п.8.13.37 устава);
3.38.	оказание консультационных (консалтинговых), информационных и маркетинговых услуг в установленной сфере деятельности (п.8.13.38 устава);
3.39.	оказание юридических услуг, в том числе проведение экспертиз и консультирование (п.8.13.39 устава);
3.40.	аудиторская деятельность (п.8.13.40 устава);
3.41.	оказание услуг в области перевода (п.8.13.41 устава);
3.42.	оказание справочно-библиографических, методических (методологических) и прочих информационных услуг (п.8.13.42 устава);

3.43.	Предоставление услуг проживания, пользования коммунальными и хозяйственными услугами в общежитиях, в том числе гостиничного типа (п.8.13.43 устава)
3.44.	оказание услуг по аттестации рабочих мест (п.8.13.44 устава);
3.45.	оказание услуг в области охраны труда, в том числе проведение обучения (п.8.13.45 устава);
3.46.	оказание услуг по трудоустройству (п.8.13.46 устава);
3.47.	реализация услуг и собственной продукции структурных подразделений, наделенных соответствующими положениями, собственной сметой доходов и расходов по средствам от приносящей доход деятельности (п.8.13.47 устава)
3.48.	осуществление деятельности в области испытаний, метрологии, стандартизации, сертификации продукции и услуг, а также экологической паспортизации и иных видов деятельности, в том числе связанных с услугами (работами) природоохранного значения (п.8.13.48 устава);
3.49.	производство, переработка и сбыт продукции цветоводства, садоводства (п.8.13.49 устава)
3.50.	осуществление инвестиционной деятельности (п.8.13.50 устава);
3.51.	выполнение функций заказчика-застройщика на строительные работы (п.8.13.51 устава);
3.52.	выполнение работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну, мероприятий и (или) оказание услуг в области защиты государственной тайны (п.8.13.52 устава);
3.53.	сдача лома и отходов черных, цветных, драгоценных металлов и других видов вторичного сырья (п.8.13.53 устава);
3.54.	обработка металлов и нанесение покрытий на металлы (п.8.13.54 устава);
3.55.	осуществление разработок в области энергосбережения и энергосберегающих технологий (п.8.13.55 устава)
3.56.	выполнение работ с архивными документами (п.8.13.56 устава)
3.57.	разработка, поставка, запуск и сопровождение аппаратно-программных и программных средств, предоставление машинного времени, иных информационных услуг (п.8.13.57 устава);
3.58.	предоставление юридическим лицам адреса места нахождения органов управления, почтового адреса, торговой марки Университета (п.8.13.58 устава);
3.59.	использование в рекламных и иных коммерческих целях официального наименования, символики, товарного знака, репродукций документов и культурных ценностей, хранящихся в Учреждении, а также предоставление такого права другим юридическим и физическим лицам в соответствии с законодательством Российской Федерации (п.8.13.59 устава);
3.60.	производство и реализация изобразительной, сувенирной и другой тиражируемой продукции и товаров народного потребления, в том числе с использованием изображений музейных предметов и коллекций, зданий Университета, объектов, расположенных на его территории (п.8.13.60 устава);
3.61.	управление недвижимым имуществом, сдача в аренду движимого и недвижимого имущества (п.8.13.61 устава)
3.62.	создание и использование продуктов интеллектуальной деятельности (полезных моделей, компьютерных программных продуктов) (п.8.13.62 устава);
3.63.	оказание медицинских услуг, в том числе деятельность лечебных учреждений, деятельность больничных учреждений широкого профиля и специализированных, врачебная практика, стоматологическая практика, прочая деятельность по охране здоровья, деятельность среднего медицинского персонала, деятельность вспомогательного стоматологического персонала,

	деятельность медицинских лабораторий, в том числе выполнение работ с микроорганизмами различных групп патогенности (п.8.13.63 устава);
3.64.	оказание доврачебной, амбулаторно-поликлинической (в том числе, первичной медико-санитарной помощи, специализированной медицинской помощи), стационарной (в том числе, первичной медико-санитарной помощи, специализированной медицинской помощи), высокотехнологичной, санаторно-курортной медицинской помощи, включая работы (услуги) по: акушерству и гинекологии, акушерскому делу, аллергологии и иммунологии, анестезиологии и реаниматологии, восстановительной медицине, гастроэнтерологии, гематологии, дерматовенерологии, диабетологии, диетологии, кардиологии, контролю качества медицинской помощи, косметологии (терапевтической), косметологии (хирургической), клинической лабораторной диагностике, лабораторному делу, лабораторной диагностике, лечебной физкультуре и спортивной медицине, лечебному делу, мануальной терапии, медицинской биохимии, медицинской генетике, медицинскому массажу, медицинской оптике, медицинской статистике, неврологии, нефрологии, общей врачебной практике (семейной медицине), общественному здоровью и организации здравоохранения, операционному делу, организации сестринского дела, ортодонтии, оториноларингологии, офтальмологии, применению клеточных технологий, применению методов традиционной медицины, профпатологии, психиатрии-наркологии, психотерапии, пульмонологии, радиологии, ревматологии, рентгенологии, рефлексотерапии, сестринскому делу, стоматологии, стоматологии профилактической, стоматологии ортопедической, стоматологии терапевтической, стоматологии хирургической, сурдологии-оториноларингологии, терапии, травматологии и ортопедии, трансфузиологии, ультразвуковой диагностике, управлению сестринской деятельностью, урологии, физиотерапии, функциональной диагностике, хирургии, челюстно-лицевой хирургии, экспертизе временной нетрудоспособности, экспертизе профпригодности, эндокринологии, эндоскопии (п.8.13.64 устава)
3.65.	оказание услуг в области логопедии, сурдопедагогики и тифлопедагогики (п.8.13.65 устава);
3.66.	предоставление профессионально-реабилитационных и реабилитационных услуг в сфере образования инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (п.8.13.66 устава);
3.67.	организация деятельности пансионатов, домов отдыха на базе учебно-оздоровительных комплексов, переданных в оперативное управление Университета, оказание оздоровительных услуг, включая реализацию путевок (п.8.13.67 устава);
3.68.	осуществление международного сотрудничества по направлениям, соответствующим профилю деятельности Университета; организация и проведение международных мероприятий (п.8.13.68 устава)
3.69.	внешнеэкономическая деятельность Университета (п.8.13.69 устава);
3.70.	производство изделий технического назначения из драгоценных металлов (п.8.13.70 устава);
3.71.	разработка, внедрение и продажа программных продуктов, секретов производства (ноу-хау), наукоемких технологий (п.8.13.71 устава);
3.72.	реализация прав на результаты интеллектуальной деятельности, созданные Университетом, за исключением результатов, права на которые принадлежат Российской Федерации (п.8.13.72 устава);
3.73.	приобретение акций, облигаций и иных ценных бумаг в случаях, незапрещенных законодательством Российской Федерации (п. 8.13.73 устава).

4.	<i>Среднегодовая численность работников университета</i>	<i>человек</i>	<i>2 090</i>	<i>2 098*</i>
5.	<i>Средняя заработная плата работников университета</i>	<i>рублей</i>	<i>29 680,0</i>	<i>33 300,0</i>

*Из общего числа работников научно-педагогические работники составляют – 52,1% в т.ч. 42,2% - профессорско-преподавательский состав, 10% - научные работники. Процент острепенности на конец 2014 года составил 65,85. Численность преподавателей СПО составила 11,5% от общего числа сотрудников. 26% преподавателей СПО – преподаватели высшей категории, 23,5% - первой категории.

Административно-управленческий персонал составляет 10,3%, учебно-вспомогательный – 13,2%, прочий обслуживающий – 12,8%.

6. Состав наблюдательного совета БФУ им.И.Канта:

- Большчев Олег Николаевич - председатель совета директоров группы компаний «Вестер»
- Воскресенский Станислав Сергеевич - заместитель министра экономического развития Российской Федерации
- Дорофеев Владислав Юрьевич - генеральный директор Калининградского морского торгового порта
- Зиновьев Алексей Владимирович - президент Калининградской Торгово-промышленной палаты
- Кузнецова Ирина Сергеевна - председатель профкома сотрудников Балтийского федерального университета имени Иммануила Канта, доктор философских наук, профессор кафедры философии
- Огородова Людмила Михайловна – заместитель Министра образования и науки Российской Федерации
- Пономарев Алексей Константинович - вице-президент по государственным программам и кооперации с промышленностью Сколковского института науки и технологий
- Романов Андрей Владимирович – президент регионального объединения работодателей «Союз промышленников и предпринимателей Калининградской области»
- Толстикова Екатерина Андреевна – заместитель Министра образования и науки Российской Федерации
- Цуканов Николай Николаевич - губернатор Калининградской области, председатель Наблюдательного совета
- Чмыхов Гарий Дмитриевич - член Совета при Президенте Российской Федерации по развитию гражданского общества и правам человека

№ п/п	Наименования показателя деятельности	Единица измерения	2013 год	2014 год
Раздел II. РЕЗУЛЬТАТ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БФУ ИМ.И.КАНТА				
7.	Объем финансового обеспечения задания учредителя	тыс. рублей	555 585,8	719 230,2
8.	Объем финансового обеспечения развития автономного учреждения в рамках программ, утвержденных в установленном порядке	тыс. рублей	1 000 000,0	1 080 000,0
9.	Общие суммы прибыли автономного учреждения после налогообложения в отчетном периоде, образовавшейся в связи с оказанием автономным учреждением услуг (работ)	тыс. рублей	41 963,5	13 843,5

10.	Перечень видов услуг (выполнения работ), предоставление которых для физических и юридических лиц осуществлялось в отчетном периоде на платной основе	Общее количество потребителей, воспользовавшихся услугами (работами), чел./юр. лиц		Средняя стоимость для потребителей получения платных услуг (работ), тыс. рублей		Сумма доходов, полученных от оказания платных услуг (выполнения работ) (тыс. рублей)	
		2013 год	2014 год	2013 год	2014 год	2013 год	2014 год
10.1.	Оказание образовательных услуг в пределах, установленных лицензией на осуществление образовательной деятельности по основным образовательным программам среднего профессионального образования	1 070	1 167	37,3	38,2	39 921,7	44 536,7
10.2.	Оказание образовательных услуг в пределах, установленных лицензией на осуществление образовательной деятельности по основным образовательным программам высшего профессионального образования	3 268	3 056	60,2	67,8	196 831,6	207 332,5

10.	Перечень видов услуг (выполнения работ), предоставление которых для физических и юридических лиц осуществлялось в отчетном периоде на платной основе	Общее количество потребителей, воспользовавшихся услугами (работами), чел./юр. лиц		Средняя стоимость для потребителей получения платных услуг (работ), тыс. рублей		Сумма доходов, полученных от оказания платных услуг (выполнения работ) (тыс. рублей)	
		2013 год	2014 год	2013 год	2014 год	2013 год	2014 год
10.3	Оказание образовательных услуг в пределах, установленных лицензией на осуществление образовательной деятельности по основным образовательным программам послевузовского профессионального образования	44	44	68,2	82,74	3 000,4	3 640,8
10.4	Оказание платных дополнительных образовательных услуг, не предусмотренных соответствующими образовательными программами и федеральными государственными образовательными стандартами, а также образовательными стандартами, устанавливаемыми Университетом самостоятельно, (довузовская подготовка лиц, изъявляющих желание поступить на обучение в Университет, обучение по дополнительным образовательным программам, преподавание специальных курсов и циклов дисциплин, репетиторство, занятия с обучающимися углубленным изучением предметов и	4 659	4 967	9,9	10,5	46 170,7	51 905,2

10.	Перечень видов услуг (выполнения работ), предоставление которых для физических и юридических лиц осуществлялось в отчетном периоде на платной основе	Общее количество потребителей, воспользовавшихся услугами (работами), чел./юр. лиц		Средняя стоимость для потребителей получения платных услуг (работ), тыс. рублей		Сумма доходов, полученных от оказания платных услуг (выполнения работ) (тыс. рублей)	
		2013 год	2014 год	2013 год	2014 год	2013 год	2014 год
	другие услуги)						
10.5.	Выполнение фундаментальных и прикладных научных исследований, проведение опытно-конструкторских, опытно-технических, опытно-технологических работ и производство перспективной техники и других изделий	123	104	1 401,6	1 608,1	172 396,8	89354,9
10.6.	Осуществление спортивной и физкультурно-оздоровительной деятельности	3 836	4 540	0,9	0,9	3 452,4	4 086,2
10.7.	Осуществление рекламной и издательско-полиграфической деятельности (реализация учебно-методической и научной литературы, бланочной продукции, изданной за счет средств от приносящей доход деятельности)	42	28	27,2	70,9	1 143,7	1 986,0
10.8.	Предоставление услуг проживания, пользования коммунальными и хозяйственными услугами в общежитиях, в том числе гостиничного типа	2 236	2 316	0,41	0,42	11 001,1	11 466,8
10.9.	Реализация услуг и собственной продукции структурных	36 515	48 049	0,07	0,08	2 556,1	3 843,9

10.	Перечень видов услуг (выполнения работ), предоставление которых для физических и юридических лиц осуществлялось в отчетном периоде на платной основе	Общее количество потребителей, воспользовавшихся услугами (работами), чел./юр. лиц		Средняя стоимость для потребителей получения платных услуг (работ), тыс. рублей		Сумма доходов, полученных от оказания платных услуг (выполнения работ) (тыс. рублей)	
		2013 год	2014 год	2013 год	2014 год	2013 год	2014 год
	подразделений, наделенных соответствующими положениями, собственной сметой доходов и расходов по средствам от приносящей доход деятельности						
10.10.	Осуществление разработок в области энергосбережения и энергосберегающих технологий	13	14	87,56	84,1	1138,3	1 176,7
10.11.	Управление недвижимым имуществом, сдача в аренду движимого и недвижимого имущества	8	15	0,5	1,39	3 833,2	2 106,9
10.12.	Оказание доврачебной, амбулаторно-поликлинической (в том числе, первичной медико-санитарной помощи, специализированной медицинской помощи), стационарной (в том числе, первичной медико-санитарной помощи, специализированной медицинской помощи), высокотехнологичной	482	11 028	1,9	1,1	934,3	12 001,6

11. Перечень мероприятий, осуществленных учреждением в отчетном периоде

I Модернизация содержания и организации образовательного процесса

Мероприятие № 1 Разработка и приобретение новых образовательных программ, учебно-методических комплексов

Мероприятие № 2 Внедрение новых образовательных технологий и систем поддержки обучения

Мероприятие № 3 Модернизация образовательной структуры

II Модернизация содержания и организации научно-исследовательского процесса и инновационной деятельности

Мероприятие № 4 Формирование и развитие научной базы и центров коллективного пользования мирового уровня

Мероприятие № 5 Создание системы координации и методического сопровождения научно-исследовательской и инновационной деятельности

Мероприятие № 6 Формирование сети исследовательских коллективов социально-гуманитарного профиля

Мероприятие № 7 Развитие международного сотрудничества в области научных исследований

Мероприятие № 8 Развитие общеуниверситетской системы научной информации

III Развитие кадрового потенциала и повышения качества работы с обучающимися

Мероприятие № 9 Кадровое обновление профессорско-преподавательского состава и формирование современной конкурентной среды в Университете

Мероприятие № 10 Формирование системы поддержки и стимулирования профессионального роста научно-педагогических кадров и иного персонала

Мероприятие № 11 Улучшение качества социальной и образовательной инфраструктуры для студентов, в том числе для студентов с ограниченными возможностями здоровья

Мероприятие № 12 Разработка мероприятий по продвижению образовательных программ и закреплению талантливой молодежи

IV Модернизация инфраструктуры Университета

Мероприятие № 13 Модернизация и развитие инфраструктуры Университета, в том числе реализация программы повышения энергоэффективности

V Совершенствование организационной структуры федерального Университета и повышение эффективности управления

Мероприятие № 14 Формирование прогрессивной организационной структуры

Мероприятие № 15 Расширение сферы применения информационных технологий в процессах управления Университетом

12. Плановые и фактические показатели реализации мероприятий, осуществленных учреждением в отчетном периоде, включая финансовые показатели

	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Плановое значение показателя на отчетный год	Достигнутое значение показателя на отчетную дату	Отклонение (степень достижения %)
1	Группа 1. Показатели успешности и конкурентоспособности уровня образовательной деятельности				
1.1	Количество новых образовательных программ, внедренных в учебный процесс	единиц	37	39	105
1.2	Доля образовательных программ, в которых используются дистанционные образовательные технологии	%	23	26	113
1.3	Количество новых образовательных стандартов, разработанных и утвержденных в университете	единиц	1	0	0
1.4	Доля программ подготовки магистров в общем количестве реализуемых программ	%	40	49	122
1.5	Доля образовательных программ с международной аккредитацией	%	15	16	106
1.6	Доля студентов, обучающихся в магистратуре, в общей численности обучающихся очной формы обучения	%	8	8,3	103
1.7	Доля выпускников университета, занятых после окончания обучения (в том числе продолживших	%	92	97,52	106

	обучение), в общем количестве выпускников очной формы обучения				
1.8	Общее количество обучающихся в университете на всех формах обучения	тыс. чел.	16	16	100
1.8.1	из них студентов очной формы обучения	тыс. чел.	8	8,94	111
1.9	Количество специалистов и представителей сторонних организаций, прошедших повышение квалификации или профессиональную переподготовку в университете	тыс. чел.	3,4	4,335	127
2	Группа 2. Показатели результативности исследовательских и технологических работ				
2.1	Совокупное количество научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, грантов и международных контрактов в университете – всего	единиц	160	124	77,5
2.1.1	в том числе: количество научно-исследовательских работ	единиц	109	80	73,3
2.1.2	количество опытно-конструкторских работ	единиц	4	4	100
2.1.3	количество грантов	единиц	40	33	82,5
2.1.4	количество международных контрактов	единиц	7	7	100
2.2	Количество вновь созданных лабораторий на базе университета	единиц	2	6	300
2.3	Количество статей в научной периодике, индексируемой иностранными и российскими организациями (в расчете на 1 научно-педагогического работника)	ед./человек	0,35	0,77	220

2.4	Количество малых инновационных предприятий, действующих в инновационной системе университета	единиц	12	9	75
3	Группа 3. Показатели развития кадрового потенциала				
3.1	Доля штатных научно-педагогических работников в общем количестве работников университета	%	65	58	89
3.2	Доля научно-педагогических работников с ученой степенью доктора наук или кандидата наук	%	68	66,6	97
3.3	Доля аспирантов и научно-педагогических работников, имеющих опыт работы (прошедших стажировки) в ведущих мировых научных и университетских центрах	%	22	22	100
3.4	Эффективность работы аспирантуры и докторантуры:				
3.4.1	численность аспирантов очной формы обучения (с учетом отсева) на начало учебного года	человек	445	397	89
3.4.2	численность докторантов на начало учебного года	человек	17	11	64
3.4.3	численность принятых в аспирантуру (на 1 сентября каждого года) - всего:	человек	199	151	75
3.4.4	в том числе по очной форме обучения	человек	160	147	91
3.4.5	численность принятых в докторантуру	человек	6	0	0
3.4.6	численность принятых в аспирантуру сразу после окончания вуза (на 1 сентября каждого года)	человек	130	109	83

3.4.7	численность окончивших аспирантуру в срок с защитой диссертации (на 1 сентября каждого года)	человек	55	59	107
3.4.8	численность окончивших докторантуру в срок с защитой диссертации (на 1 сентября каждого года)	человек	4	5	125
4	Группа 4. Показатели международного и национального признания				
4.1	Место в рейтинге вузов (Global University Ranking: Сводный рейтинг СНГ и Балтии)	место	49	-	0
4.2	Количество организованных международных мероприятий (конференций, выставок, симпозиумов)	единиц	35	59	168
4.3	Доля иностранных обучающихся в университете без учета государств – участников СНГ	%	2,5	1,7	68
4.4	Доля иностранных обучающихся в университете из государств – участников СНГ	%	1,5	1,8	120
5	Группа 5. Показатели экономической и финансовой устойчивости вуза				
5.1	Общий объем средств от иной приносящей доход деятельности университета	млн. рублей	500	520	104
5.2	Объем средств от иной приносящей доход деятельности, полученных от управления объектами интеллектуальной собственности	млн. рублей	0,4	1,05	262
5.3.1	Совокупный объем средств от иной приносящей доход деятельности университета, полученных от научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, - всего	млн. рублей	160	223	139

5.3.2	в том числе: средства от иной приносящей доход деятельности, полученные от научно-исследовательских работ	млн. рублей	154	206	133
5.3.3	средства от иной приносящей доход деятельности, полученных опытно-конструкторских работ	млн. рублей	6	17	283
5.4	Доля средств от иной приносящей доход деятельности в общем объеме финансирования университета	%	50	39	78
5.5	Ежегодное снижение энергопотребления на объектах инфраструктуры университета	% (не менее)	3	4,3	143
5.6	Доля модернизированных аудиторий и научно-образовательных лабораторий, отвечающих современным требованиям и стандартам	%	60	74,5	124

13. Научная деятельность

ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ РАБОТ И УСЛУГ В 2014 ГОДУ

Показатель	Объем финансирования, тыс. рублей	В том числе из средств, тыс. рублей						
		министерств, федеральных агентств, служб и других ведомств		фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности	субъектов федерации, местных бюджетов	российских хозяйствующих субъектов	иных внебюджетных российских источников и собственных средств вуза (организации)	зарубежных источников
		всего	из них Минобрнауки России					
Всего работ и услуг, в том числе:	209065,3	135199,5	135199,5	32440,7	888,0	26607,4	0,0	13929,7
научные исследования и разработки, из них:	207100,4	135199,5	135199,5	32440,7	888,0	24642,5	0,0	13929,7
научно-технические услуги	1897,1	0,0	0,0	0,0	0,0	1897,1	0,0	0,0
образовательные услуги	67,8	0,0	0,0	0,0	0,0	67,8	0,0	0,0

ФИНАНСИРОВАНИЕ И ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК ИЗ СРЕДСТВ МИНОБРНАУКИ РОССИИ В 2014 ГОДУ

Показатель	Количество НИОКР, проектов, стипендий	Объем финансирования, тыс. рублей	В том числе выполнено собственными силами, тыс. рублей
1	2	3	4
Всего в том числе:	20	135199,5	117533,5
НИОКР по федеральным целевым программам	8	85200,0	68980,0
Проекты по государственному заданию Минобрнауки России в сфере научной деятельности, всего, в том числе:	8	31854,5	31278,5
проекты в рамках базовой части государственного задания, всего	3	8108,6	8108,6
в том числе:			
НИР (фундаментальные научные исследования, прикладные научные исследования и экспериментальные разработки)	3	3666,4	3666,4

Показатель	Количество НИОКР, проектов, стипендий	Объем финансирования, тыс. рублей	В том числе выполнено собственными силами, тыс. рублей
работа "Организация проведения научных исследований"		3500,4	3500,4
работа "Обеспечение проведения научных исследований"		941,8	941,8
НИР в рамках проектной (конкурсной) части государственного задания	4	18745,9	18169,9
проекты по заказам департаментов (научно-методические работы и исследовательские работы молодых специалистов)	1	5000,0	5000,0
гранты, всего, в том числе:	1	17425,0	16555,0
гранты Правительства РФ для государственной поддержки научных исследований, проводимых под руководством ведущих ученых в российских образовательных учреждениях высшего профессионального образования	1	17425,0	16555,0
стипендии Президента РФ молодым ученым и аспирантам, осуществляющим перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики (Постановление Правительства РФ от 7 июня 2012 г. № 563)	3	720,0	720,0

ФИНАНСИРОВАНИЕ И ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК ИЗ СРЕДСТВ РОССИЙСКИХ ФОНДОВ ПОДДЕРЖКИ НАУЧНОЙ, НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ, ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В 2014 ГОДУ

Показатель	Количество грантов (проектов)	Объем финансирования, тыс. рублей	В том числе выполнено собственными силами, тыс. рублей
1	2	3	4
Всего, в том числе средства:	36	32440,7	29647,8
государственных фондов поддержки научной, научно-технической, инновационной деятельности, в том числе:	35	32110,0	29317,1

Российского научного фонда	3	20000,0	19000,0
Российского фонда фундаментальных исследований	23	8560,0	6767,1
Российского гуманитарного научного фонда	9	3550,0	3550,0
российских негосударственных фондов поддержки научной, научно-технической, инновационной деятельности (расшифровка по каждому фонду указывается в Приложении Б)	1	330,7	330,7

**ФИНАНСИРОВАНИЕ И ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
И РАЗРАБОТОК ИЗ СРЕДСТВ БЮДЖЕТА СУБЪЕКТА ФЕДЕРАЦИИ,
МЕСТНОГО БЮДЖЕТА В 2014 ГОДУ**

Показатель	Количество проектов, грантов	Объем финансирования, тыс. рублей	В том числе выполнено собственными силами, тыс. рублей
1	2	3	4
Всего, в том числе:	2	888,0	888,0
целевые программы, научно-технические программы и проекты	2	888,0	888,0

**ФИНАНСИРОВАНИЕ И ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
И РАЗРАБОТОК ИЗ СРЕДСТВ РОССИЙСКИХ ХОЗЯЙСТВУЮЩИХ СУБЪЕКТОВ
В 2014 ГОДУ**

Показатель	Количество НИОКР	Объем финансирования, тыс. рублей	Выполнено собственными силами, тыс. рублей
1	2	3	4
Всего	52	24642,5	24642,5

**ФИНАНСИРОВАНИЕ И ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНЫХ
ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК ИЗ СРЕДСТВ ЗАРУБЕЖНЫХ
ИСТОЧНИКОВ В 2014 ГОДУ**

Финансирующая организация (грантодатель)	Количество грантов, проектов	Объем финансирования, тыс. рублей	В том числе выполнено собственными силами, тыс. рублей
Всего по зарубежным грантам и контрактам	4	13929,7	13929,7

Активность в патентно-лицензионной деятельности:

Число действующих (поддерживаемых) патентов (свидетельств) на ИЗ, ПМ	2010	2011	2012	2013	2014
в России (поддерживаемые)	25	17	10	20	35
в России (получены)	6	1	1	7	19
за рубежом	0	0	0	0	1
Подано заявок на ИЗ и ПМ РФ	6	5	12	7	15
Число полученных свидетельств о госрегистрации программ/ЭВМ, базы данных	2	2	1	20	3

1. В сентябре 2014 года состоялось событие особой значимости для университета, региона и в целом для страны: завершение первого этапа создания и открытие Научно-технологического парка «Фабрика».

1.1. Сегодня в НТП «Фабрика» работают научно-исследовательские и научно-производственные структурные подразделения БФУ им. И. Канта, признанные в России и в мировом сообществе по трем основным направлениям: материаловедение, IT-технологии и робототехника. В том числе:

1.1.1. Два научно-образовательных центра (НОЦ):

- 1) НОЦ «Функциональные наноматериалы»;
- 2) НОЦ «Лазерные нанотехнологии и информационная биофизика».

1.1.2. Два монофункциональных центра:

- 1) Многопрофильный центр комплексной экспертизы;

2) Центр энергоэффективности и энергосбережения;

1.1.3. Пять специализированных научно-исследовательских лабораторий:

1) лаборатория фундаментального и прикладного материаловедения;

2) лаборатория новых магнитных материалов;

3) лаборатория функциональных порошковых, керамических и углекомпозитных материалов;

4) лаборатория когерентно-оптических измерительных систем;

5) лаборатория оптических излучений.

1.2. Открытие НТП «Фабрика» было признано экспертами региональной премии «ПРОФИ - Итоги 2014» «Открытием года».

1.3. Другим знаковым мероприятием БФУ им. И. Канта за отчетный период стало создание на НТП «Фабрика» экспериментальной площадки инновационного прототипирования в формате «**FabLab**», что позволило кардинальным образом изменить инновационную и научную активность студенчества в БФУ им. И. Канта и талантливой (одаренной) молодежи в Калининградском регионе в целом.

1.3.1. Только на закупку оборудования для создания молодёжного конструкторского бюро и молодёжного центра прототипирования в формате «**FabLab**» было затрачено более 6,6 млн. рублей

1.3.2. Создание «**FabLab**» и вовлечение в ее работу талантливых школьников Калининградской области целенаправленно ориентировано на формирование собственного высококачественного контингента абитуриентов для БФУ им. И. Канта и всех других вузов региона, существенное уменьшение оттока талантливой молодежи из региона.

1.3.3. «**FabLab**» – это постоянно действующая платформа для молодежной среды, где выдвигаются идеи, лучшие проходят через систему «старт-тайпов», формируются молодежные научные коллективы единомышленников, разрабатываются инновационные проекты, создаются МИПы, которые реализуют свою деятельность через бизнес-инкубатор НТП «Фабрика», с последующим формированием новых предприятий малого и среднего бизнеса с использованием наукоемких технологий и инновационных разработок.

2. В рамках реализации Программы Развития Балтийского федерального университета имени Иммануила Канта в результате значительных бюджетных инвестиций в научное оборудование мирового уровня сегодня на базе БФУ им. И. Канта реализуется ряд крупных научных мероприятий – проектов (НИР и НИОКР), которые финансируются

из отечественных научных фондов (РНФ, РФФИ, РФГФ) и ведомственных программ (ФЦП, Госзадания):

2.1. Среди них:

1) Грант Правительства РФ для государственной поддержки научных исследований, проводимых под руководством ведущих ученых в российских образовательных учреждениях высшего профессионального образования, научных учреждениях государственных академий наук и государственных научных центрах Российской Федерации по теме «Разработка принципиально новой технологии управления параметрами рентгеновского излучения с наноразмерным разрешением с использованием наноструктурированных материалов элементов II периода» (рук. Снигирев А. А.). В настоящее время годовой отчет по данному проекту успешно принят, проект рекомендован к продолжению финансирования Министерством образования и науки РФ. Реализация проекта состоится в 2014-2016 годы.

Объем финансирования составит **62 225 000 рублей**

2) Грант Российского научного фонда (РНФ) по приглашению молодых кандидатов наук в БФУ им. И. Канта: «Создание функционального биоподобного элемента памяти на основе нитевидного легированного кристалла кремния» (руководитель директор НОЦ – А.Ю. Гойхман). Проект нацелен на разработку технологии создания наноразмерных мемристорных кластеров на основе самоорганизующихся нановискеров Si:Me(Au,Ag). Результатом проекта должен стать созданный прототип нейроморфной сети с КМОП-транзисторами - нейронами и кластером мемристоров - синапсов в кросс-бар геометрии. В рамках проекта в Калининград на работу в БФУ приезжают два молодых кандидата наук из Москвы: П.В. Швец (МГУ им. М.В. Ломоносова) и М.В. Демин (МИФИ). Объем финансирования составит **21 840 000 рублей**

3) Проект Российского научного фонда (РНФ) по приоритетному направлению деятельности РНФ "Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований вновь создаваемыми научной организацией и вузом совместными научными лабораториями" (Проект 14-37-00047): «Геологические условия морского природопользования в российском секторе Юго-Восточной Балтики» (рук. старший научный сотрудник отдела Региональной геоэкологии и морской геологии Всероссийского научно-исследовательского геологического института им. А.П. Карпинского, канд. г.-м. наук Д. В. Рябчук). Реализация проекта состоится в 2014-2016 годы. Объем финансирования составит **50 000 000 рублей**

В 2014 г. освоено 10 млн. рублей

4) Проект в рамках Федеральной Целевой Программы: «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014—2020 годы, Мероприятие 1.3 Проведение прикладных научных исследований и разработок, направленных на создание продукции и технологий, тема НИР «Разработка программно-аппаратного комплекса для дистанционной беспроводной диагностики функционального состояния сердечно-сосудистой системы человека на основе метода фотоплетизмографии». Руководитель НИР – директор химико-биологического института, к. б. н., доц. Патрушев М. В.

Объем финансирования (на 3 года) - 85 000 000 рублей,

в т.ч., 2014 год - 37 млн. рублей, 2015 г. - 25 млн. рублей, 2016 год - 23 млн. рублей

3. Как результат признания имеющихся достижений в августе 2015 году в БФУ им. И. Канта пройдет мероприятие всероссийского уровня – Молодежный научный форум Федеральных университетов. Целевая аудитория: студенты и магистранты ведущих университетов, специализирующиеся в естественнонаучных и технических областях: химико-биологические науки; физико-математические науки; технические науки; медицинские науки.

3.1. **Университеты-участники:** 14 университетов, в том числе:

- Сибирский федеральный университет;
- Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта;
- Дальневосточный федеральный университет;
- Казанский (Приволжский) федеральный университет;
- Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского;
- Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова;
- Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова;
- Северо-Кавказский федеральный университет;
- Уральский федеральный университет имени Первого Президента России Б.Н. Ельцина;
- Южный федеральный университет;
- Московский государственный университет;
- Санкт-Петербургский государственный университет;
- Севастопольский государственный университет;
- Университет информационных технологий, механики и оптики

4. В 2014 году в БФУ им. И. Канта успешно функционировали и развивались ряд известных в Российской Федерации и за рубежом научных школ под руководством ведущих докторов наук, профессоров университета: региональной политологии (проф. А. П. Клемешев); ядерного квадрупольного, ядерного магнитного и электронного парамагнитного резонанса (проф. Г.С. Куприянова), дифференциальной геометрии и многообразия фигур (проф. В. С. Малаховский), кантоведения (проф. Л. А. Калинин), регионоведения (проф. Г.М. Федоров), языковой модальности (проф. С. С. Ваулина); широко известны исследования по физике ионосферы, по геомагнитным процессам и распространению радиоволн (проф. В. А. Пахотин); по геоэкологическим проблемам и

природным ресурсам океана (проф. В. В. Орленок, проф. В. А. Гриценко); региональному природоведению (проф. Е. В. Краснов, проф. В.П. Дедков); по проблемам современной педагогики (проф. Т. Б. Гребенюк); по разработке и внедрению новых биотехнологических методов диагностики и лечения иммунологических расстройств (проф. В. И. Селедцов, д. м. н. Л. С. Литвинова); по информационным и суперкомпьютерным технологиям в обратных задачах рационального природопользования (проф. Г. Н. Ерохин); по моделированию нелинейных процессов (проф. А. В. Юров, проф. С. П. Кшевецкий) и др.

4.1. Существенно расширились и получили признание прикладные исследования по следующим приоритетным научным направлениям и критическим технологиям: фундаментальное и прикладное материаловедение, в том числе порошковых, керамических и углеро-углеродных материалов (проф. Корягин С.И., проф. Савин В.В. проф. Лейцин В.Н., проф. Чесноков А.В.); защита металлов от коррозии (проф. Белоглазов С.М.); формирование и устойчивость стекол и аморфного состояния (проф. Фунтиков В. А., проф. Савин В. В.); тонкий органический синтез (проф. Племенков В.В.); когерентная и молекулярная фотоника (проф. Брюханов В. В.); новые функциональные материалы и технологии их получения, включая магнитные материалы и материалы специального назначения (проф. Анноразов М. П., проф. Савин В. В., проф. Лейцин В.Н., к.-ф.-м.н. Гойхман А.Ю., к. ф.-м.н. Родионова В.В.).

5. Большое научное и практическое значение для совершенствования форм международного сотрудничества и определения стратегии развития региона имеют исследования, направленные на поиск форм и методов сотрудничества с Европейским Союзом в области политики, культуры, образования, экономики, а также, начиная с 2011 года, – по естественнонаучным направлениям исследований.

5.1. БФУ им. И. Канта активно исследует экономические, **политические**, географические, культурологические, медицинские и другие проблемы развития эксклавного региона России, занимает ведущее положение в разработке узловых социально-экономических и образовательных задач Особой экономической зоны в Калининградской области.

5.1.1. Среди основных направлений научных исследований в этой сфере следует выделить следующие:

- Россия и Европа: прошлое, настоящее, будущее в контексте устойчивого социально-политического развития Калининградской области;
- исследование социально-экономического развития государств Балтийского моря и приграничных регионов России;

- исследование туристическо-рекреационного потенциала и направлений международного туризма в регионе Балтийского моря;
- методология и практика формирования и развития пространственных форм трансграничной кооперации;
- региональные проблемы отечественной и всеобщей истории;
- геоэкологические основы устойчивого развития приморских регионов;
- исследование закономерностей и последствий расширения Европейского Союза на экономическое развитие приграничных регионов России;
- экономические проблемы стратегии устойчивого развития эксклавного региона России;
- исследование и развитие физической культуры и спорта в анклавном регионе России;
- проблемы развития высшего экономического образования как потенциал экономики эксклавного региона;
- развитие теории и практики корпоративных и государственных финансов в условиях эксклавного региона;
- разработка и внедрение новых биотехнологических методов диагностики и лечения иммунологических расстройств.

5.2. В рамках вышеперечисленных научных направлений в университете реализуются проекты по научному обоснованию и разработке социально-экономических программ развития Особой экономической зоны, по исследованию тенденций и разработке предложений и программ сотрудничества в области образования с государствами региона Балтийского моря, особенно с государствами-соседями (Литва, Польша); по развитию системы профессионального образования в специфичных условиях эксклавноности, а также по гармонизации западноевропейской и российской образовательных систем; по геоэкологии и оптимизации природопользования; по сохранению и развитию научно-технического потенциала региона; по разработке и внедрению новых методов диагностики и лечения иммунологических расстройств, в том числе с применением стволовых клеток; по внедрению уникальной технологии определения компенсаторных возможностей (функционального резерва) разных систем организма человека для раннего выявления функциональных нарушений и оптимизации лечения сердечно-сосудистых и неврологических расстройств.

6. Необходимо отметить активную работу университета в части получения средств федерального бюджета из Российского научного Фонда через конкурсное участие в реализации Постановления Правительства РФ N 218 (проект в рамках господдержки развития кооперации российских вузов и организаций, реализующих комплексные проекты по созданию высокотехнологичного производства), N 220 (проект в рамках

конкурса мегагрантов), проектов по государственному заданию (базовая, проектная части) и по заказу Международного Департамента Минобрнауки России, в Федеральной целевой программе «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014–2020 гг.»), а также в рамках государственного задания Минобрнауки РФ, грантов и стипендий Президента РФ.

7. Доля объемов финансирования НИР из средств хозяйствующих субъектов (хоздоговорные НИР) и из средств субъектов Федерации, местных бюджетов в общем объеме НИР составляет в среднем за 2010 – 2013 гг. 3%, в то время как в 2014 году эта доля составила 11,9%, - т.е. фиксируется почти трехкратный рост. С учетом выполненных научно-технических и образовательных услуг эта доля составила в 2014 году 12,7 %.

7.1. В 2014 году объем выполненных НИОКР составил 207100,3 тыс. рублей, объем научно-технических и образовательных услуг – 1964,9 тыс. рублей

7.1.1. В 2015 год (I квартал) объем выполняемых НИОКР (поступивших средств) уже достиг 30 206,3 тыс. рублей, объем выполненных научно-технических и образовательных услуг – 156,8 тыс. рублей

8. Ежегодно сотрудники БФУ им. И. Канта участвуют в научных проектах по грантам, финансируемых Российским фондом фундаментальных исследований (РФФИ), Российским гуманитарным научным фондом (РГНФ), а также другими грантовыми организациями и фондами.

8.1. В 2013 году реализованы 27 проектов по грантам РФФИ и РГНФ с общим объемом финансирования 10649,0 тыс. рублей. В 2014 году реализован 41 проект по грантам с общим объемом финансирования 63 795,3 тыс. рублей, при этом рост финансирования по грантам составил 5,9 раз по сравнению с 2013 годом.

8.2. Финансирование в 2014 году по грантам выглядит следующим образом:

- Российский научный фонд - РНФ – 3 гранта, объемом 20 000,0 тыс. рублей; в том числе, мегагрант по Постановлению Правительства РФ N 220 – 17 425,0 тыс. рублей;
- РГНФ - 9 грантов объемом финансирования – 3 550,0 тыс. рублей;
- РФФИ – 23 гранта объемом финансирования – 8 560,0 тыс. рублей;
- Фонд Русский Мир – грант в сумме 330,67 тыс. рублей;

9. Зарубежные источники финансирования:

- в рамках программ Европейского Союза - 3 гранта (проекта) общим объемом финансирования 8 198,1 тыс. рублей;
- Один грант по проекту «Путь к успеху» (США) – объем финансирования 5 731,6 тыс. рублей).

9.1. БФУ им. И. Канта активно участвует в международных научных программах и проектах, на которые в 2013 гг. пришлось 20% (2014 год – 6,7%) общего объема финансирования НИР. В 2013 -2014 гг. в университете реализованы международные научные проекты с общим объемом финансирования (36322,0 + 13 929,7) тыс. рублей. Среди наиболее крупных международных проектов, реализованных за 2009 – 2014 гг., следует выделить:

- «Широколиственный лес – поддержка предпринимателей в регионе Южной Балтики»;
- «Поддержка и развитие сельского предпринимательства: от локального опыта к приграничному сотрудничеству»;
- «Заливы как перекрестки туризма и взаимодействия народов Юго-Восточной Балтики: от истории к современности – ПЕРЕКРЕСТКИ 2.0».

10. Объем НИР БФУ им. И. Канта из средств федерального бюджета (государственное задание, федеральные целевые программы, гранты и стипендии Президента РФ) составил за 2014 год – 135 199,5 тыс. рублей, за 2015 год – 1-й кв. – привлечены – поступили средства в объеме 24 411,0 тыс. рублей

10.1. Объем НИР БФУ им. И. Канта из средств фондовых и грантовых организаций (РФФИ, РГНФ, Фонд «Русский Мир» и др.) за 2014 год составил 63 795,3 тыс. рублей, за 2015 год (1-й кв.) привлечены и поступили средства в объеме 1 849,0 тыс. рублей

10.2. Объем НИР БФУ им. И. Канта из средств международных проектов и программ за 2014 год составил 33 929,7 тыс. рублей. Снижение объема составило 2 392,3 тыс. рублей (6,6 %) по сравнению с 2013 годом имеет объективные причины, связанные с политико-экономическими процессами в мире.

11. За последние годы не снижается динамика объемов НИР, выполненных из средств российских хозяйствующих субъектов: в 2013 году объем хоздоговорных НИР составил 6016,8 тыс. рублей. В 2014 году объем НИОКР составил 24 642,4 тыс. рублей, ощутимый рост составил 24 035,6 тыс. рублей, почти 4-кратный рост по сравнению с 2013 годом. При этом доля х/д НИР (без учета научно-технических услуг) составила 11,9% (24642 тыс. рублей) в общем объеме НИОКР 2014 года (207100 тыс. рублей).

11.1. Вместе с тем необходимо отметить, что доля хоздоговорных НИР остается небольшой ввиду того, что большинство НИР, реализуемых в БФУ им. И. Канта, носят фундаментальный характер, а также по причине преимущественного финансирования НИР из средств ФЦП, грантовых организаций, федеральных и региональных бюджетов.

11.2. В 2014 году впервые по приказу Минобрнауки РФ в отчет о научной деятельности вузов включены показатели о выполнении научно-технических и образовательных услуг,

при этом объем научно-технических услуг составил 1897,1 тыс. рублей, а образовательных услуг – 67,8 тыс. рублей

12. В 2014 году БФУ им. И. Канта совместно с центром развития одарённых детей была организована Неделя науки.

12.1. В БФУ им. И. Канта участников Недели науки познакомили с новым и весьма необычным форматом научного выступления — Science slam. Это новый креативный формат, позволяющий молодым учёным представить свои научные изыскания широкой публике, причём не только быстро и доступно, но и с юмором.

14. Деятельность студенческих объединений

В университете созданы условия для самореализации и занятости студентов не только в образовательном процессе, но и во внеучебной деятельности по разным направлениям (студенческое самоуправление, волонтерство, творчество, наука, КВН, спорт и др.) с учетом интересов самих студентов.

Большинство мероприятий проводится в рамках сетевого взаимодействия федеральных университетов. Ряд мероприятий являются традиционными и стали факторами формирования корпоративной университетской культуры (праздник «Отличное начало» для первокурсников, День университета, Ночь в университете и др.).

Самые значимые мероприятия приведены в таблице.

Наименование/ Мероприятие	Бузы – участники	Количество участников, чел.
1. Культура и творчество		15 500
1.1 «AstroNight» (Ночь в университете)	БФУ им. И. Канта	2 000
1.2 8 сезон Открытой лиги КВН «Факультет» (5 игр)	БФУ им. И. Канта	3 500
1.3 Фестиваль интеллектуальных игр среди обучающихся федеральных университетов РФ «Кубок федеральных университетов»	Казанский (Приволжский) федеральный университет, Сибирский федеральный университет, Северо-Восточный федеральный университет им. М.К. Аммосова, Северный (Арктический) федеральный университет, им. М.В. Ломоносова, Южный федеральный университет, Дальневосточный федеральный университет, Северо-Кавказский федеральный университет, Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б.Н. Ельцина	200

1.4 Ежегодный Открытый фестиваль студенческих и молодежных театров «Равноденствие – 2014»	<ul style="list-style-type: none"> - ИНС-театр «Лебиау»; - Образцовая театральная студия «Иная возможность»; - Народный театр «Пигмалион»; Студенческий театр «Шанс» ФГОУ ВПО КГТУ; - Творческое объединение «ALAVENTURA»; - Молодежный театр «Молодая гвардия»; - Экспериментальный студенческий театр «ТеАрт» БФУ им. И. Канта; - Образцовая образовательная студия «Стоп» МАО ДОД «Дворец творчества детей молодежи»; - Народный театр Градостроительного колледжа БФУ им. И. Канта «Диалог»; - Народный театр культурного центра «Россия»; - Молодежный театр «Талисман» гимназии «Айтваро»; - Народный молодежный драматический театр «Браво-Бис»; - Образцовый молодежный театр «Зеркало» ДТДиМ «Янтарь»; - Студенческий театр-студия БФУ им. И. Канта «Романтик»; 	1 300
1.5 Открытый Калининградский фестиваль студенческих и молодежных театров «Прикосновение»	<ul style="list-style-type: none"> - Молодежный театр «Иная возможность»; - Студенческий театр «Шанс» ФГОУ ВПО КГТУ;; - Экспериментальный студенческий театр «ТеАрт» БФУ им. И. Канта; - Народный молодежный драматический театр «Браво-Бис»; - Театр ТОТ; - Народный театр «Вдохновение»; 	800
1.6 «Отличное начало» (День первокурсника)	БФУ им. И. Канта	2 000
1.7 «День института/Школы» (12)	БФУ им. И. Канта	5 000
1.8 «Мисс университет – 2014»	БФУ им. И. Канта	1 000
1.9 Фестиваль коротких спектаклей «НИТКА – 2014»	БФУ им. И. Канта	700
1.10 Работа 12 творческих коллективов (театральные, вокальные, хоровой танцевальные)	БФУ им. И. Канта	250
2. Наука и инновации		1 400
2.1 Региональная научно-практическая конференция аспирантов, студентов и	БФУ им. И. Канта	200

молодых ученых «Перспективы развития Калининградской области 2014»		
2.2 Работа студенческого СНО	БФУ им. И. Канта	200
2.3 Организация студенческих конструкторских бюро (1 этап)	БФУ им. И. Канта	100
2.2 Фестиваль науки и деятельности СНО ведущих университетов РФ	БФУ им. И. Канта, Дальневосточный федеральный университет, Северо-Восточный федеральный университет им. М.К. Аммосова, Казанский (Приволжский) федеральный университет, Северо-Кавказский федеральный университет, Санкт-Петербургский государственный университет, Пермский государственный национальный исследовательский университет, Московский гуманитарный университет	1 200
3. Волонтерство (добровольчество)		
3.1 Школа социального волонтерства	БФУ им. И. Канта	100
3.2 Проекты Волонтерской организации БФУ им. И. Канта («Согрей любовью ребенка»; «Иппотерапия»; «Ветеран»; «Здоровый образ жизни»; Донорское движение; «Семья»; «Помоги животному»; «Экология»)	БФУ им. И. Канта	БФУ им. И. Канта
4. Развитие студенческого самоуправления		5 250
4.1 Проект «Тридцатый регион», проект «Пришел. Увидел. Поступил»	БФУ им. И. Канта	900
4.2 Студенческий форум Северо- Западного федерального округа «Включение студентов в процесс повышения качества об	- Калининградский государственный технический университет; - Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет; - Российский государственный педагогический университет имени А. И. Герцена;	500

разования»	- Российский государственный гидрометеорологический университет; - Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого; - Санкт-Петербургская художественно-промышленная академия имени А. Л. Штиглица; - Вологодский институт бизнеса; - Новосибирский юридический институт (филиал) Томского государственного университета;	
4.3 Школа студенческого актива «Профлидер»	БФУ им. И. Канта	150
4.4 Школа старостата в рамках проекта «Институт кураторства и наставничества»	БФУ им. И. Канта	300
4.5 Конкурс на лучшую академическую группу	БФУ им. И. Канта	3 400
5. Спорт и здоровый образ жизни		2 700
5.1 Развитие Студенческого спортивного клуба БФУ им. И. Канта (проведение спортивно-массовых мероприятий и развитие клубов по видам спорта)	БФУ им. И. Канта	2 700
5.2 Работа спортивных и физкультурно-оздоровительных секций (30)	БФУ им. И. Канта	500
5.3 Спартакиада БФУ им. И. Канта	БФУ им. И. Канта	1500
6. Медиа мероприятия		1 650
6.1 Фестиваль рекламы среди федеральных университетов «CartON!»	Дальневосточный федеральный университет, Северо-Восточный университет им. М.К. Аммосова, Сибирский федеральный университет, Казанский (Приволжский) федеральный университет, Южный федеральный университет, Северный (Арктический) федеральный университет, Северо-Кавказский федеральный университет, Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б.Н. Ельцина	1 150
6.2 Конкурс газет и сайтов федеральных	Северо-Кавказский федеральный университет, Северный (Арктический) федеральный университет им.	500

университетов Медиастрана – 2014	М.В. Ломоносова, Казанский (Приволжский) федеральный университет, Дальневосточный федеральный университет, Сибирский федеральный университет, Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б.Н. Ельцина	
7. Международное молодежное сотрудничество		1 406
7.1 Проект «F.R.E.S.H.»	Воронежский государственный университет, Сычуаньский университет иностранных языков, Шаньдунский университет, Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва, Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина, Нижегородский государственный университет имени Н. И. Лобачевского, Сибирский федеральный университет, Сибирский государственный технологический университет, Российско-Таджикский (славянский) университет РТСУ, Северо-Восточного федерального университета им. М. К. Аммосова, Казахский национальный технический университет имени К. И. Сатпаева, Севастопольский государственный университет, Южный федеральный университет, Казанский (Приволжский) федеральный университет, Оренбургский государственный институт менеджмента, Курский государственный университет, Крымский федеральный университет им. В. И. Вернадского, Дальневосточный федеральный университет.	254
7.2 Международный молодежный палаточный форум «Балтийский Артек-2014»	Студенты БФУ им. И. Канта и молодежь из более чем 26 регионов России, а также Польши, Литвы и Латвии	552
7.3 Саммит студенческих лидеров стран СНГ, Балтии и Кавказа	Кыргызско-Российский Славянский университет, «Центра молодежной деятельности», Балтийская международная Академия Латвии, Российско-Таджикский Славянский университет, Северо-Кавказский федеральный университет, Северо-Восточный федеральный университет им. М.К. Аммосова, Южный федеральный университет, Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б.Н. Ельцина, Нижегородский государственный университет им. Некрасова, Санкт-Петербургский государственный морской технический университет, Дагестанская медицинская Академия, Московский физико-технический институт	150
7.4 Фестиваль национальных культур студентов БФУ им. И. Канта	БФУ им. И. Канта	450

15. Реализация мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности на 2014-2020 годы БФУ им. И. Канта, утверждена 06.12.2013 года. За период реализации Программы планируется снижение расходов на коммунальные услуги и энергетические ресурсы не менее 15% по отношению к 2009 году с ежегодным снижением на 3%. Ежегодная суммарная экономия топлива, тепловой и электрической энергии в сопоставимых условиях – не менее 2715 т.т. Ежегодная экономия энергетических ресурсов от внедрения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности за период реализации Программы в стоимостном выражении составит 16128 тыс.рублей. Ежегодная суммарная экономия воды в сопоставимых условиях – 42 тыс.куб.м.

Реализация мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в 2014 году:

- установка автоматизированных тепловых пунктов – 2шт.;
- выполнение работ по утеплению ограждающих конструкций – 2здания;
- установка энергосберегающей водоразборной арматуры – в 2-х зданиях;
- замена люминесцентных светильников на светодиодные – в 2-х корпусах;
- внедрение системы АСКУЭ для коммерческого и технического учета электроэнергии.

Сведения о проведении энергетического обследования:

Энергетический паспорт Рег. № 075-082-0341-ОБ-12 СРО НП «Центр объединения энергоаудиторов «СФЕРА-А», 01.11.2012года.

Сведения о наличии экономии в денежном выражении расходов учреждения на поставки энергетических ресурсов, полученной в результате реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

№	Наименование энергетического ресурса	Предшествующие годы					
		2012		2013		2014	
		расход	затраты	расход	затраты	расход	затраты
1.	Электрическая энергия, тыс. кВт·ч / тыс. рублей	5 653,66	17 625,3	5 475,52	16 605,5	5 680,94	16 327,23
2.	Тепловая энергия, Гкал / тыс. рублей	13 980,00	16272,72	17 848,21	26 783,08	14 034,21	22 783,16
3.	Жидкое топливо, куб. м / тыс. рублей	7,42	209,50	14,12	398,52	9,9	379,93
4.	Твердое топливо, в том числе:						
	<i>Уголь, т / тыс. рублей</i>	181,00	841,98	230,00	1 069,91	144,24	654,53
5.	Природный газ, куб. м / тыс. рублей	12 540,00	89,10	15 769,00	100,20	15376,35	97,70
6.	Холодная вода, куб. м / тыс. рублей	215 414	2 914,18	225 000	2 724,78	173 459,06	2 518,58

№	Наименование энергетического ресурса	Предшествующие годы					
		2012		2013		2014	
		расход	затраты	расход	затраты	расход	затраты
7.	Моторное топливо, в том числе						
	<i>бензин, л / тыс. рублей</i>	32 857,14	922,96	32 857,14	1 094,14	32 857,14	1 094,14
	<i>дизельное топливо л / тыс. рублей</i>	15 294,12	462,52	15 294,12	504,71	15 294,12	504,71

Статистика выполнения программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности БФУ им. И. Канта.

Год	Плановое потребление энергоресурсов, т.т.	Реальное потребление энергоресурсов, т.т.	Плановая экономия потребления энергоресурсов в %	Экономия потребления энергоресурсов в %	Потребление в денежном выражении, тыс. рублей
2013	2496,89	2496,89	17	17%	49 280,97
2014	2367,21	2246,52	21	23,1%	44 359,98
2015	2337,53	-	22	-	
2016	2207,85	-	26	-	
2017	2118,17	-	29	-	
2018	2088,49	-	30	-	
2019	2058,65	-	31	-	
2020	2028,82	-	32	-	
Экономия в 2014г, тыс. рублей					4 920,99

16. Исполнение Плана финансово-хозяйственной деятельности за 2014 год.

Показатели по источникам поступлений по приносящей доход деятельности в 2014 г.

Тыс.рублей

Наименование показателя	Код классификации операции сектора государственного управления	Показатели по источникам поступлений, тыс. рублей		Исполнено плановых назначений
		План	Факт	
Поступления от приносящей доход деятельности всего:	X	533 317,0	498 936,1	93,55%
в том числе:	X	X	X	X
поступления от оказания учреждением (подразделением) услуг (выполнение работ), относящихся в соответствии с уставом (положением подразделения) к его основным видам деятельности, предоставление которых для физических и юридических лиц осуществляется на платной основе, всего:	130	362 450,0	334 910,5	92,40%
в том числе от:	X	X	X	X
реализации образовательных программ среднего профессионального образования	130	42 601,3	44 536,7	104,54%
реализации образовательных программ высшего образования	130	231 100,7	207 332,5	89,72%
реализации дополнительных профессиональных программ	130	46 640,0	51 905,2	111,29%
проведения научно-исследовательских работ (фундаментальных научных исследований, прикладных научных исследований, поисковых научных исследований, научно-технической деятельности и экспериментальных разработок)	130	38 608,0	27 495,3	71,22%
Всего по другим услугам, относящиеся к основным видам деятельности	130	3 500,0	3 640,8	104,02%
поступления от оказания учреждением (подразделением) услуг (выполнение работ), предоставление которых для физических и юридических лиц осуществляется на платной основе	130	47 999,0	64 428,0	134,23%
Прочие поступления от иной приносящей доход деятельности, в том числе:	X	122 868,0	99 597,6	81,06%
поступления от использования имущества, находящегося в	120	3 840,0	2 106,9	54,87%

Наименование показателя	Код классификации операции сектора государственного управления	Показатели по источникам поступлений, тыс. рублей		Исполнено плановых назначений
		План	Факт	
государственной собственности и переданного в аренду				
поступления в виде грантов от физических и юридических лиц	180	73 210,0	61 859,5	84,50%
прочие поступления	180	45 818,0	35 631,2	77,77%
Уплата налогов с доходов			17 838,8	

Объем субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в 2014 году составил 1 799 230,2тыс. рублей, в т.ч.: субсидия на финансовое обеспечение выполнения государственного задания в части образования - 590 175,7тыс. рублей, фундаментальные исследования и прикладные научные исследования – 31 854,5тыс. рублей, программа развития деятельности студенческих объединений – 12 000,0тыс. рублей, Программа развития университета – 980 000,0тыс. рублей, программа развития образовательных организаций высшего образования, подведомственных Министерству образования РФ, реализующих образовательные программы высшего образования по специальностям и направлениям подготовки: лингвистика, архитектура, искусство и культура, здравоохранение и медицинские науки – 100 000,0тыс. рублей, субсидии для финансового обеспечения (возмещения) затрат, связанных с выполнением прикладных научных исследований (проекта) – 85 200,0тыс. рублей

Объем субсидии на иные цели в 2014 году составил 298 716,0тыс. рублей, в т.ч.: стипендиальное обеспечение обучающихся в учреждении – 195 645,8тыс. рублей.

Показатели по выплатам в 2014 г. Средства от деятельности, приносящей доход.

Наименование показателя	Код классификации операции сектора государственного управления	Утверждено плановых назначений	Тыс.рублей	
			Суммы кассовых выплат (с учетом восстановленных кассовых выплат)	Исполнено плановых назначений
Выплаты всего, в том числе:	900	532 101,6	465 821,7	87,5%
Оплата труда и начисления на выплаты по оплате труда	210	259 350,0	231 907,6	89,4%

Заработная плата	211	198 850,0	179 432,8	90,2%
Прочие выплаты	212	2 800,0	2 209,9	78,9%
Начисления на выплаты по оплате труда	213	57 700,0	50 264,9	87,1%
Оплата работ, услуг	220	205 395,0	181 273,4	88,3%
Услуги связи	221	5 500,0	4 353,2	79,1%
Транспортные услуги	222	17 500,0	16 311,0	93,2%
Коммунальные услуги	223	12 500,0	9 346,8	74,8%
Арендная плата за пользование имуществом	224	18 000,0	14 596,6	81,1%
Работы, услуги по содержанию имущества	225	23 450,0	19 260,8	82,1%
Прочие работы, услуги	226	128 445,0	117 405,1	91,4%
Прочие расходы	290	6 700,0	6 699,6	100,0%
Поступление нефинансовых активов	300	60 656,6	45 941,0	75,7%
Увеличение стоимости основных средств	310	33 500,0	23 364,0	69,7%
Увеличение стоимости материальных запасов	340	27 156,6	22 577,0	83,1%

**Показатели по выплатам в 2014 г.
Финансовое обеспечение выполнения государственного задания**

Тыс.рублей

Наименование показателя	Код классификации операции сектора государственного управления	Утверждено плановых назначений	Суммы кассовых выплат (с учетом восстановленных кассовых выплат)	Исполнено плановых назначений
Выплаты всего, в том числе:	900	2 319 767,3	1 488 125,0	64,1%
Оплата труда и начисления на выплаты по оплате труда	210	514 531,1	481 552,0	93,6%
Заработная плата	211	395 000,0	371 340,8	94,0%
Прочие выплаты	212	10 100,0	6 779,9	67,1%
Начисления на выплаты по оплате труда	213	109 431,1	103 431,3	94,5%

Оплата работ, услуг	220	1 054 635,8	610 680,3	57,9%
Услуги связи	221	1 000,8	0,8	0,1%
Транспортные услуги	222	35 100,0	18 178,6	51,8%
Коммунальные услуги	223	44 955,0	44 941,9	100,0%
Арендная плата за пользование имуществом	224	1 480,0	571,8	38,6%
Работы, услуги по содержанию имущества	225	526 100,0	314 502,8	59,8%
Прочие работы, услуги	226	446 000,0	232 484,4	52,1%
Прочие расходы	290	66 750,0	66 670,8	99,9%
Поступление нефинансовых активов	300	683 850,4	329 221,9	48,1%
Увеличение стоимости основных средств	310	609 750,4	287 482,1	47,1%
Увеличение стоимости материальных запасов	340	74 100,0	41 739,7	56,3%

Показатели по выплатам в 2014 г. Субсидия на иные цели

Тыс.рублей

Наименование показателя	Код классификации операции сектора государственного управления	Утверждено плановых назначений	Суммы кассовых выплат (с учетом восстановленных кассовых выплат)	Исполнено плановых назначений
Выплаты всего, в том числе:	900	299 100,0	188 270,8	62,9%
Оплата труда и начисления на выплаты по оплате труда	210	4 057,4	4 043,2	99,6%
Заработная плата	211	2 943,1	2 943,1	100,0%
Прочие выплаты	212	472,3	472,3	100,0%
Начисления на выплаты по оплате труда	213	642,0	627,8	97,8%
Оплата работ, услуг	220	60 153,8	11 005,3	18,3%
Услуги связи	221			
Транспортные услуги	222	794,3	794,3	100,0%
Коммунальные услуги	223			
Арендная плата за пользование имуществом	224			
Работы, услуги по содержанию имущества	225	50 870,0	1 991,1	3,9%
Прочие работы, услуги	226	8 489,5	8 219,9	96,8%
Прочие расходы	290	196 029,7	170 122,1	86,8%
Поступление нефинансовых активов	300	38 859,0	3 100,3	8,0%

Увеличение стоимости основных средств	310	36 874,0	2 057,0	5,6%
Увеличение стоимости материальных запасов	340	1 985,0	1 043,3	52,6%


**Показатели по выплатам в 2014 г.
Средства Фонда обязательного медицинского страхования**

Тыс.рублей


Наименование показателя	Код классификации операции сектора государственного управления	Утверждено плановых назначений	Суммы кассовых выплат (с учетом восстановленных кассовых выплат)	Исполнено плановых назначений
Выплаты всего, в том числе:	900	6 005,0	4 353,5	72,5%
Оплата труда и начисления на выплаты по оплате труда	210	4 550,0	3 880,3	85,3%
Заработная плата	211	3 500,0	3 017,0	86,2%
Прочие выплаты	212			
Начисления на выплаты по оплате труда	213	1 050,0	863,3	82,2%
Оплата работ, услуг	220	105,0	99,0	94,2%
Услуги связи	221			
Транспортные услуги	222			
Коммунальные услуги	223			
Арендная плата за пользование имуществом	224			
Работы, услуги по содержанию имущества	225	55,0	54,4	98,9%
Прочие работы, услуги	226	50,0	44,5	89,1%
Прочие расходы	290			
Поступление нефинансовых активов	300	1 350,0	374,3	27,7%
Увеличение стоимости основных средств	310			
Увеличение стоимости материальных запасов	340	1 350,0	374,3	27,7%

№ п/п	Наименования показателя деятельности	Единица измерения	2013 год	2014 год
Раздел III. ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЗАКРЕПЛЕННОГО ЗА УНИВЕРСИТЕТОМ ИМУЩЕСТВА				
17.	Общая балансовая стоимость имущества автономного учреждения, в том числе:	тыс. рублей	2 660 438,9	3 432 239,1
17.1.	Балансовая стоимость недвижимого имущества	тыс. рублей	786 199,1	1 220 993,3
17.2.	Балансовая стоимость особо ценного движимого имущества	тыс. рублей	1 247 026,9	1 489 861,7
18.	Количество объектов недвижимого имущества, закрепленных за автономным учреждением (зданий, сооружений, строений, помещений)	ед.	47	47
19.	Общая площадь объектов недвижимого имущества, закрепленная за автономным учреждением, в том числе:	кв. м.	115 480,2	113 478,4
19.1.	Площадь недвижимого имущества, переданного в аренду	кв. м.	2 508,0	2 401,05

Главный бухгалтер

 Т.Ч.Ромель

Ректор БФУ им.И.Канта

 А.П.Клемешев