

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель учреждения



А.А. Черникова

«24 » марта 2018 года

ОТЧЕТ

о результатах деятельности федерального государственного учреждения,
находящегося в ведении Министерства образования и науки Российской
Федерации, и об использовании закрепленного за ним имущества
за 2017 год

Коды

Форма по КФД	
Дата	27.03.2018
Код по ОКПО	02066500

Наименование федерального государственного учреждения (далее –
учреждение):

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования «Национальный исследовательский технологический
университет «МИСиС»

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7706019535	
Код причины постановки на учет учреждения (КПП)	770601001	
Единицы измерения показателей: тысяч рублей (далее - тыс. руб.)	по ОКЕИ	384
Наименование органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя	Министерство образования и науки Российской Федерации	
Адрес фактического местонахождения федерального государственного учреждения	г. Москва, Ленинский проспект д. 4	

I. Общие сведения о учреждении

1.1. Состав наблюдательного совета

№ п/п	Должность	Фамилия, имя, отчество
1	2	3
1	Заместитель Председателя Правительства РФ (Председатель Наблюдательного совета НИТУ «МИСиС»)	ДВОРКОВИЧ Аркадий Владимирович
2	Заместитель Министра образования и науки РФ	ОГОРОДОВА Людмила Михайловна
3	Директор Департамента науки и технологий Минобрнауки России	МАТВЕЕВ Сергей Юрьевич
4	Заместитель Председателя Правления ООО «Управляющая компания РОСНАНО»	КИСЕЛЕВ Олег Владимирович
5	Член Наблюдательного совета Консорциума «АЛЬФА-Групп»	КУЗЬМИЧЕВ Алексей Викторович
6	Председатель Правления АО «Объединенная металлургическая компания»	СЕДЫХ Анатолий Михайлович
7	Председатель Совета директоров ООО «Группа «Сумма»	МАГОМЕДОВ Зиявудин Гаджиевич
8	Председатель Совета директоров АО «ЕВРОЦЕМЕНТ групп»	ГАЛЬЧЕВ Филарет Ильич
9	Заведующий кафедрой функциональных наносистем и высокотемпературных материалов НИТУ «МИСиС»	КУЗНЕЦОВ Денис Валерьевич
10	Заведующий кафедрой порошковой металлургии и функциональных покрытий НИТУ «МИСиС»	ЛЕВАШОВ Евгений Александрович

1.2. Основные виды деятельности учреждения:

№ п/п	Вид деятельности	Год, предшествующий отчетному	Отчетный год (да / нет)
1	2	3	4
1	Образовательная деятельность, в том числе реализация образовательных программ высшего образования, среднего профессионального образования, основных общеобразовательных программ профессионального обучения, дополнительных общеобразовательных и дополнительных профессиональных программ	да	да
2	Научная и (или) научно-техническая деятельность, а также деятельность, направленная на проведение экспериментальных разработок	да	да
3	Организация проведения общественно-значимых мероприятий в сфере образования и науки	да	да

1.3. Иные виды деятельности, которые учреждение вправе осуществлять в соответствии с его учредительными документами:

№ п/п	Вид деятельности	Год, предшествующий отчетному	Отчетный год (да / нет)

1	2	3	4
1	Оказание платных образовательных услуг в соответствии с законодательством Российской Федерации	да	да
2	Выполнение научно-исследовательских работ сверх установленного государственного задания	да	да
3	Выполнение учебно-методических и научно-методических работ по направлениям подготовки (специальностям), по которым осуществляется обучение в университете	да	да
4	Выполнение фундаментальных, прикладных и поисковых научных исследований, экспериментальных разработок, разработка технологий, а также опытное производство с участием профиля подготовки кадров.	да	да
5	Создание и использование результатов интеллектуальной деятельности, оформление и реализация прав на результаты интеллектуальной деятельности, за исключением результатов интеллектуальной деятельности, права на которые принадлежат Российской Федерации.	да	да
6	Выполнение аналитических работ, патентных исследований, разработка и внедрение результатов интеллектуальной деятельности, а также лицензирование и отчуждение прав на них	да	да
7	В случаях и порядке, предусмотренных федеральными законами, внесение либо передача иным образом в уставный капитал хозяйственных обществ или складочный капитал хозяйственных партнерств в качестве их учредителя (участника); денежных средств (если иное не установлено условиями предоставления денежных средств) и иного имущества, за исключением особо ценного движимого имущества, закрепленного за университетом собственником или приобретенным университетом за счет денежных средств, выделенных ему собственником на приобретение такого имущества, а также недвижимого имущества; права использования результатов интеллектуальной деятельности (программ для электронных вычислительных машин, баз данных, изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, селекционных достижений, топологий интегральных микросхем, секретов производства)	да	да
8	Разработка макетов, дизайн-проектов товарных знаков, знаков обслуживания, эмблем	да	да
9	Специальная оценка условий труда	да	да
10	Оказание услуг в области охраны труда: осуществление функций службы охраны труда или специалиста по охране труда работодателя, численность работников которого не превышает 50 человек; обучение работодателей и работников по вопросам охраны труда	да	да

1	2	3	4
11	Осуществление экспертной и оценочной деятельности, в том числе оказание услуг по экспертизе учебников, учебно-методических пособий и иной учебной литературы, осуществление экспертизы научных и научно-образовательных проектов и программ	да	да
12	Оказание экспертных, консультационных (консалтинговых), информационных и маркетинговых услуг в сфере образовательной и научно-исследовательской деятельности	да	да
13	Организация и проведение стажировок и прохождения практик в Российской Федерации иностранными лицами, лицами без гражданства и направление на обучение, стажировки и прохождения практик граждан Российской Федерации за границу	да	да
14	Оказание услуг по разработке основных образовательных программ среднего профессионального образования, высшего образования	да	да
15	Оказание услуг по трудоустройству	да	да
16	Организация научных экспедиций	да	да
17	Признание образования и (или) квалификации, полученных в иностранном государстве, в соответствии с законодательством Российской Федерации	да	да
18	Инновационная деятельность, в том числе: тиражирование и внедрение научно-технических разработок, изобретений и рационализаторских предложений	да	да
19	Осуществление производства металлов, их сплавов, искусственных кристаллов, а также изделий из них, композиционных материалов и изделий из них; обработка металлов и металлических изделий и нанесение на них покрытий; переработка вторичного сырья и отходов промышленного и сельскохозяйственного производства; разработка и реализация проектов по использованию отходов промышленного и бытового производства; разработка и внедрение в производство безотходных, ресурсосберегающих и	да	да
20	Диагностика, оценка, экспертиза изделий с драгоценными камнями и металлами; закупка, производство, реализация, включая экспортно-импортные операции, драгоценных камней, металлов, самоцветов, ювелирных изделий и изделий из нетрадиционных материалов	да	да
21	Осуществление деятельности в сфере популяризации и пропаганды научно-технических достижений	да	да
22	Разработка, создание, производство, использование, реализация и техническое обслуживание научноемкой продукции	да	да

1	2	3	4
23	Выполнение работ, связанных с использованием информации ограниченного доступа, в том числе сведений, составляющих государственную тайну, проведение мероприятий и (или) оказание услуг в области защиты информации ограниченного доступа, в том числе в области шифрования (криптографии) информации	да	да
24	Предоставление услуг проживания, пользования коммунальными и хозяйственными услугами в общежитиях, в том числе гостиничных услуг	да	да
25	Управление движимым и недвижимым имуществом, сдача в аренду движимого и недвижимого имущества, предоставление права пользования коммунальными, хозяйственными и эксплуатационными услугами арендаторам (субарендаторам)	да	да
26	Приобретение акций, облигаций и иных ценных бумаг в случаях, не запрещенных законодательством Российской Федерации	да	да
27	Осуществление деятельности в сфере международного сотрудничества по направлениям, соответствующим предмету деятельности университета, включая реализацию международных образовательных и научных программ; организация и проведение международных мероприятий	да	да
28	Организация и (или) проведение в Российской Федерации и других государствах фестивалей, ярмарок, аукционов, выставок, школ-семинаров, симпозиумов, конференций, выставок-продаж, лекториев, конкурсов, благотворительных и иных аналогичных мероприятий, в том числе с участием иностранных юридических и физических лиц	да	да
29	Осуществление внешнеэкономической деятельности университета	да	да
30	Деятельность концертных и театральных залов, иная зрелищно-развлекательная деятельность, а также деятельность по организации отдыха, развлечений и иных мероприятий	да	да
31	Организация и постановка театральных и оперных представлений, концертов и прочих сценических выступлений, демонстрация фильмов на собственных и арендованных сценических площадках	да	да
32	Организация и проведение мастер-классов ведущих специалистов профессиональной деятельности	да	да

1	2	3	4
33	Осуществление медицинской деятельности, в том числе оказание доврачебной, амбулаторно-поликлинической, медико-санитарной, специализированной, стационарной, высокотехнологичной, иной деятельности по охране здоровья; предоставление профессионально-реабилитационных и реабилитационных услуг в сфере образования инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья; предоставление помещений учреждениям	да	да
34	Осуществление санаторно-курортной деятельности	да	да
35	Оказание библиотечных и справочно-библиографических услуг	да	да
36	Оказание экспертных (экспертиза учебников и иной учебной и учебно-методической литературы и другие экспертные услуги), консультационных (консалтинговых), аналитических, информационных, методических (методологических), маркетинговых и инжиниринговых услуг	да	да
37	Осуществление спортивной и физкультурно-оздоровительной деятельности	да	да
38	Организация деятельности туристических, оздоровительных лагерей, пансионатов, туристических баз, домов отдыха, переданных в оперативное управление университета, включая реализацию путевок	да	да
39	Деятельность музеев, включая деятельность по экспонированию музейных ценностей, и охрана исторических мест и зданий	да	да
40	Оказание копировально-множительных услуг	да	да
41	Выполнение работ с архивными документами; оказание услуг по пользованию архивными документами лицам, не являющимся работниками или обучающимися университета	да	да
42	Оказание юридических услуг	да	да
43	Оказание услуг в области перевода	да	да
44	Проведение в Российской Федерации и в других государствах конференций, фестивалей, симпозиумов и иных, в том числе международных,	да	да
45	Осуществление оценочной деятельности	да	да
46	Предоставление юридическим лицам адреса места нахождения органов управления, почтового адреса, товарного знака университета	да	да

1	2	3	4
47	Произведение работ по оценке и подтверждению соответствия (в том числе сертификации) продукции, производств, систем менеджмента качества (в том числе образовательных организаций), систем экологического менеджмента, менеджмента профессиональной безопасности и охраны здоровья, интегрированных систем менеджмента	да	да
48	Осуществление экскурсионной и туристической деятельности	да	да
49	Выполнение художественных, оформительских и дизайнерских работ	да	да
50	Оказание услуг делопроизводства, в том числе кадрового	да	да
51	Предоставление услуг по стирке, химической чистке и окрашиванию текстильных и меховых изделий	да	да
52	Осуществление издательско-полиграфической и рекламной деятельности, выпуск и (или) реализация печатной продукции различного вида и назначения, учебно-методической и научной литературы, бланочной, рекламной и иной полиграфической продукции, изданной за счет средств от приносящей доход деятельности	да	да
53	Осуществление редакционной деятельности, в том числе подготовки текстов, работы с авторами, издательствами, типографиями	да	да
54	Использование в рекламных и иных коммерческих целях официального наименования, символики, товарного знака, эмблемы, репродукций документов и культурных ценностей, хранящихся в университете, а также предоставление такого права другим юридическим и физическим лицам в соответствии с законодательством Российской Федерации	да	да
55	Создание и ведение информационных баз, обработка данных, подготовка аналитических обзоров, исследования в области маркетинга и менеджмента	да	да
56	Оказание услуг связи, включая услуги в области информационно-телекоммуникационных систем, телематических служб, услуг передачи данных, услуг аренды каналов связи, услуг по обеспечению доступа в Интернет, услуг местной телефонной связи, услуг по эфирной трансляции и приему телевизионных и звуковых программ; а также услуги по проектированию, разработке и поддержке сайтов Интернет, по разработке материалов для Интернет-вещания и видеоконференцсвязи, по мультимедиа-поддержке информационных проектов	да	да
57	Производство, выпуск, разработка, монтаж, наладка, обслуживание, ремонт, прокат, тиражирование, публичная демонстрация и реализация кинопродукции, видеопродукции, аудиопродукции, аудиовизуальной, визуальной продукции, в том числе рекламных и презентационных роликов	да	да

1	2	3	4
58	Производство и (или) реализация изобразительной, сувенирной и другой тиражируемой продукции и товаров народного потребления, в том числе с использованием изображений музеиных предметов и коллекций, знания университета, объектов, расположенных на его территории	да	да
59	Приобретение, изготовление и реализация продукции общественного питания, изготавляемой или приобретаемой за счет средств от приносящей доход деятельности, в том числе деятельность столовых, ресторанов и кафе	да	да
60	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	да	да
61	Производство и реализация продукции производственного, технического, учебного и бытового назначения	да	да
62	Реализация услуг и собственной продукции структурных подразделений	да	да
63	Сдача (реализация) лома и отходов черных, цветных, драгоценных металлов и других видов вторичного сырья	да	да
64	Разработка, выпуск и реализация обучающих программ, информационных и других материалов, изготовленных за счет средств, полученных от приносящей доход деятельности	да	да
65	Оказание содействия физическим и юридическим лицам в продвижении товаров на отечественном и иностранных рынках	да	да
66	Реализация услуг и продукции, изготовленной обучающимися университета	да	да
67	Оптовая и розничная торговля в неспециализированных магазинах, в том числе торговля книгами, журналами, газетами, писчебумажными и канцелярскими товарами	да	да
68	Проектирование, монтаж и эксплуатация автономных систем теплоснабжения коллективного пользования на базе различного вида котельных, крышиных миникотельных, а также индивидуальных (квартирных) систем, включая газопроводы, шкафные пункты, газорегуляторные пункты, и газовое оборудование; производство и отпуск пара и горячей воды (тепловой энергии), включая передачу и распределение пара и горячей воды (тепловой энергии), деятельность по подключению к системе коммунальной инфраструктуры (тепловым сетям)	да	да
69	Осуществление инвестиционной и градостроительной деятельности, выполнение функций заказчика-застройщика на строительные работы	да	да

1	2	3	4
70	Осуществление деятельности инженерных центров, оказание инженерных услуг и услуг промышленного дизайна; оказание инженерно-консультационных услуг исследовательского, проектно-конструкторского, расчетно-аналитического характера; оказание услуг компьютерного инжиниринга; целевая подготовка специалистов в области инжиниринга и промышленного дизайна; производство и реализация продукции инженерных центров, включая промышленные образцы, готовые изделия, прототипы, макеты, модели; предоставление в аренду оборудования инженерных центров заказчикам инжиниринговых услуг	да	да
71	Проектирование зданий и сооружений, производство, обследование и экспертиза строительных конструкций, изделий и материалов	да	да
72	Осуществление разработки конструкторской, технической и технологической документации, изготовление образцов деталей и новых технологических изделий	да	да
73	Производство строительных, строительно-монтажных, специальных монтажных, реставрационных, пуско-наладочных работ на жилищных, промышленных, социально-бытовых и сельскохозяйственных объектах, включая проектирование, строительство, реконструкцию, капитальный и текущий ремонт зданий и сооружений, подготовку строительных участков, производство земляных работ, монтаж зданий и сооружений из сборных конструкций, устройство покрытий зданий и сооружений, монтаж строительных лесов и подмостей, производство работ по строительству фундаментов, включая производство свайных работ, производство бетонных и железобетонных работ, монтаж металлических строительных конструкций, производство каменных работ, производство отделочных и завершающих работ в зданиях и сооружениях; производство электромонтажных работ; монтаж инженерного оборудования зданий; производство изоляционных, санитарно-технических, штукатурных, столярных и	да	да
74	Проектирование и производство общестроительных работ, включая прокладку местных трубопроводов линий связи, электропередачи, сигнализации, видеонаблюдения, структурированных кабельных сетей зданий и сооружений	да	да
75	Предоставление услуг в области архитектуры и инженерных изысканий	да	да
76	Осуществление разработок в области энергосбережения и энергосберегающих	да	да

1	2	3	4
77	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) промышленного назначения	да	да
78	Передача, распределение и реализация тепловой энергии, тепловой мощности, теплоносителя с использованием систем теплоснабжения, создание, функционирование и развитие таких систем, а также оказание связанных с этим услуг (выполнением работ)	да	да
79	Проведение испытаний, обслуживания и ремонта приборов, оборудования и иной техники	да	да
80	Эксплуатация лифтов	да	да
81	Выполнение работ, относящихся к географической, картографической и землеустроительной деятельности, включая проведение акустического, сейсмического, электромагнитного, экологического, радиационного, космического и иных видов мониторинга, индивидуальной дозиметрии; выполнение гидрогеологических, инженерно-геодезических, инженерно-геофизических,	да	да
82	Деятельность по предупреждению и тушению пожаров	да	да
83	Передача, транспортировка, отпуск и распределение электрической энергии, включая деятельность по технологическому присоединению к электрическим системам, обеспечение публичной безопасности электрических	да	да
84	Организация и проведение взрывных и взрывопожароопасных работ, эксплуатация взрывоопасных производственных объектов	да	да
85	Выполнение работ с использованием радиоактивных материалов и генерирующих источников излучения	да	да
86	Создание и эксплуатация производственных участков по ремонту техники и оборудования, включая предоставление услуг по проведению различного рода испытаний, модернизации, монтажу, ремонту и техническому обслуживанию различного вида оборудования, аппаратуры и инструментов	да	да
87	Разработка нормативной, проектной и эксплуатационной документации в области геологии, горного дела, подземного строительства, металлургии, экологии, экологического контроля, безопасности производства работ, защиты информации, химии и химических технологий, радиокоммуникаций, автоматизации систем управления	да	да
88	Производство испытаний и измерений параметров электроустановок, проведение энергетических обследований	да	да

1	2	3	4
89	проведение экспертизы промышленной безопасности опасных производственных объектов, в том числе на объектах химической, горнорудной, металлургической, нефтяной и газовой промышленности; магистрального трубопроводного транспорта, объектах котлонадзора; объектах нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности	да	да
90	предоставление консультаций, экспертизы научно-технических разработок и проектов, а также других документов в области промышленной безопасности на опасных производственных объектах, в том числе международных, проведение экспертизы технических устройств, зданий и сооружений, применяемых на опасных производственных объектах	да	да
91	Оказание транспортных услуг, услуг по подготовке водителей транспортных средств категории «В», организация и эксплуатация автостоянок, станций автосервиса	да	да
92	Выполнение пуско-наладочных работ и работ по обслуживанию и текущему (капитальному) ремонту инженерных сетей, систем связи, сигнализации, видеонаблюдения	да	да
93	Выполнение гидрогеологических, инженерно-геодезических, инженерно-геофизических, инженерно-гидрометеорологических, инжиниро-экологических и иных видов изысканий	да	да
94	разработка программ реставрации памятников истории и культуры, входящих в состав университета, согласование реставрационных проектов, осуществление методического, оперативного контроля за ходом проектных, реставрационных, ремонтных и других работ на объектах историко-культурного наследия	да	да

1.4. Перечень услуг (работ), которые оказываются учреждением потребителям за плату в случаях, предусмотренных нормативными правовыми актами, с указанием потребителей указанных услуг (работ):

№ п/п	Наименование услуги (работы)	Категории потребителей услуги (работы) (юридические / физические лица)	Единицы измерения показателя объема (содержания) услуги (работы) (чел., ед., кв.м., руб.)
1	2	3	4
1	Оказание платных образовательных услуг в соответствии с законодательством Российской Федерации	Юридические и физические лица	Рубль
2	Выполнение научно-исследовательских работ сверх установленного государственного задания	Юридические и физические лица	Рубль

1	2	3	4
3	Выполнение учебно-методических и научно-методических работ по направлениям подготовки (специальностям), по которым осуществляется обучение в университете, физические лица	Юридические и физические лица	Рубль
4	Оказание экспертизных, консультационных (консалтинговых), информационных и маркетинговых услуг в сфере образовательной и научно-исследовательской деятельности	Юридические и физические лица	Рубль
5	Организация и проведение обучения, стажировок и прохождения практик в Российской Федерации иностранными лицами, лицами без гражданства и направление на обучение, стажировки и прохождения практик граждан	Юридические и физические лица	Рубль
6	Признание образования и (или) квалификации, полученных в иностранном государстве, в соответствии с законодательством Российской Федерации	Юридические и физические лица	Рубль
7	Выполнение фундаментальных, прикладных и поисковых научных исследований, экспериментальных разработок, разработка технологий, а также опытное производство с	Юридические и физические лица	Рубль
8	Инновационная деятельность, в том числе тиражирование и внедрение научно-технических разработок, изобретений и рационализаторских предложений	Юридические и физические лица	Рубль
9	Выполнение аналитических работ, патентных исследований, разработка и внедрение результатов интеллектуальной деятельности, а также лицензирование и открытие новых видов	Юридические и физические лица	Рубль

1	2	3	4
10	Создание и использование результатов интеллектуальной деятельности, оформление и реализация прав на результаты интеллектуальной деятельности, за исключением результатов интеллектуальной деятельности, права на которые принадлежат	Юридические и физические лица	Рубль
11	Осуществление производства металлов, их сплавов, искусственных кристаллов, а также изделий из них, композиционных материалов и изделий из них; обработки металлов и металлических изделий и нанесения на них покрытий; переработки вторичного сырья и отходов промышленного и сельскохозяйственного производства; разработки и реализации проектов по использованию отходов промышленного и бытового производства; разработки и внедрения в производство безотходных,	Юридические и физические лица	Рубль
12	Диагностика, оценка, экспертиза изделий с драгоценными камнями и металлами; закупка, производство, реализация, включая экспортно-импортные операции, драгоценных камней, металлов, самоцветов, ювелирных изделий и изделий из нетрадиционных	Юридические и физические лица	Рубль
13	Осуществление деятельности в сфере популяризации и пропаганды научно-технических достижений	Юридические и физические лица	Рубль
14	Разработка, создание, производство, использование, реализация и техническое обслуживание научноемкой	Юридические и физические лица	Рубль

1	2	3	4
15	<p>Выполнение работ, связанных с использованием информации ограниченного доступа, в том числе сведений, составляющих государственную тайну, проведение мероприятий и (или) оказание услуг в области защиты информации ограниченного доступа, в том числе в области шифрования</p> <p>В случаях и порядке, предусмотренных федеральными законами, внесение либо передача иным образом в уставный капитал хозяйственных обществ или складочный капитал хозяйственных партнерств в качестве их учредителя (участника): денежных средств (если иное не установлено условиями предоставления денежных средств) и иного имущества, за исключением особо ценного движимого имущества, закрепленного за университетом собственником или приобретенного университетом за счет денежных средств, выделенных ему собственником на приобретение такого имущества, а также недвижимого имущества; права использования результатов интеллектуальной деятельности (программ для электронных вычислительных машин, баз данных, изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, селекционных достижений, топологий, интегральных микросхем, секретов производства (ноу-хау), исключительные права на</p>	Юридические и физические лица	Рубль
16		Юридические и физические лица	Рубль

1	2	3	4
17	Оказание услуг по трудоустройству	Юридические и физические лица	Рубль
18	Предоставление услуг проживания, пользования коммунальными и хозяйственными услугами в общежитиях, в том числе гостиничных услуг	Юридические и физические лица	Рубль
19	Управление движимым и недвижимым имуществом, сдача в аренду движимого и недвижимого имущества, предоставление права пользования коммунальными, хозяйственными и эксплуатационными услугами арендаторам	Юридические и физические лица	Рубль
20	Приобретение акций, облигаций и иных ценных бумаг в случаях, не запрещенных законодательством Российской Федерации	Юридические и физические лица	Рубль
21	Осуществление деятельности в сфере международного сотрудничества по направлениям, соответствующим предмету деятельности университета, включая реализацию международных образовательных программ; организация и проведение международных	Юридические и физические лица	Рубль
22	Организация и (или) проведение в Российской Федерации и других государствах фестивалей, ярмарок, аукционов, выставок, встреч, школ-семинаров, симпозиумов, конференций, выставок-продаж, лекториев, конкурсов, благотворительных и иных аналогичных мероприятий, в том числе с участием иностранных юридических	Юридические и физические лица	Рубль
23	Осуществление внешнеэкономической деятельности университета	Юридические и физические лица	Рубль

1	2	3	4
24	Деятельность концертных и театральных залов, иная зрелищно-развлекательная деятельность, а также деятельность по организации отдыха, развлечений, мероприятий	Юридические и физические лица	Рубль
25	Организация и постановка театральных и оперных представлений, концертов и прочих сценических выступлений, демонстрация фильмов на собственных и арендованных сценических площадках	Юридические и физические лица	Рубль
26	Организация и проведение мастер-классов ведущих специалистов профессиональной деятельности	Юридические и физические лица	Рубль
27	Осуществление медицинской деятельности, в том числе оказание доврачебной, амбулаторно-поликлинической, медико-санитарной, специализированной, стационарной, высокотехнологичной, иной деятельности по охране здоровья, предоставление профессионально-реабилитационных и реабилитационных услуг в сфере образования инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, предоставление помещений учреждениям здравоохранения, обеспечение этих учреждений электроэнергней, отоплением, водой и	Юридические и физические лица	Рубль
28	Осуществление санаторно-курортной деятельности	Юридические и физические лица	Рубль
29	Оказание библиотечных и справочно-библиографических услуг	Юридические и физические лица	Рубль

1	2	3	4
30	Оказание экспертных (экспертиза учебников и иной учебной и учебно-методической литературы и другие экспертные услуги), консультационных (консалтинговых), аналитических, информационных, методических (методологических), маркетинговых	Юридические и физические лица	Рубль
31	Осуществление спортивной и физкультурно-оздоровительной деятельности	Юридические и физические лица	Рубль
32	Организация деятельности туристических, оздоровительных лагерей, пансионатов, туристических баз, домов отдыхов, переданных в оперативное управление университета,	Юридические и физические лица	Рубль
33	Деятельность музеев, включая деятельность по экспонированию музейных ценностей, и охрана исторических мест и зданий	Юридические и физические лица	Рубль
34	Оказание копировально-множительных услуг	Юридические и физические лица	Рубль
35	Выполнение работ с архивными документами; оказание услуг по пользованию архивными документами лицам, не являющимся работниками или обучающимися университета	Юридические и физические лица	Рубль
36	Оказание юридических услуг	Юридические и физические лица	Рубль
37	Осуществление оценочной деятельности	Юридические и физические лица	Рубль
38	Предоставление юридическим лицам адреса места нахождения органов управления, почтового адреса, торговой марки (товарного знака) университета	Юридические и физические лица	Рубль

1	2	3	4
39	Проведение работ по оценке и подтверждению соответствия (в том числе, сертификации) продукции, производств, систем менеджмента качества (в том числе, образовательных организаций), систем экологического менеджмента, менеджмента профессиональной безопасности и охраны здравья, интегрированных	Юридические и физические лица	Рубль
40	Осуществление экскурсионной и туристической деятельности	Юридические и физические лица	Рубль
41	Выполнение художественных, оформительских и дизайнерских работ	Юридические и физические лица	Рубль
42	Оказание услуг делопроизводства, в том числе кадрового	Юридические и физические лица	Рубль
43	Предоставление услуг по стирке, химической чистке и окрашиванию текстильных и меховых	Юридические и физические лица	Рубль
44	Осуществление издательско-полиграфической и рекламной деятельности, выпуск и (или) реализация печатной продукции различного вида и назначения, учебно-методической и научной литературы, бланочной, рекламной и иной полиграфической продукции, изданной за счет спонсоров от прибыли	Юридические и физические лица	Рубль
45	Осуществление редакционной деятельности, в том числе подготовки текстов, работы с авторами, издательствами, типографиями	Юридические и физические лица	Рубль

1	2	3	4
46	Использование в рекламных и иных коммерческих целях официального наименования, символики, товарного знака, эмблемы, репродукций документов и культурных ценностей, хранящихся в университете, а также предоставление такого права другим юридическим и физическим лицам в соответствии с законодательством	Юридические и физические лица	Рубль
47	Создание и ведение информационных баз, обработка данных, подготовка аналитических обзоров, исследования в области маркетинга и менеджмента	Юридические и физические лица	Рубль
48	Оказание услуг связи, включая услуги в области информационно-телекоммуникационных систем, телематических служб, услуг передачи данных, услуг аренды каналов связи, услуг по обеспечению доступа в Интернет, услуг местной телефонной связи; услуг по эфирной трансляции и приему телевизионных и звуковых программ, а также услуги по проектированию, разработке и поддержке сайтов Интернет, по разработке материалов для Интернет-вещания и видеоконференцсвязи, по мультимедиа-поддержке информационных проектов	Юридические и физические лица	Рубль
49	Разработка, выпуск и реализация обучающих программ, информационных и других материалов, изготовленных за счет средств полученных от приносящих доход деятельности	Юридические и физические лица	Рубль

1	2	3	4
50	Производство и разработка, монтаж, наладка, обслуживание, ремонт, прокат, тиражирование, публичная демонстрация и реализация кинопродукции, видеопродукции, аудиопродукции, аудиовизуальной, визуальной продукции, в том числе рекламных и	Юридические и физические лица	Рубль
51	Производство и (или) реализация изобразительной, сувенирной и другой тиражируемой продукции и товаров народного потребления, в том числе с использованием изображений музейных предметов и коллекций, здания университета,	Юридические и физические лица	Рубль
52	приобретение, изготовление и реализация продукции общественного питания, изготавляемой или приобретаемой за счет средств от приносящей доход деятельности, в том числе деятельность	Юридические и физические лица	Рубль
53	реализация товаров, созданных или приобретенных за счет средств от приносящей доход деятельности, направленных на обеспечение уставной деятельности, в том числе на обеспечение образовательного процесса	Юридические и физические лица	Рубль
54	Производство и реализация продукции производственного, технического, учебного и бытового назначения	Юридические и физические лица	Рубль
55	Реализация услуг и собственной продукции структурных подразделений	Юридические и физические лица	Рубль
56	Сдача (реализация) лома и отходов черных, цветных, драгоценных металлов и других видов вторичного сырья	Юридические и физические лица	Рубль

1	2	3	4
57	Оказание содействия физическим и юридическим лицам в продвижении товаров на отечественном и иностранных рынках	Юридические и физические лица	Рубль
58	Реализация услуг и продукции, изготовленной обучающимися	Юридические и физические лица	Рубль
59	Оптовая, розничная торговля в неспециализированных магазинах в том числе торговля книгами и журналами, газетами, паскетбумажными и	Юридические и физические лица	Рубль
60	Проектирование, монтаж и эксплуатация автономных систем теплоснабжения коллективного пользования на базе различного вида котельных, крышиных миникотельных, а также индивидуальных (квартирных) систем, включая газопроводы, шкафные пункты, газорегуляторные пункты и газовое оборудование; производство и отпуск пара и горячей воды (тепловой энергии), включая передачу и распределение пара и горячей воды (тепловой энергии), деятельность по подключению к системе коммунальной инфраструктуры (тепловым сетям)	Юридические и физические лица	Рубль
61	Осуществление инвестиционной и градостроительной деятельности, выполнение функций заказчика-застройщика на строительные работы	Юридические и физические лица	Рубль

1	2	3	4
62	<p>Осуществление деятельности инжиниринговых центров, оказание инжиниринговых услуг и услуг промышленного дизайна; оказание инженерно-консультационных услуг исследовательского, проектно-конструкторского, расчетно-аналитического характера; оказание услуг компьютерного инжиниринга; целевая подготовка специалистов в области инжиниринга и промышленного дизайна; производство и реализация продукции инжиниринговых центров, включая промышленные образцы, готовые изделия, прототипы, макеты, модели; предоставление в аренду оборудования инжиниринговых центров заказчикам инжиниринговых услуг</p>	Юридические и физические лица	Рубль
63	Проектирование зданий и сооружений, производство, обследование и экспертиза строительных конструкций, изделий и материалов	Юридические и физические лица	Рубль
64	Осуществление разработки конструкторской, технической и технологической документации, изготовление образцов деталей и новых технологических изделий	Юридические и физические лица	Рубль

1	2	3	4
65	<p>производство строительных, строительно-монтажных, специальных монтажных, реставрационных, пуско-наладочных работ на жилищных, промышленных, социально-бытовых и сельскохозяйственных объектах, включая проектирование, строительство, реконструкцию, капитальный и текущий ремонт зданий и сооружений, подготовку строительных участков, производство земляных работ, монтаж зданий и сооружений из сборных конструкций, устройство покрытий зданий и сооружений, монтаж строительных лесов и подмостей, производство работ по строительству фундаментов, включая производство свайных работ, производство бетонных и железобетонных работ, монтаж металлических строительных конструкций, производство каменных работ, производство отделочных и завершающих работ в зданиях и сооружениях; производство электромонтажных работ, монтаж инженерного оборудования зданий; производство</p>	Юридические и физические лица	Рубль
66	<p>Проектирование и производство общестроительных работ, включая прокладку местных трубопроводов линий связи, электропередачи, сигнализации, видеонаблюдения, структурированных кабельных сетей зданий и сооружений</p>	Юридические и физические лица	Рубль

1	2	3	4
67	Предоставление услуг в области архитектуры и инженерных изысканий	Юридические и физические лица	Рубль
68	Осуществление разработок в области энергосбережения и энергосберегающих технологий	Юридические и физические лица	Рубль
69	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	Юридические и физические лица	Рубль
70	Передача, распределение и реализация тепловой энергии, тепловой мощности, теплоносителя с использованием систем теплоснабжения, создание, функционирование и развитие таких систем, а также оказание связанных с этим услуг (выполнением	Юридические и физические лица	Рубль
71	Проведение испытаний, обслуживания и ремонта приборов, оборудования и иной техники	Юридические и физические лица	Рубль
72	Эксплуатация лифтов	Юридические и физические лица	Рубль
73	Выполнение работ, относящихся к географической, картографической и землеустроительной деятельности, включая проведение акустического, сейсмического, электромагнитного, экологического, радиационного, космического и иных видов мониторинга, индивидуальной дозиметрии; выполнение гидрогеологических, инженерно-геодезических, инженерно-геофизических, инженерно-гидрометеорологических,	Юридические и физические лица	Рубль

1	2	3	4
74	Деятельность по предупреждению и тушению пожаров	Юридические и физические лица	Рубль
75	Передача, транспортировка, отпуск и распределение электрической энергии, включая деятельность по технологическому присоединению к электрическим сетям, обеспечение работоспособности	Юридические и физические лица	Рубль
76	Организация и проведение взрывных и взрывопожароопасных работ, эксплуатация взрывоопасных производственных объектов	Юридические и физические лица	Рубль
77	Выполнение работ с использованием радиоактивных материалов и генерирующих источников излучения	Юридические и физические лица	Рубль
78	Создание и эксплуатация производственных участков по ремонту техники и оборудования, включая предоставление услуг по проведению различного рода испытаний, модернизации, монтажу, ремонту и техническому обслуживанию различного вида оборудования.	Юридические и физические лица	Рубль
79	Разработка нормативной, проектной и эксплуатационной документации в области геологии, горного дела, подземного строительства, металлургии, экологии, экологического контроля, безопасности производства работ, защиты информации, химии и химических технологий, радиокоммуникаций, автоматизации систем	Юридические и физические лица	Рубль
80	Производство испытаний и измерений параметров электроустановок, проведение энергетических обследований	Юридические и физические лица	Рубль

1	2	3	4
81	Проведение экспертизы промышленной безопасности опасных производственных объектов, в том числе, на объектах химической, горнорудной, металлургической, нефтяной и газовой промышленности; магистрального трубопроводного транспорта, объектах котлонадзора; объектах нефтехимической и	Юридические и физические лица	Рубль
82	Проведение консультаций, экспертизы научно-технических разработок и проектов, а так же других документов, в области промышленной безопасности на опасных производственных объектах, в том числе международных, проведение экспертизы технических устройств, зданий и сооружений	Юридические и физические лица	Рубль
83	Оказание транспортных услуг, услуг по подготовке водителей транспортных средств категории «В», организация и эксплуатация автостоянок, станций автосервиса	Юридические и физические лица	Рубль
84	Выполнение пуско-наладочных работ и работ по обслуживанию и текущему (капитальному) ремонту инженерных сетей, систем связи, сигнализации, видеонаблюдения	Юридические и физические лица	Рубль
85	Выполнение гидрогеологических, инженерно-геодезических, инженерно-геофизических, инженерно-гидрометеорологических, инженерно-экологических и иных видов изысканий	Юридические и физические лица	Рубль

1	2	3	4
86	Разработка программ реставрации памятников истории и культуры, входящих в состав университета, согласование реставрационных проектов, осуществление методического, оперативного контроля за ходом проектных, реставрационных, ремонтных и других работ на объектах историко-культурного наследия	Юридические и физические лица	Рубль
87	Оказание услуг в области перевода	Юридические и физические лица	Рубль
88	Проведение в Российской Федерации и в других государствах конференций, фестивалей, симпозиумов и иных, в том числе международных мероприятий; осуществление экспозиционно-выставочной деятельности в Российской Федерации	Юридические и физические лица	Рубль
89	Юридические и физические лица	Юридические и физические лица	Рубль
90	Специальная оценка условий труда	Юридические и физические лица	Рубль
91	Организация научных экспедиций	Юридические и физические лица	Рубль
92	Оказание услуг по разработке основных образовательных программ среднего профессионального образования высшего	Юридические и физические лица	Рубль
93	Осуществление экспертной и оценочной деятельности, в том числе оказание услуг по экспертизе учебников, учебно-методических пособий и иной учебной литературе, осуществление экспертизы научных и научно-образовательных	Юридические и физические лица	Рубль
94	Оказание услуг в области охраны труда: осуществление функций службы охраны труда или специалиста по охране	Юридические и физические лица	Рубль

труда работодателя,
численность работников
которого не превышает 50
человек; обучение
работодателей и работников

лица

1.5. Перечень разрешительных документов, на основании которых учреждение осуществляет деятельность (в случае, если виды деятельности учреждения, предусмотренные его учредительными документами, могут осуществляться только на основании специальных разрешений (лицензий):

№ п/п	Наименование документа	Номер документа	Дата выдачи	Срок действия
1	2	3	4	5
Отчетный период - год, предшествующий отчетному				
1	Приказ Минобрнауки России «О создании федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Национальный исследовательский университет «МИСиС» путем изменения типа существующего федерального государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Национальный исследовательский университет «МИСиС»	№ 1977	31.05.2011	бессрочно
2	Свидетельство о внесении в ЕГРЮЛ записи о юридическом лице присвоен ОГРН 1027739439749	№ 77013621759	30.06.2011	бессрочно
3	Приказ Минобрнауки России «О реорганизации федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС» и федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Московский государственный горный университет»	№398	14.05.2012	бессрочно
4	Лицензия на осуществление образовательной деятельности	№ 1947 серия 90Л01 № 0008980	19.02.2016	бессрочно
5	НИТУ «МИСиС» Приложение 1.1 к лицензии	серия 90П01 № 0030501- 0030506	19.02.2016	бессрочно
6	Выксунский филиал Приложение № 2.1 к лицензии	серия 90П01 № 0030501- 0030506	19.02.2016	бессрочно

7	Новотроицкий филиал Приложение № 3.1 к лицензии	серия 90П01 № 0030509- 0030510	19.02.2016	бессрочно
8	Старооскольский технологический институт им. А.А. Угарова (филиал) Приложение № 4.1 к лицензии	серия 90П01 № 0030511- 0030514	19.02.2016	бессрочно
10	Филиал в г. Душанбе Приложение № 5.1 к лицензии	серия 90П01 № 0030515- 0030516	19.02.2016	бессрочно
11	Свидетельство о государственной аккредитации	Регистрационный № 1835 серия 90А01 №0001929	11.04.2016	13.03.2021
12	НИТУ «МИСиС» Приложение № 1 к свидетельству	серия 90А01 № 0010743- 0010746	11.04.2016	13.03.2021
13	Выксунский филиал Приложение № 2 к свидетельству	серия 90А01 № 0010747- 0010748	11.04.2016	13.03.2021
14	Новотроицкий филиал Приложение № 3 к свидетельству	серия 90А01 № 0010749	11.04.2016	13.03.2021
15	Старооскольский технологический институт им. А.А. Угарова (филиал) Приложение № 4 к свидетельству	серия 90А01 № 0010750- 0010751	11.04.2016	13.03.2021
16	Филиал в г. Душанбе Приложение № 5 к свидетельству	серия 90А01 № 0010752	11.04.2016	13.03.2021
17	НИТУ «МИСиС» Приложение № 6 к свидетельству	серия 90А01 № 0012045- 0012046	11.04.2016	13.03.2021
18	Выксунский филиал Приложение № 7 к свидетельству	серия 90А01 № 0012047	11.04.2016	13.03.2021
19	Новотроицкий филиал Приложение № 8 к свидетельству	серия 90А01 № 0012048	11.04.2016	13.03.2021
20	Старооскольский технологический институт им. А.А. Угарова (филиал) Приложение № 9 к свидетельству	серия 90А01 № 0012049	11.04.2016	13.03.2021
22	Приказ Минобрнауки России «О федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	№1568	31.12.2015	бессрочно

Отчетный период - отчетный год

9	Старооскольский технологический институт им. А.А. Угарова (филиал) Приложение № 4.2 к лицензии	серия 90П01 № 0037703- 0037704	03.03.2017	бессрочно
21	Приказ Минобрнауки России «О создании филиала федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС» в г. Губкине Белгородской области»	№1037	24.10.2017	бессрочно

1.6. Сведения о численности работников учреждения:

Наименование показателя	Количество ставок по штатному расписанию (усл. ед.)			Среднегодовая численность работников учреждения (чел.)			Средняя заработка сотрудников учреждения (тыс. руб.)	Квалификация сотрудников учреждения (чел.)										Пояснения				
								На начало отчетного периода					На конец отчетного периода					Изменение (%)				
	На начало отчетного периода	На конец отчетного периода	Изменение (%)	На начало отчетного периода	На конец отчетного периода	Изменение (%)		Имеют высшее образование	Имеют высшее образование	Имеют высшее образование	Имеют высшее образование	Имеют высшее образование	Имеют высшее образование	Имеют высшее образование	Имеют высшее образование	Имеют высшее образование	Имеют высшее образование	Имеют высшее образование				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18					
Основной персонал	1 183.00	1 610.00	36.09	1 408.00	1 289.00	-8.45	108.54	2 158.00	1 264.00	736.00	2 141.00	1 247.00	710.00	-0.79	-1.34	-3.53	—					
Педагогические работники	191.50	127.00	-33.68	90.80	86.70	-4.52	27.22	93.00	2.00	1.00	97.00	3.00	2.00	4.30	50.00	100.00	Уменьшение количества ставок связано с прекращением приема обучающихся по программам СПО на 1 курс в Выксунском филиале НИТУ "МИСиС"					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Профessorско-преподавательский состав	984.20	861.20	-12.50	854.30	795.40	-6.89	103.64	1 346.00	984.00	657.00	1 293.00	943.00	628.00	-3.94	-4.17	-4.41	Оптимизация ППС
Научные работники	707.10	622.30	-11.99	463.10	407.20	-12.07	138.37	719.00	278.00	78.00	751.00	301.00	80.00	4.45	8.27	2.56	—
из них научные сотрудники	123.10	115.80	-5.93	88.30	78.20	-11.44	239.88	139.00	116.00	28.00	180.00	141.00	31.00	29.50	21.55	10.71	В 2017 году НС проходили конкурс на замещение должностей и зачисление инженеров-исследователей по конкурсу
Прочий основной персонал	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—
Административно-управленческий персонал	503.80	493.20	-2.10	409.00	393.50	-3.79	96.71	400.00	56.00	27.00	398.00	51.00	21.00	-0.50	-8.93	-22.22	—
Вспомогательный персонал	1 717.00	1 541.00	-10.25	1 354.00	1 248.00	-7.83	39.09	840.00	52.00	20.00	804.00	54.00	18.00	-4.29	3.85	-10.00	—

II. Результат деятельности учреждения

2.1. Общие результаты деятельности учреждения

№ п/п	Наименование показателя	На начало отчетного периода (тыс.руб.)		На конец отчетного периода (тыс.руб.)		В % к предыдущему отчетному периоду
		1	2	3	4	
1.	Нефинансовые активы, всего:		16 258 281.00		16 216 144.06	-0.26

1	2	3	4	5
1.1.	из них: недвижимое имущество, всего:	5 880 644.05	6 249 490.37	6.27
1.2.	в том числе: остаточная стоимость	3 554 789.76	3 696 168.82	3.98
1.3.	особо ценное движимое имущество, всего:	3 912 863.39	4 048 576.61	3.47
1.4.	в том числе: остаточная стоимость	1 698 084.00	1 461 668.57	-13.92
2.	Финансовые активы, всего:	-13 209 421.87	-13 311 891.53	0.78
2.1.	из них: денежные средства учреждения, всего	1 607 778.90	1 414 973.54	-11.99
2.2.	в том числе: денежные средства учреждения на счетах	1 547 498.62	1 371 586.75	-11.37
2.3.	денежные средства учреждения, размещенные на депозиты в кредитной	59 500.00	43 000.00	-27.73
2.4.	иные финансовые инструменты	0.00	0.00	0.00
2.5.	дебиторская задолженность по доходам, в т.ч.	274 519.00	344 148.88	25.36
2.6.	дебиторская задолженность по расходам, в т.ч.	144 485.31	70 553.65	-51.17
3.	Обязательства, всего:	899 931.29	763 188.34	-15.19
3.1.	из них: долговые обязательства	0.00	0.00	0.00
3.2.	кредиторская задолженность:	876 566.47	751 242.31	-14.30
3.3.	в том числе: просроченная кредиторская задолженность	0.00	0.00	0.00

Справочно:

- 1) Общая сумма выставленных требований к возмещению ущерба по недостачам и хищениям материальных ценностей, денежных средств, а также от порчи материальных ценностей: 2 170.00 тыс. руб.
- 2) Причины образования дебиторской задолженности, нереальной к взысканию: Задолженность, образовавшиеся до присоединения МГТУ
- 3) Причины образования просроченной кредиторской задолженности: —

2.2. Информация об исполнении государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)

2.2.1. Отчетный период – год, предшествующий отчетному

**ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ
ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ №5
НА 2016 ГОД И ПЛАННЫЙ ПЕРИОД 2017 И 2018 ГОДОВ**

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения) федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»

Коды	
0506001	
Дата	
по сводному реестру	
По ОКВЭД	
По ОКВЭД	
По ОКВЭД	

Виды деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения):

Высшее профессиональное образование

Вид государственного учреждения (обособленного подразделения): Образовательная организация высшего образования

Часть I. Сведения об оказываемых государственных услугах

Раздел I

1. Наименование государственной услуги: Реализации основных профессиональных образовательных программ высшего профессионального образования – программы бакалавриата для контингента, принятого на обучение на 1-й курс до 1 сентября 2012 года

2. Категория потребителей государственной услуги: Физические лица, имеющие среднее общее образование

3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество государственной услуги.

3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги		Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждена в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение	причина отклонения	
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименование	код						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги		Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждена в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение*	причина отклонения	Средний размер платы (цена, тариф)	
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименование	код							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
77105391357710 01001110570001 00000001007100 103	080000 Эконом ика и управле ние	обуто вание за исключе ние		Очки	Численнос ть обучающи хся	человек	792	1	1					-

		обучаю- щихся с огранич- енными возмож- ностями здорово- я (ОВЗ) и лете- ризован- ных									
77105391357710 01001110570002 00000001006100 103	080000 Эконом- ика и управле- ние	обучаю- щихся- инвалид- ы		Очная		Численнос- ть обучающи- хся	человек	792	1	1	-
77105391357710 01001110630002 00000001008100 103	140000 Энергет- ика, энергет- ическое машинно- строени- е и электро- техника	деть- и- инвалид- ы		Очная		Численнос- ть обучающи- хся	человек	792	1	1	-
77105391357710 01001110700002 00000001009100 103	220000 Автомат- ика и управле- ние	обучаю- щихся- инвалид- ы		Очная		Численнос- ть обучающи- хся	человек	792	2	2	-
77105391357710 01001110710001 00000001009100 103	230000 Информ- атика и вычисли- тельная техника	обучаю- щихся за исключе- нием обучаю- щихся с огранич- енными возмож- ностями здорово- я (ОВЗ) и лете- ризован- ных		Очная		Численнос- ть обучающи- хся	человек	792	1	1	-

1. Наименование государственной услуги: Реализация основных профессиональных образовательных программ высшего профессионального образования – программы бакалавриата для контингента, принятого на обучение на 1-й курс с 1 сентября 2012 года по 1 сентября 2014 года

2. Категория потребителей государственной услуги: Физические лица, имеющие среднее общее образование

3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество государственной услуги.

3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги	Показатель качества государственной услуги								
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение	причина отклонения	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги	Показатель качества государственной услуги								Средневремя платы (цена, тариф)	
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение*	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение**	причина отклонения		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
77105391357710 01001111290009 00100001001100 103	011200 Физика	обучаю-щиеся за исключе- нием обучаю-щихся с ограничи- сяными возмож- ностями здоровь- я (ОЗЗ) и детей-инвали-дов		Очная	Численнос-ть обучаю-щихся	человек	792	37	23			10		-
77105391357710 01001111310028 00100001004100 102	035700 Лингви-стика	обучаю-щиеся за исключе- нием обучаю-		Очная	Численнос-ть обучаю-щихся	человек	792	37	42			26,29		-

		огранич сными возмож ностями здравь я (ОВЗ) и детей- инвалид ов									
77105391357710 01001111360001 00100001000100 102	080100 Эконом ика	обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с огранич енными возмож ностями здравь я (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	70	71		29,26,18	-
77105391357710 01001111360001 00100009002100 102	080100 Эконом ика	обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с огранич енными возмож ностями здравь я (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Заочная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	7	7			-
77105391357710 01001111360002 00100001009100 102	080200 Менедж мент	обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с огранич енными возмож ностями здравь	Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	123	127		4,26,29	-

		и детей-инвалидов										
77105391357710 01001111360002 00100001007100 102	080200 Менеджмент	обучающиеся-инвалиды		Очная		Численность обучающихся	человек	792	1	1		-
77105391357710 01001111360002 00100005005100 102	080200 Менеджмент	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов		Очино-заочная(вечерняя)		Численность обучающихся	человек	792	3	3		-
77105391357710 01001111360004 00100001007100 102	080500 Бизнес-информатика	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов		Очная		Численность обучающихся	человек	792	44	46		4,26
77105391357710 01001111420001 00100001002100 102	140100 Технология и технотехника	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-		Очная		Численность обучающихся	человек	792	19	20		26

		ов обучаю- щиеся за исключе- нием обучаю- щихся с ограни- ченными возмож- ностями здорово- я (ОВЗ) и детей- инвалид- ов			Численнос- ть обучаю- щихся	человек	792	57	61		26,4	-
77105391357710 01001111430001 00100001001100 102	140400 Электро- энергет- ика и электро- техника	обучаю- щиеся за исключе- нием обучаю- щихся с ограни- ченными возмож- ностями здорово- я (ОВЗ) и детей- инвалид- ов		Очная								
77105391357710 01001111430001 00100001001100 102	150100 Материа- ловеден- ие и техноло- гия материя- лов	обучаю- щиеся за исключе- нием обучаю- щихся с ограни- ченными возмож- ностями здорово- я (ОВЗ) и детей- инвалид- ов		Очная		Численнос- ть обучаю- щихся	человек	792	204	150		10
77105391357710 01001111430002 00100001000100 103	150400 Металлу- ргия	обучаю- щиеся за исключе- нием обучаю- щихся с ограни- ченными возмож- ностями здорово- я (ОВЗ) и детей- инвалид- ов		Очная		Численнос- ть обучаю- щихся	человек	792	267	228		22,3,10,18,19,26
77105391357710 01001111430004 00100001008100 102	151000 Техноло- гически- е	обучаю- щиеся за исключе-		Очная		Численнос- ть обучаю- щихся	человек	792	79	73		29,18,14,22,12,19

		здравь я (ОВЗ) и детей- инвалид ов									
77105391357710 01001111490003 0010001003100 102	220700 Автомат изация техноло гических процесс ов и прои зводства	обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с ограни ченными возмож ностями здравь я (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	87	86		29,24,3,10	-
77105391357710 01001111490005 0010001001100 102	221400 Управле ние качеств ом	обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с ограни ченными возмож ностями здравь я (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	38	36		10,14	-
77105391357710 01001111490006 0010001000100 102	221700 Стандар тизация и метроло гия	обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с ограни ченными возмож ностями здравь я (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	52	51		29,10	-

77105391357710 01001111490008 00100001008100 102	222900 Нанотехнологии и микросистемная техника	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов	Очная	Численность обучающихся	человек	792	42	36	10	-
77105391357710 01001111490008 00200001006100 102	222900 Нанотехнологии и микросистемная техника	обучающиеся-инвалиды	Очная	Численность обучающихся	человек	792	1	1		-
77105391357710 01001111500001 00100001001100 103	230100 Информатика и вычислительная техника	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов	Очная	Численность обучающихся	человек	792	132	116	10	-
77105391357710 01001111500002 00100001000100 103	230400 Информационные системы и технологии	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов	Очная	Численность обучающихся	человек	792	130	116	10,18	-

77105391357710 01001111500003 00100001009100 103	230700 Прикладная информатика	обучаю- щиеся за исключе- нием обучают- ся с ограни- ченными возмож- ностями здраво- ия (ОВЗ) и детей- инвалид- ов		Очная		Численнос- ть обучающи- хся	человек	792	72	65	10,18,19
77105391357710 01001111500005 00100001007100 103	231300 Прикладная математика	обучаю- щиеся за исключе- нием обучают- ся с ограни- ченными возмож- ностями здраво- ия (ОВЗ) и детей- инвалид- ов		Очная		Численнос- ть обучающи- хся	человек	792	58	46	10
77105391357710 01001111510001 00100001000100 103	240100 Химичес- кая техноло- гия	обучаю- щиеся за исключе- нием обучают- ся с ограни- ченными возмож- ностями здраво- ия (ОВЗ) и детей- инвалид- ов		Очная		Численнос- ть обучающи- хся	человек	792	7	0	19
77105391357710 01001111530005 00100001004100 103	261400 Техноло- гия художес- твенный	обучаю- щиеся за исключе- нием		Очная		Численнос- ть обучающи- хся	человек	792	52	39	10

77105391357710 01001111530005 00100005000100 103	261400 Технология художественной обработки материалов	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов	Очно-заочная(вечерняя)	Численность обучающихся	человек	792	22	19	10
77105391357710 01001111550003 00100001004100 103	280700 Техносферная безопасность	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов	Очная	Численность обучающихся	человек	792	62	40	10
77105391357710 01001111430007 00100001005100 103	152100 Наноматериалы	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями	Очная	Численность обучающихся	человек	792	19	13	21

Раздел 3

1. Наименование государственной услуги: Реализация основных профессиональных образовательных программ высшего профессионального образования – программ бакалавриата для контингента, принятого на обучение на 1-й курс с 1 сентября 2014 года по 1 сентября 2016 года

2. Категории потребителей государственной услуги: Физические лица, имеющие среднее общее образование

3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество государственной услуги.

3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги		(наименование показателя)	Показатель качества государственной услуги															
	Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги							назначение показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение					
	назначение показателя	код							назначение показателя	код									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14						

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги		(наименование показателя)	Показатель качества государственной услуги							Средний размер платы (цена, тариф)										
	Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги							назначение показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение*	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение**	причина отклонения						
	назначение показателя	код							назначение показателя	код											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15						

77105391357710 01001112080004 0010001000101 101	01.03.04 Приклад ная математ ика	обучаю щиеся за исключ ением обучаю щихся с огранич енными возмож ностями здоровь я (ОВЗ) и детей- инвалид ов						Численнос ть обучающи хся	человек	792	88	82		18	-
77105391357710	03.03.02	обучаю		Очная		Численнос	человек	792	42	45				29,20	-

00100001008100 101	за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов			обучающимся							
77105391357710 01001112160001 00100001003100 101	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов	Очная	Численность обучающихся	человек	792	173	152		19,13,14,18,21,22	-
77105391357710 01001112160002 00100001002100 101	09.03.02 Информационные системы и технологии	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов	Очная	Численность обучающихся	человек	792	98	97		29,4,18,3	-
77105391357710 01001112160003 00100001001100 101	09.03.03 Прикладная информатика	обучающиеся за исключением обучающихся с	Очная	Численность обучающихся	человек	792	106	94		18	-

			сниженными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидами								
77105391357710 01001112160003 00200001009100 101	09.03.03 Прикладная информатика	дистанционны		Очная		Численность обучающихся	человек	792	1	1	-
77105391357710 01001112180004 00100001008100 101	11.03.04 Электроника и радиотехника	обучающиеся за исключением обучение с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов		Очная		Численность обучающихся	человек	792	105	102	13,19
77105391357710 01001112200001 00100001007100 101	13.03.01 Теплотехника и теплотехника	обучающиеся за исключением обучение с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов		Очная		Численность обучающихся	человек	792	50	41	22,18,3
77105391357710 01001112200002 00100001006100 101	13.03.02 Электротехника и электротехника	обучающиеся за исключением обучение с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов		Очная		Численность обучающихся	человек	792	121	116	24,29,4,21,3,18,12

		возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов									
77105391357710 01001112200002 00200001004100 101	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	дети-инвалиды	Очная	Численность обучающихся	человек	792	1	1			-
77105391357710 01001112200002 00100001004100 101	15.03.02 Технологии с машинами и оборудованием	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов	Очная	Численность обучающихся	человек	792	132	108	3,22,19,18,21,12,13		-
77105391357710 01001112200002 00200001002100 101	15.03.02 Технологии с машинами и оборудованием	дети-инвалиды	Очная	Численность обучающихся	человек	792	2	2			-
77105391357710 01001112200004 00100001002100 101	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производства	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов	Очная	Численность обучающихся	человек	792	80	66	21,18,3,22		-

77105391357710 0100111222005 00100001001100 101	15.03.05 Констру- кторско- техноло- гическо- е обесече- ние машино- строите- льных проиство- дств	щиеся за исключе- нием обучаю- щихся с ограни- ченными возмож- ностями здорово- я (ОВЗ) и детей- инвалид- ов		Очная		Численнос- ть обучающи- хся	человек	792	45	43		18,14
77105391357710 01001112270001 00100001000100 101	20.03.01 Техноф- ерная безопас- ность	обучав- шиеся за исключе- нием обучаю- щихся с ограни- ченными возмож- ностями здорово- я (ОВЗ) и детей- инвалид- ов		Очная		Численнос- ть обучающи- хся	человек	792	55	46		19,18,21
77105391357710 01001112290001 00100001008100 101	22.03.01 Материа- ловеден- ие и техноло- гии материя- лов	обучав- шиеся за исключе- нием обучаю- щихся с ограни- ченными возмож- ностями здорово- я (ОВЗ) и детей- инвалид- ов		Очная		Численнос- ть обучающи- хся	человек	792	185	157		18,14,19,21
77105391357710 01001112290002 00100001007100 101	22.03.02 Металлу- ргия	обучав- шиеся за исключе- нием обучаю-		Очная		Численнос- ть обучающи- хся	человек	792	321	272		14,18,3,19,22,21,12 29

		огранич сными возмож ностями здоровь я (ОВЗ) и детей- инвалид ов									
77105391357710 01001112340001 00100001001100 101	27.03.01 Стандар тизация и метроло гии	обучаю щиеся за исключа нием обучаю щихся с огранич сными возмож ностями здравь я (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	42	41		18	-
77105391357710 01001112340002 00100001000100 101	27.03.02 Управле ние качест вом	обучаю щиеся за исключа нием обучаю щихся с огранич сными возмож ностями здравь я (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	10	10			-
77105391357710 01001112340004 00100001008100 101	27.03.04 Управле ние в техниче ских систе мах	обучаю щиеся за исключа нием обучаю щихся с огранич сными возмож ностями здравь я	Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	45	31		19,18,3,21	-

		и детей-инвалидов									
77105391357710 01001112350001 00100001000100 101	28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов	Очная	Численность обучающихся	человек	792	57	60		24	-
77105391357710 01001112350001 00200001008100 101	28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника	дети-инвалиды	Очная	Численность обучающихся	человек	792	1	1		-	
77105391357710 01001112350003 00100001008100 101	28.03.03 Наноматериалы	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов	Очная	Численность обучающихся	человек	792	42	39		21	-
77105391357710 01001112360004 00100001006100 101	29.03.04 Технология художественной обработки материалов	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями	Очная	Численность обучающихся	человек	792	46	40		18	-

		я (ОВЗ) и детей-инвалидов									
77105391357710 01001112410001 00100001002100 101	38.03.01 Экономика	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов		Очная	Численность обучающихся	человек	792	75	76		4,26,20,19
77105391357710 01001112410002 00100001001100 101	38.03.02 Менеджмент	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов		Очная	Численность обучающихся	человек	792	84	77		19,22
77105391357710 01001112410002 00200001009100 101	38.03.02 Менеджмент	дети-инвалиды		Очная	Численность обучающихся	человек	792	2	2		
77105391357710 01001112410005 00100001008100 101	38.03.05 Бизнес-информатика	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ)		Очная	Численность обучающихся	человек	792	70	68		18

77105391357710 01001112410006 00100001007100 101	38.03.06 Торгово е дело	инвалид ов обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с ограни ченными возмож ностями здраво я (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	20	20	-
77105391357710 01001112480002 00100001004100 101	45.03.02 Лингвистика	обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с ограни ченными возмож ностями здраво я (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	50	47	14,18
Нет	09.03.01 Информ атика и вычисли тельная техника	обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с ограни ченными возмож ностями здраво я (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Очи- но- зочная(л ечебни я)	Численнос ть обучающи хся	человек	792	13	9	14,18

1. Наименование государственной услуги: Реализация основных профессиональных образовательных программ высшего профессионального образования – программ бакалавриата для контингента, принятого на обучение на 1-й курс в 1 сентября 2016 года

2. Категории потребителей государственной услуги: Физические лица, имеющие среднее общее образование

3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество государственной услуги.

3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение	причина отклонения
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименование	код					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение*	причина отклонения	Средний размер платы (цена, тариф)	
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименование	код							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
77105391357710 0100111345004 0010001004101 101	01.03.04 Прикладная математика	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов		Очная		Численность обучающихся	человек	792	1	1					-
77105391357710 0100111347002 0010001004100 101	03.03.02 Физика	обучающиеся за исключением обучаю		Очная		Численность обучающихся	человек	792	1	1					-

		огранич сными возмож ностями здравь я (ОВЗ) и детей- инвалид ов							
77105391357710 01001113530001 00100001006100 101	09.03.01 Информ атика и вычисли тельная техника	обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с ограничи мыми возмож ностями здравь я (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	8	8	-
77105391357710 01001113530002 00100001005100 101	09.03.02 Информ ационн ые системы и техноло гии	обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с ограничи мыми возмож ностями здравь я (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	1	1	-
77105391357710 01001113530003 00100001004100 101	09.03.03 Приклад ная инфор матика	обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с ограничи мыми возмож ностями здравь я	Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	1	1	-

		и детей-инвалидов									
77105391357710 01001113550004 00100001001100 101	11.03.04 Электроника и инструменты кроника	обучающиеся за исключением обучавшихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов		Очная		Численность обучающихся	человек	792	1	1	-
77105391357710 01001113570002 00100001001100 101	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	обучающиеся за исключением обучавшихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов		Очная		Численность обучающихся	человек	792	1	1	-
77105391357710 01001113590002 00100001009100 101	15.03.02 Технологические миниатюры и оборудование	обучающиеся за исключением обучавшихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов		Очная		Численность обучающихся	человек	792	1	1	-
77105391357710 01001113590005	15.03.05 Констру	обучающиеся		Очная		Численность	человек	792	1	1	-

101	техноло гическо е обеспеч ение машино строите льных производств	исключаю щим обучав шихся с огранич енными возмож ностями здорово я (ОВЗ) и детей- инвалид ов									
77105391357710 01001113640001 00100001003100 101	20.03.01 Техносф ерная безопас ность	обучав шихся за исключаю щим обучав шихся с огранич енными возмож ностями здорово я (ОВЗ) и детей- инвалид ов		Очная		Численнос ть обучающи хся	человек	792	1	1	-
77105391357710 01001113660002 00100001000100 101	22.03.02 Металлу ргия	обучав шихся за исключаю щим обучав шихся с огранич енными возмож ностями здорово я (ОВЗ) и детей- инвалид ов		Очная		Численнос ть обучающи хся	человек	792	9	9	-
77105391357710 01001113710001 00100001004100 101	27.03.01 Стандар тизация и метроло гия	обучав шихся за исключаю щим обучав шихся с огранич		Очная		Численнос ть обучающи хся	человек	792	1	1	-

		возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов									
77105391357710 01001113720001 00100001003100 101	28.03.01 Панорама пология и микросистемная техника	обучающиеся за исключением обучавшихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов	Очная	Численность обучающихся	человек	792	1	1			-
77105391357710 01001113720003 00100001001100 101	28.03.03 Наноматериалы	обучающиеся за исключением обучавшихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов	Очная	Численность обучающихся	человек	792	1	1			-
77105391357710 01001113780001 00100001007100 101	38.03.01 Экономика	обучающиеся за исключением обучавшихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-	Очная	Численность обучающихся	человек	792	3	3			-

		ов обучаво щиеся за исключе нием обучаю щихся с огранич енными возмож ностями здоровь я (ОВЗ) и детей- инвалид ов									
77105391357710 01001113780002 00100001006100 101	38.03.02 Менедж мент	38.03.02 Менедж мент	Очная		Численнос ть обучающи хся	человек	792	1	1		
77105391357710 01001113450010 00100001006101 101	01.06.00. МАТЕ МАТИК А И МЕХАН ИКА	01.06.00. обучаво щиеся за исключе нием обучаю щихся с огранич енными возмож ностями здоровь я (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Очная		Численнос ть обучающи хся	человек	792	13	13		
77105391357710 01001113470008 00100001008100 101	03.00.00 ФИЗИК А И АСТРО НОМИ Я	03.00.00 обучаво щиеся за исключе нием обучаю щихся с огранич енными возмож ностями здравь я (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Очная		Численнос ть обучающи хся	человек	792	8	8		
77105391357710 01001113530009 00100001008100 101	09.00.00 ИНФОР МАТИК А И	09.00.00 обучаво щиеся за исключе	Очная		Численнос ть обучающи хся	человек	792	44	44		

		ЛИГА БЫНЯ ТЕХНИ КА	обучав шихся с ограни ченными возмож ностями здоровь я (ОВЗ) и детей- инвалид ов								
77105391357710 01001113550009 00100001006100 101	11.00.00	ЭЛЕКТ РОНИК А. РАДИО ТЕХНИ КА И СИСТЕ МЫ СВЯЗИ	обучав шихся за исключе нием обучав шихся с ограни ченными возмож ностями здоровь я (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	12	12		-
77105391357710 01001113570007 00100001006100 101	13.00.00	ЭЛЕКТ РО - И ТЕЛЛО ЭНЕРГ ЕТИКА	обучав шихся за исключе нием обучав шихся с ограни ченными возмож ностями здравь я (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	28	28		-
77105391357710 01001113590014 00100001005100 101	15.00.00	МАШИ НОСТР ОЕНИЕ	обучав шихся за исключе нием обучав шихся с ограни ченными возмож	Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	50	50		-

		здорово я (ОВЗ) и детей- инвалид ов									
77105391357710 01001113640006 00100001008100 101	20.00.00 ТЕХНО СФЕРН АЯ БЕЗОП АСНОС ТЬ И ПРИРО ДОБУ СТРОЙ СТВО	обучу щиеся за исключе нием обучаю щихся с ограни ченными возмож ностями здраво я (ОВЗ) и детей- инвалид ов		Очная		Численнос ть обучающи хся	человек	792	8	8	-
77105391357710 01001113660005 00100001007100 101	22.00.00 ТЕХНО ЛОГИИ МАТЕР НАЛОВ	обучу щиеся за исключе нием обучаю щихся с ограни ченными возмож ностями здраво я (ОВЗ) и детей- инвалид ов		Очная		Численнос ть обучающи хся	человек	792	72	72	-
77105391357710 01001113710015 00100001008100 101	27.00.00 УПРАВ ЛЕНИЕ В ТЕХНИ ЧЕСКИ Х СИСТЕ МАХ	обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с ограни ченными возмож ностями здраво я (ОВЗ) и детей- инвалид ов		Очная		Численнос ть обучающи хся	человек	792	21	21	-

77105391357710 01001113720008 00100001006100 101	28.00.00 НАНОТ ЕХНОЛ ОГИИ И НАНО МАТЕР ИАЛЫ	щисся за исключе нием обучаю щихся с ограни ченными возмож ностями здорово я (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	17	17	-
77105391357710 01001113730011 00100001000100 101	29.00.00 ТЕХНО ЛОГИИ ЛЕГКО Й ПРОМ ЫШЛЕ НИОСТ И	обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с ограни ченными возмож ностями здорово я (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	8	8	-
77105391357710 01001113780019 00100001007100 101	38.00.00 ЭКОНО МИКА И УПРАВ ЛЕНИЕ	обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с ограни ченными возмож ностями здорово я (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	21	21	-
77105391357710 01001113850010 00100001007100 101	45.00.00 ЯЗЫКО ЗНАНИ Е И ЛИТЕР АТУРО	обучаю щиеся за исключе нием обучаю	Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	3	3	-

И.Н.	огранич енными возмож ностями здоровь я (ОВЗ) и дистей нвалид ов												
------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Раздел 5

1. Наименование государственной услуги: Реализация основных профессиональных образовательных программ высшего профессионального образования – программы подготовки специалистов для контингента, принятого на обучение на 1-й курс до 1 сентября 2012 года
2. Категория потребителей государственной услуги: Физические лица, имеющие среднее общее образование
3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество государственной услуги.
- 3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги							
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	единица измерения по ОКЕИ	утвержденное в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение	причина отклонения		
1	2	3	4	5	6	7					13	14	
3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем государственной услуги:													

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги								Средний размер платы (цена, тариф)
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	единица измерения по ОКЕИ	утвержденное в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение*	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение**	причина отклонения			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
77105391357710 01001118550001 00000005007100 101	080000 Экзамен ика и управле ние	обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с ограничи вшими возмож ностями здорово		Очи- но- точной зачерки вания)		Численнос ть обучающ ихся	человек	792	3	3				-

77105391357710 01001118550001 00000009003100 101	080000 Эконом ика и управле ние	обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с ограни ченными возмож ностями здраво я (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Zaochnaya	Численнос ть обучающи хся	человек	792	5	5		-
77105391357710 01001118590001 00000001007100 101	130000 Геологи я, разведка и разрабо тка полезны х ископае мых	обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с ограни ченными возмож ностями здраво я (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Ochnaya	Численнос ть обучающи хся	человек	792	27	24	10	-
77105391357710 01001118590001 00000009009100 101	130000 Геологи я, разведка и разрабо тка полезны х ископае мых	обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с ограни ченными возмож ностями здраво я (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Zaochnaya	Численнос ть обучающи хся	человек	792	42	44	4,10,14	-
77105391357710 01001111140001	130000 Геологи	обучаю щиеся	Ochnaya	Численнос ть	человек	792	247	231	18,3,22,14	-

101	разведка и разработка полезных ископаемых	исключением обучаютющихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов			хся						
77105391357710 0100111140001 101	130000 Геологическая разведка и разработка полезных ископаемых	обучаются за исключением обучаютющихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов		Заочная	Численность обучающихся	человек	792	56	51		19,18,21,22
77105391357710 01001118600001 101	140000 Энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника	обучаются за исключением обучаютющихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов		Заочная	Численность обучающихся	человек	792	12	12		-
77105391357710 01001118610001 101	150000 Металлургия, машиностроение и материально-запасное хозяйство	обучаются за исключением обучаютющихся с огранич		Очная	Численность обучающихся	человек	792	9	8		10

		возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов									
77105391357710 01001118610001 00000009005100 101	150000 Металлургия, машиностроение и материалообработка	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов	Звочная	Численность обучающихся	человек	792	9	6		14	-
77105391357710 0100111200001 00000061000100 102	190000 Транспортные средства	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов	Очная	Численность обучающихся	человек	792	10	10		10	-
77105391357710 01001118680001 00000005002100 101	220000 Автоматика и управление	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-	Очно-заочная(вечерки)	Численность обучающихся	человек	792	7	7			-

		08									
77105391357710 01001118690001 00000005001100 101	230000 Информатика и вычислительная техника	обучаю щиеся за исключением обучаю щихся с ограничивающимися возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов	Очно-заочная(вечерняя)		Численнос ть обучающи хся	человек	792	11	11		
77105391357710 01001118690001 00000009007100 101	230000 Информатика и вычислительная техника	обучаю щиеся за исключением обучаю щихся с ограничивающимися возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов	Заочная		Численнос ть обучающи хся	человек	792	13	9	10	-
77105391357710 01001118720001 00000009002100 101	280000 Безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды	обучаю щиеся за исключением обучаю щихся с ограничивающимися возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов	Заочная		Численнос ть обучающи хся	человек	792	21	19	14	-
00000000011000 07408111650001 00000005004100 101	260000 Технология продовольственного	обучаю щиеся за исключением	Очно-заочная(вечерняя)		Численнос ть обучающи хся	человек	792	7	7		-

ных продукт ов и потреби тельски х товаров	обучаю щиеся с огранич енными возмож ностями здраво я (ОНЗ) и детей- инвалид ов												
---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Раздел 6

1. Наименование государственной услуги: Реализация основных профессиональных образовательных программ высшего профессионального образования – программ подготовки специалистов д. контингента, принятого на обучение на 1-й курс с 1 сентября 2012 года по 1 сентября 2014 года

2. Категория потребителей государственной услуги: Физические лица, имеющие среднее общее образование

3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество государственной услуги.

3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги							
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	единица измерения по ОКЕИ	наименование показателя	утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение	причина отклонения	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги								Средний размер платы (сума, тариф)
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	единица измерения по ОКЕИ	наименование показателя	утвержденное в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение	причина отклонения		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
77105391357710 01001111930004 00100001007100 102	130400 Горное дело	обучаю щиеся с огранич енными возмож ностями занятий и детей- инвалид ов	исключе ние из учебного процесса обучаю щихся с огранич енными возмож ностями занятий	Очная	Численнос ть обучающ ихся	человек	792	621	586			13,14,18,22,3	-	

		здорово я (ОВЗ) и детей- инвалид ов									
77105391357710 01001111930004 00100005003100 102	130400 Горное дело	обучаю щиеся за исключе нием обучаво щихся с огранич енными возмож ностями здраво я (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Очно- заочная (вечерни я)	Численнос ть обучающи хся	человек	792	20	17		3,18,14	-
77105391357710 01001111930004 00100009009100 102	130400 Горное дело	обучаю щиеся за исключе нием обучаво щихся с огранич енными возмож ностями здраво я (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Заочная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	223	192		19,14,18,22	-
77105391357710 01001111930005 00100001006100 102	131201 Физичес кие процесс ы горного или нефте га зового промышле нства	обучаю щиеся за исключе нием обучаво щихся с огранич енными возмож ностями здраво я (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	61	59		21,3	-

77105391357710 01001111990004 00100001001100 102	190109 Наземны е транспо ртно- техноло гически е сре дства	щиеся за исключе нием обучаю щихся с ограни ченными возмож ностями здорово я (ОНЗ) и детей- инвалид ов		Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	30	30				
---	---	--	--	-------	---------------------------------	---------	-----	----	----	--	--	--	--

Раздел 7

- Наименование государственной услуги: Реализация основных профессиональных образовательных программ высшего профессионального образования – программы подготовки специалистов для контингента, принятого на обучение на 1-й курсе с 1 сентября 2014 года по 1 сентября 2016 года
- Категория потребителей государственной услуги: Физические лица, имеющие среднее общее образование
- Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество государственной услуги.
- Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение	причина отклонения
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименование	код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

- 3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение*	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение*	причина отклонения	Средний размер платы (цена, тариф)
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименование	код						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
77105391357710 01001113240007 00100001006100 101	21.05.04 Горное дело	обучаю щиеся за исключе нием обучаю		Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	532	477				22,13,16,19,21,29,14 ,18,20,26,24,4	-

			огранич енными возмож ностями здоровь я (ОВЗ) и детей- инвалид ов								
77105391357710 01001113240007 00100009008100 101	21.05.04 Горное дело	обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с ограни ченными возмож ностями здравь я (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Зачетная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	123	115		19,17	-
77105391357710 01001113240008 00100001005100 101	21.05.05 Физичес кие процес сы горного или нефтера зового промышле нства	обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с ограни ченными возмож ностями здравь я (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	67	66		18	-
77105391357710 01001113250004 00100001008100 101	23.05.01 Наземны е транспо ртно- техноло гически е средства	обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с ограни ченными возмож ностями здравь я	Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	31	29		14,18	-

Раздел 8

1. Наименование государственной услуги: Реализация основных профессиональных образовательных программ высшего профессионального образования – программы подготовки специалистов для контингента, принятого на обучение на 1-й курс с 1 сентября 2016 года
2. Категория потребителей государственной услуги: Физические лица, имеющие среднее общее образование
3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество государственной услуги.
- 3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги	Показатель качества государственной услуги								
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение	причина отклонения	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги	Показатель качества государственной услуги								Средний размер платы (цена, тариф)	
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение*	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение**	причина отклонения		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
77105391357710 01001114590007 00100001003100 101	21.05.04 Горное дело	обучаются за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов		Очная	Численность обучающихся	человек	792	3	3					-
77105391357710 01001114590008	21.05.05 Физическ	обучаются		Очная	Численность	человек	792	1	1					-

101		процесс ы горного или нефтегазо- вого произво- дства	исключаю- щиеся с огранич- енными возмож- ностями здраво- я (ОВЗ) и детей- инвалид- ов		хся						
77105391357710 01001114590013 00100001005100 101	21.00.00 ПРИКЛ АДНАЯ ГЕОЛО ГИЯ, ГОРНО Е ДЕЛО, НЕФТЕ ГАЗОВ ОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗ ИЯ	обучаю- щиеся за исключаю- щим обуче- ние с ограни- ченными возмож- ностями здраво- я (ОВЗ) и детей- инвалид- ов		Очная	Численнос- ть обучающи- хся	человек	792	92	92		29
77105391357710 01001114600013 00100001002100 101	23.00.00 ТЕХНИ КА И ТЕХНО ЛОГИИ НАЗЕМ НОГО ТРАНС ПОРТА	обучаю- щиеся за исключаю- щим обуче- ние с ограни- ченными возмож- ностями здраво- я (ОВЗ) и детей- инвалид- ов		Очная	Численнос- ть обучающи- хся	человек	792	5	5		-

- наименование государственной услуги: Реализация основных профессиональных образовательных программ высшего профессионального образования – программы магистратуры для контингента, принятого на обучение на I-й курс с 1 сентября 2012 года по 1 сентября 2014 года
- Категория потребителей государственной услуги: Физические лица, имеющие высшее образование
- Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги.
- Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги	единица измерения по ОКЕИ	Показатель качества государственной услуги								
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)			название показателя	название показателя	код	утверждено в государственном задании на год	не выполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	

- Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги	единица измерения по ОКЕИ	Показатель качества государственной услуги							Средний размер платы (штата, тариф)		
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)			название показателя	название показателя	код	утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение	причина отклонения		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
77105391357710 0100111156009 00100001007100 103	011200 Физика	обучающихся за исключением обучавшихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов	Oчная	Численность обучающихся	человек	792	1	1						-	

1. Показатели государственной услуги: Реализация основных профессиональных образовательных программ высшего профессионального образования – программы магистратуры для контингента, принятого на обучение на I-й курс с 1 сентября 2014 года по 1 сентября 2016 года

2. Категории потребителей государственной услуги: Физические лица, имеющие высшее образование

3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество государственной услуги.

3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			(наименование показателя)	(наименование показателя)	Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги	Показатель качества государственной услуги							
	назначение показателя	назначение показателя	назначение показателя				назначение показателя	единица измерения по ОКЕИ	утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение * превышающее допустимое (возможное) значение	причина отклонения	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			(наименование показателя)	(наименование показателя)	Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги	Показатель качества государственной услуги								Средняя разница платы (цена, тариф)
	назначение показателя	назначение показателя	назначение показателя				назначение показателя	единица измерения по ОКЕИ	утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение*	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение**	причина отклонения	15	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
77105391357710 01001112600005 00100001004100 101	03.04.02 Физика	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов	Очная			Численность обучающихся	человек	792	75	60			3.13.21		-
77105391357710 01001112600005 00100001008100 101	09.04.01 Информатика и вычислительная техника	обучающиеся за исключением обучающихся	Очная			Численность обучающихся	человек	792	57	50			14		-

		огранич енными возмож ностями здравь я (ОВЗ) и детей- инвалид ов									
77105391357710 01001112660006 00100001007100 101	09.04.02 Информа ционные системы и техноло гии	обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с ограни ченными возмож ностями здравь я (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	47	45		10	-
77105391357710 01001112660007 00100001006100 101	09.04.03 Приклад ная инфор мация	обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с ограни ченными возмож ностями здравь я (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	65	57		13,14	-
77105391357710 01001112680008 00100001003100 101	11.04.04 Электро ника и кванто нотехни ка	обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с ограни ченными возмож ностями здравь я	Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	67	60		10,18	-

		и детей-инвалид ов									
77105391357710 01001112700005 00100001002100 101	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	обучающиеся за исключением обучавшихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов	Очная	Численность обучающихся	человек	792	27	26		18	-
77105391357710 01001112720009 00100001006100 101	15.04.02 Технологии с машинами и оборудованием	обучающиеся за исключением обучавшихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов	Очная	Численность обучающихся	человек	792	127	106		16,13,14,18	-
77105391357710 01001112800003 00100001002100 101	22.04.01 Материаловедение и технология материалов	обучающиеся за исключением обучавшихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов	Очная	Численность обучающихся	человек	792	142	113		14,13	-
77105391357710 01001112800004	22.04.02 Металлургия	обучающиеся	Очная	Численность	человек	792	308	280		10,13	-

		исключе нием обучаво щихся с ограниче нными возмож ностями здраво я (ОВЗ) и детей- инвалид ов		XСЯ					
77105391357710 01001112850010 00100001008100 101	27.04.04 Управле ние в техничес ных система х	обучаво щиеся за исключе нием обучаво щихся с ограниче нными возмож ностями здраво я (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	25	25	-
77105391357710 01001112920010 00100001009100 101	38.04.01 Эконом ика	обучаво щиеся за исключе нием обучаво щихся с ограниче нными возмож ностями здраво я (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	16	16	-
77105391357710 01001112920011 00100001008100 101	38.04.02 Менедж мент	обучаво щиеся за исключе нием обучаво щихся с ограниче	Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	37	26	10,18

		возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов											
77105391357710 0100112920014 00100001005100 101	38.04.05 бизнес-информатика	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов	Очная	Численность обучающихся	человек	792	24	24					

Раздел II

1. Наименование государственной услуги: Реализация основных профессиональных образовательных программ высшего профессионального образования – программы магистратуры для контингента, принятого на обучение на 1-й курс в 1 сентября 2016 года

2. Категория потребителей государственной услуги: Физические лица, имеющие высшее образование

3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество государственной услуги.

3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение	причина отклонения
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименование	код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		наименование показателя	Показатель качества государственной услуги			Средний размер платы (цена, тариф)			
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименование	единица измерения по ОКЕИ	утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение*	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение*	причина отклонения
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
77105391357710 01001113970005 00100001000100 101	03.04.02 Физика	обучаю- щиеся за исключе- нием обучаю- щихся с ограни- ченными возмож- ностями здорово- я (ОВЗ) и детей- инвалид- ов		Очная		Численнос- ть обучающи- хся	человек	792	9	9			-	
77105391357710 01001114030007 00100001000100 101	09.04.03 Приклад- ная инфор- матика	обучаю- щиеся за исключе- нием обучаю- щихся с ограни- ченными возмож- ностями здорово- я (ОВЗ) и детей- инвалид- ов		Очная		Численнос- ть обучающи- хся	человек	792	2	2			-	
77105391357710 01001114160003 00100001009100 101	22.04.01 Материа- ловеден- ие и техноло- гия материя- зов	обучаю- щиеся за исключе- нием обучаю- щихся с ограни- ченными возмож- ностями здорово- я (ОВЗ) и детей- инвалид- ов		Очная		Численнос- ть обучающи- хся	человек	792	1	1			-	
77105391357710 01001114160004 00100001008100 101	22.04.02 Металлу- ргия	обучаю- щиеся за исключе-		Очная		Численнос- ть обучающи- хся	человек	792	5	5			-	

		обучаю щихся с огранич енными возмож ностями здравье я (ОВЗ) и детей- инвалид ов									
77105391357710 01001114210010 00100001003100 101	27.04.04 Управле ние и техничес ких систем	обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с огранич енными возмож ностями здравье я (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	1	1			-
77105391357710 01001113970008 00100001007100 101	03.00.00 ФИЗИК А И АСТРО НОМИ Я	обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с огранич енными возмож ностями здравье я (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	10	10			-
77105391357710 01001114030009 00100001008100 101	09.00.00 ИНФОР МАТИК А И ВЫЧИС ЛИТЕЛ ЬНАЯ ТЕХНИ КА	обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с огранич енными возмож	Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	43	43			-

		здраво в (ОВЗ) и детей- инвалид ов								
77105391357710 01001114050009 00100001006100 101	11.00.00 ЭЛЕКТ РОНИК А. РАДИО ТЕХНИ КА И СИСТЕ МЫ СВЯЗИ	обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с ограни ченными возмож ностями здраво в (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	17	17		
77105391357710 01001114070007 00100001006100 101	13.00.00 ЭЛЕКТ РО - И ТЕНДО ЭНЕРГ ЕТИКА	обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с ограни ченными возмож ностями здраво в (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	13	13		
77105391357710 01001114090014 00100001005100 101	15.00.00 МАШИ НОСТР ОЕНИЕ	обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с ограни ченными возмож ностями здраво в (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	45	45		

77105391357710 01001114140006 00100001008100 101	20.00.00 ТЕХНО СФЕРН АЯ БЕЗОП АСНОС ТЬ И ПРИРО ДООБУ СТРОЙ СТВО	учи ся за исключа ющим обучаю щимися с ограни ченными возмож ностями здравы я (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Очная		Численнос ть обучающи хся	человек	792	7	7		
77105391357710 01001114160005 00100001007100 101	22.00.00 ТЕХНО ЛОГИИ МАТЕР НАЛОВ	обучаю щиеся за исключа ющим обучаю щимися с ограни ченными возмож ностями здравы я (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Очная		Численнос ть обучающи хся	человек	792	100	100		
77105391357710 01001114210015 00100001008100 101	27.00.00 УПРАВ ЛЕНИЕ В ТЕХНИ ЧЕСКИ Х СИСТЕ МАХ	обучаю щиеся за исключа ющим обучаю щимися с ограни ченными возмож ностями здравы я (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Очная		Численнос ть обучающи хся	человек	792	7	7		
77105391357710 01001114220008 00100001006100 101	28.00.00 НАНО ТЕХНОЛ ОГИИ И НАНО	обучаю щиеся за исключа ющим обучаю	Очная		Численнос ть обучающи хся	человек	792	7	7		

ИАЛЫ	огранич енными возмож ностями здраво- вия (ОВЗ) и детей- инвалид- ов								
77105391357710 01001114280019 00100001007100 101	38.00.00 ЭКОНО МИКА И УПРАВ ЛЕНИЕ	обучают- ся за исключе- нием обучаю- щихся с ограни- ченными возмож- ностями здраво- вия (ОВЗ) и детей- инвалид- ов	Очная	Численнос- ть обучающи- хся	человек	792	13	13	-
77105391357710 01001114350010 00100001007100 101	45.00.00 ЯЗЫКО ЗНАНИ Е И ЛИТЕР АТУРО ВЕДЕН ИЕ	обучают- ся за исключе- нием обучаю- щихся с ограни- ченными возмож- ностями здраво- вия (ОВЗ) и детей- инвалид- ов	Очная	Численнос- ть обучающи- хся	человек	792	2	2	-

1. Наименование государственной услуги: Реализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования – программы подготовки специалистов среднего звена

2. Категория потребителей государственной услуги: физические лица, имеющие среднее общее образование

3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество государственной услуги.

3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственной задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение	причина отклонения
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименование	код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		утвержденное в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение*	причина отклонения	Средний размер платы (цена, тариф)
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименование	код						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
77105391357710 01001117450016 00100001006100 101	09.02.04 Информационные системы (по отраслям)	обучающиеся за исключением обучавшихся с ограниченными возможностями здоровья (ОНЗ) и детей-инвалидов		Oчная		Численность обучающихся	человек	792	231	227			18	-
77105391357710 01001117490023 00100001003100 101	13.02.02 Теплоэнергетика и теплотехнические	обучающиеся за исключением обучаю		Oчная		Численность обучающихся	человек	792	29	8			29	-

		огранич енными возмож ностями здоровь я (ОВЗ) и детей- инвалид ов								
77105391357710 0100111749032 00100001002100 101	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электро- механического оборудования (по отраслям)	обучаю- щиеся за исключе- нием обучаю- щихся с ограни- ченными возмож- ностями здраво- вия (ОВЗ) и детей- инвалид- ов	Очная		Численнос- ть обучаю- щихся	человек	792	218	219	4
77105391357710 01001117510045 00100001002100 101	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	обучаю- щиеся за исключе- нием обучаю- щихся с ограни- ченными возмож- ностями здраво- вия (ОВЗ) и детей- инвалид- ов	Очная		Численнос- ть обучаю- щихся	человек	792	180	175	19
77105391357710 01001117510051 00100001003100 101	15.02.07 Автоматизиро- ванные техноло- гические процессы и производства (по	обучаю- щиеся за исключе- нием обучаю- щихся с ограни- ченными возмож- ностями	Очная		Численнос- ть обучаю- щихся	человек	792	8	8	-

77105391357710 01001117510052 00100001002100 101	15.02.08 Технология машинностроения	обучающиеся за исключением обучение с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов	Очная	Численность обучающихся	человек	792	72	8	29
77105391357710 01001117560016 00100001002100 101	22.02.01 Металлургия черных металлов	обучающиеся за исключением обучение с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов	Очная	Численность обучающихся	человек	792	74	8	29
77105391357710 01001117560020 00100001006100 101	22.02.05 Обработка металлов давлением	обучающиеся за исключением обучение с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов	Очная	Численность обучающихся	человек	792	241	216	18

77105391357710 01001117690023 00100001008100 101	38.02.01 Экономи- ка и бухгалт- ерский учет (по отраслям) 38.02.01 Числен- ность обучаю- щихся с ограни- ченными возмож- ностями здраво- вх (ОВЗ) и детей- инвалид- ов	Числен- ность обучаю- щихся	человек	792	58	8				29	-
---	--	--------------------------------------	---------	-----	----	---	--	--	--	----	---

Раздел 13

- Направление государственной услуги: Реализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования – программы подготовки специалистов среднего звена
- Категория потребителей государственной услуги: физические лица, имеющие среднее общее образование
- Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество государственной услуги.
- Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги		Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		Показатель качества государственной услуги					причина отклонения
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименование	единица измерения	утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги		Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		наименование показателя	Показатель качества государственной услуги					Средний размер платы (ценный тариф)		
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименование	единица измерения по ОКЕИ	утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение*	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение*		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
77105391357710 01001117450016 00100001006100 101	09.02.04 Информационные системы (по исключе- нием обучают- ся)	обучают- ся	Очная	Числен- ность обучаю- щихся	человек	792	78	78					-

		м)	огранич енными возмож ностями здоровь я (ОВЗ) и детей- инвалид ов								
77105391357710 01001117450016 00200001004100 101	09.02.04 Информа ционны е систе мы (по отрасли м)	деть- инвалид ы		Очная		Численнос ть обучающи хся	человек	792	2	2	-
77105391357710 01001117490023 00100001003100 101	13.02.02 Теплосн абжение и теплоте хническ ое обороудо вание	обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с огранич енными возмож ностями здоровья (ОВЗ) и детей- инвалид ов		Очная		Численнос ть обучающи хся	человек	792	24	24	-
77105391357710 01001117490023 00200001001100 101	13.02.02 Теплосн абжение и теплоте хническ ое обороудо вание	дети- инвалид ы		Очная		Численнос ть обучающи хся	человек	792	1	1	-
77105391357710 01001117490032 00100001002100 101	13.02.11 Техниче ская эксплуа тация и обслужи вание электри ческого и энергет	обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с огранич енными возмож ностями		Очная		Численнос ть обучающи хся	человек	792	80	80	-

77105391357710 01001117490032 00100005008100 101	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электро-механического оборудования (по отраслям)	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов		Очно-заочная(вечерняя)	Численность обучающихся	человек	792	12
77105391357710 01001117510045 00100001002100 101	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация аромыш лягунного оборудования (по отраслям)	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов		Очная	Численность обучающихся	человек	792	55
77105391357710 01001117510052 00100001002100 101	15.02.08 Технологии машинно-строения	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ)		Очная	Численность обучающихся	человек	792	25

77105391357710 01001117560016 00100001002100 101	22.02.01 Металлу- ргия черных металло- в	обучаю- щиеся за исключе- нием обучаю- щихся с ограни- ченными возмож- ностями здорово- я (ОВЗ) и детей- инвалид- ов		Очная		Численнос- ть обучающи- хся	человек	792	24	24
77105391357710 01001117560016 00200001000100 101	22.02.01 Металлу- ргия черных металло- в	дети- инвалид- ы		Очная		Численнос- ть обучающи- хся	человек	792	1	1
77105391357710 01001117560020 00100001006100 101	22.02.05 Обработ- ка металло- в давлени- ем	обучаю- щиеся за исключе- нием обучаю- щихся с ограни- ченными возмож- ностями здорово- я (ОВЗ) и детей- инвалид- ов		Очная		Численнос- ть обучающи- хся	человек	792	85	85
77105391357710 01001117560020 00100005002100 101	22.02.05 Обработ- ка металло- в давлени- ем	обучаю- щиеся за исключе- нием обучаю- щихся с ограни- ченными возмож- ностями здорово- я (ОВЗ)		Очи- но- зачная(всечре- сти)		Численнос- ть обучающи- хся	человек	792	12	12

77105391357710 01001117690023 00100001008100 101	38.02.01 Эконом ика и бухгалт ерский учет (по отрасля м)	обучаю щиеся за исключе нием обучав шихся с огранич енными возмож ностями здраво вья (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Очная		Численнос ть обучающи хся	человек	792	24	24
77105391357710 01001117690023 00200001006100 101	38.02.01 Эконом ика и бухгалт ерский учет (по отрасля м)	дети- инвалид ы	Очная		Численнос ть обучающи хся	человек	792	1	1

- Наименование государственной услуги: Реализация образовательных программ послевузовского профессионального образования - программ аспирантуры
 - Категории потребителей государственной услуги: Физические лица, имеющие высшее образование (специалитет или магистратура)
 - Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество государственной услуги.
- 3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		наименование показателя	Показатель качества государственной услуги							
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	единица измерения по ОКЕИ			наименование	код	утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение	причина отклонения	
	1	2	3	4	5	6								
							7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		наименование показателя	Показатель качества государственной услуги						Средний размер платы (цена, тариф)	
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименование	единица измерения по ОКЕИ	утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение*	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение*		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
77105391357710 0100111A120001 0000001000101 101	Аспира тура	обучаю щиеся за исключением обучаю щихся с ограни ченными возможностями здоровь я (ОВЗ) в детей-инвалид ов		Очная		Численнос ть обучающи хся	человек	792	128	123			18,14,3	-
77105391357710 0100111A120001 0000009002101 101	Аспира тура	обучаю щиеся за исключением обучаю щихся с		Заочная		Численнос ть обучающи хся	человек	792	21	21				-

	сными возмож- ностями здраво- вя (ОВЗ) и детей- инвалид- ов								

Раздел 15

1. Наименование государственной услуги: Реализация основных профессиональных образовательных программ послевузовского профессионального образования – программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) для контингента, принятого на обучение на 1-й курс с 1 сентября 2014 года по 1 сентября 2016 года

2. Категория потребителей государственной услуги: Физические лица, имеющие высшее образование (специалитет или магистратура)

3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество государственной услуги.

3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих количество полученных квалифицированных специалистов

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги		Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги	Показатель качества государственной услуги									
	(наименование показателя)	(наименование показателя)		единица измерения по ОКЕИ	утверждено в государственном задании на Год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение	причина отклонения				
				(наименование показателя)	(наименование показателя)	наименование показателя	код						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Сведения о фактическом достижении инвестором целей, характеризующих общий проектно-финансовый цикл

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги		Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги									Среднегодовая стоимость платы (тариф)
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	изменение показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждение в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение*	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение**	причины отклонения		
						наименование	код							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
77105391357710 01001116840011 00100001008101 101	01.06.01 Математика и механика	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ)		Основная	Численность обучающихся	человек	792	1	1					-

		инвалидов										
77105391357710 01001116860009 00100001000101 101	03.06.01 Физика и астрономия	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	26	25		14	-	
77105391357710 01001116870008 00100001000101 101	04.06.01 Химические науки	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов	Очная	Численность обучающихся	человек	792	4	4		-		
77105391357710 01001116880018 00100001007101 101	05.06.01 Науки о земле	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов	Очная	Численность обучающихся	человек	792	3	3		-		
77105391357710 01001116920018 00100001001101	09.06.01 Информатика и	обучающиеся	Очная	Численность обучающихся	человек	792	24	22		18,14	-	

		техника	нися обучаю щихся с ограни ченными возмож ностями здорово я (ОВЗ) и детей- инвалид ов									
77105391357710 01001116940039 00100001004101 101	11.06.01 Электро ника, радиоте хники и системы связи	обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с ограни ченными возмож ностями здорово я (ОВЗ) и детей- инвалид ов		Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	11	10		3	-
77105391357710 01001116960033 00100001008101 101	13.06.01 Электро - и теплоте хника	обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с ограни ченными возмож ностями здорово я (ОВЗ) и детей- инвалид ов		Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	2	2		-	
77105391357710 01001116980053 00100001001101 101	15.06.01 Машинно строени е	обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с ограни ченными		Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	17	17		-	

77105391357710 01001111020051 00100001006101 101	18.06.01 Химическая техноло- гия	обучаю- щиеся за исключе- нием обучаю- щихся с ограни- ченными возмож- ностями здраво- вья (ОВЗ) и детей- инвалид- ов	Очная	Численнос- ть обучающи- хся	человек	792	5	4		3	-
77105391357710 01001111040013 00100001001100 101	20.06.01 Техносфера безопас- ности	обучаю- щиеся за исключе- нием обучаю- щихся с ограни- ченными возмож- ностями здраво- вья (ОВЗ) и детей- инвалид- ов	Очная	Численнос- ть обучающи- хся	человек	792	4	3		18	-
77105391357710 01001111050048 00100001009101 101	21.06.01 Геология, разведка и разрабо- тка полезны- х ископае- мых	обучаю- щиеся за исключе- нием обучаю- щихся с ограни- ченными возмож- ностями здраво- вья (ОВЗ) и детей- инвалид- ов	Очная	Численнос- ть обучающи- хся	человек	792	44	42		18	-

77105391357710 0100111Г060023 00100001007101 101	22.06.01 Технологии материала	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов		Очная		Численность обучающихся	человек	792	75	73		18,14
77105391357710 0100111Г200031 00100001009100 101	38.06.01 Экономика	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов		Очная		Численность обучающихся	человек	792	18	17		14

- Наименование государственной услуги: Реализация основных профессиональных образовательных программ послевузовского профессионального образования – программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) для контингента, принятого на обучение на 1-й курс с 1 сентября 2016 года
- Категории потребителей государственной услуги: Физические лица, имеющие высшее образование (специалитет или магистратура)
- Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество государственной услуги.
- Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги	наименование показателя	Показатель качества государственной услуги			отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение	причина отклонения				
						единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату					
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)			наименование	код							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	

- Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги	наименование показателя	Показатель качества государственной услуги			Средний размер платы (цена, тариф)					
						единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату					
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)			наименование	код							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
77105391357710 0100111611009 00100001000100 101	03.06.01 Физика и астрономия	обучающиеся за исключением обучавшихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов		Очная	Численность обучающихся	человек	792	2	2					-
77105391357710 01001116190039 00100001006101 101	11.06.01 Электроника, радиотехника и системы	обучающиеся за исключением обучаю		Очная	Численность обучающихся	человек	792	1	1					-

		огранич енными возмож ностями здорово я (ОВЗ) и детей- инвалид ов							
77105391357710 01001116290048 00100001003100 101	21.06.01 Геологи я, разведка и разрабо тка полезны х ископае мых	обучаю щиеся за исключе нием обучав шихся с ограни ченными возмож ностями здорово я (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	1	1	-
77105391357710 01001116300023 00100001009100 101	22.06.01 Техноло гии материа лов	обучаю щиеся за исключе нием обучав шихся с ограни ченными возмож ностями здорово я (ОВЗ) и детей- инвалид ов	Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	1	1	-
77105391357710 01001116450031 00100001002100 101	38.06.01 Эконом ика	обучаю щиеся за исключе нием обучав шихся с ограни ченными возмож ностями здорово	Очная	Численнос ть обучающи хся	человек	792	1	1	-

		и дете- нивалид- ов									
77105391357710 01001116090010 00100001001100 101	01.00.00 МАТЕ- МАТИК А И МЕХАН- ИКА	обучаю- щиеся за исключе- нием обучаю- щихся с ограни- ченными возмож- ностями здраво- вия (ОВЗ) и детей- инвалид- ов	Очная	Численнос- ть обучающи- хся	человек	792	1	1			
77105391357710 01001116110008 00100001001100 101	03.00.00 ФИЗИК А И АСТРО- НОМИ- Я	обучаю- щиеся за исключе- нием обучаю- щихся с ограни- ченными возмож- ностями здраво- вия (ОВЗ) и детей- инвалид- ов	Очная	Численнос- ть обучающи- хся	человек	792	5	5			
77105391357710 01001116120006 00100001002100 101	04.00.00 ХИМИ- Я	обучаю- щиеся за исключе- нием обучаю- щихся с ограни- ченными возмож- ностями здраво- вия (ОВЗ) и детей- инвалид- ов	Очная	Численнос- ть обучающи- хся	человек	792	1	1			
77105391357710 01001116130013	05.00.00 НАУКИ	обучаю- щиеся	Очная	Численное тъ	человек	792	1	1			

код	название	личные данные	вид	назначение	количество	единица измерения						
77105391357710 01001116170009 00100001004100 101	09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов	Очный	Численность обучающихся	человек	792	3	3				
77105391357710 01001116190009 00100001002101 101	11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов	Очный	Численность обучающихся	человек	792	3	3				
77105391357710 01001116210007 00100001000100 101	13.00.00 ЭЛЕКТРО-И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов	Очный	Численность обучающихся	человек	792	1	1				

		возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов							
77105391357710 01001116230014 00100001009100 101	15.00.00 МАШИНОСТРОЕНИЕ	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов	Очная	Численность обучающихся	человек	792	4	4	
77105391357710 01001116260005 00100001007100 101	18.00.00 ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов	Очная	Численность обучающихся	человек	792	1	1	
77105391357710 01001116280006 00100001004100 101	20.00.00 ТЕХНОСФЕРА БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБРАЗОВАНИЕ	обучающиеся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-	Очная	Численность обучающихся	человек	792	1	1	

Раздел 18

1. Наименование государственной услуги: Реализация дополнительных общеобразовательных программ (подготовительный факультет - иностранные граждане)
2. Категории потребителей государственной услуги:
3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество государственной услуги:
- 3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги		Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги	Показатель качества государственной услуги									
	(наименование показателя)	(наименование показателя)		назначение показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение	причина отклонения		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

- 3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги		Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги	Показатель качества государственной услуги								Средний размер платы (цена, тариф)		
	(наименование показателя)	(наименование показателя)		назначение показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение**	причина отклонения			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
77105391357710 01001111420046 00300701005100 101	Количества обучающихся за исключением обучающихся с ограниченными возможностями по состоянию здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов	Очная	Численность обучающихся	членов семьи	792	77616	77616							-

* допустимое (возможное) отклонение считается в целом по разделу

** отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение считается в целом по разделу

		ов									
77105391357710 01001116290013 00100001004100 101	21.00.00 ПРИКЛ АДНАЯ ГЕОЛО ГИЯ, ГОРНО Е ДЕЛО. НЕФТЕ ГАЗОВ ОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗ ИЯ	обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с ограни ченными возмож ностями здоровь я (ОВЗ) и детей- инвалид ов		Очная		Численнос ть обучающи хся	человек	792	12	12	
77105391357710 01001116300005 00100001001100 101	22.00.00 ТЕХНО ЛОГИИ МАТЕР ИАЛОВ	обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с ограни ченными возмож ностями здоровь я (ОВЗ) и детей- инвалид ов		Очная		Численнос ть обучающи хся	человек	792	17	17	
77105391357710 01001116350015 00100001004100 101	27.00.00 УПРА ЛЕНИЕ В ТЕХНИ ЧЕСКИ Х СИСТЕ МАХ	обучаю щиеся за исключе нием обучаю щихся с ограни ченными возмож ностями здравь я (ОВЗ) и детей- инвалид ов		Очная		Численнос ть обучающи хся	человек	792	1	1	
77105391357710 01001116450019 00100001008100 101	38.00.00 ЭКОНО МИКА И	обучаю щиеся за исключе		Очная		Численнос ть обучающи хся	человек	792	1	1	

оучаю-
щихся с
ограни-
чными
возмож-
ностями
здрав-
я (ОВЗ)
и детей-
инвалид-
ов

Раздел 17

1. Наименование государственной услуги: Реализация основных профессиональных образовательных программ послевузовского профессионального образования в докторантуре
2. Категории потребителей государственной услуги: Физические лица, имеющие высшее образование (специалитет или магистратура)
3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество государственной услуги.
- 3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги	Показатель качества государственной услуги										
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		(наименование показателя)	единица измерения по ОКЕИ	назначение показателя	назначение показателя	код	утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение	причина отклонения	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		

- 3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги	Показатель качества государственной услуги									Средний размер платы (цена, тариф)		
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		(наименование показателя)	единица измерения по ОКЕИ	назначение показателя	назначение показателя	код	утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение*	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение**	причина отклонения		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15	
77105391357710 0100111A140001 00000001008101 101	Доктора тура	обучаю- щихся с ограни- чными возмож- ностями	исключаю- щими обучую- щихся с ограни- чными возмож- ностями	Очная	Численнос- ть обучающи- хся	человек	792	6	6					-		

Раздел I

1. Наименование работы: Проведение фундаментальных научных исследований

2. Категория потребителей работы:

3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество работы:

3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество работы:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги		Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги	Показатель качества государственной услуги									
				наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение*	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение**	причина отклонения		
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименование показателя	код							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
000000000110000 740811039100000 000000000102100				Количество публикаций в журналах, индексируемых в базе данных «Сеть науки»	Единица	642	49	49					
000000000110000 740811039100000 000000000102100				Количество публикаций в журналах, индексируемых в базе данных Scopus	Единица	642	58	58					
000000000110000 740811039100000 000000000102100				Количество полученных результатов интеллектуальной деятельности	Единица	642	28	28					
000000000110000 740811039100000 000000000102100				Количество защищенных диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук	Единица	642	9	9					
000000000110000 740811039100000 000000000102100				Количество защищенных диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук	Единица	642	3	3					

3.2. Сведения о фактическом достижении покинутой характеристике общего

оптимальных
технологических
режимов и
служебных свойств.
Филонов Михаил
Рудольфович

Развитие
теоретических основ
управления
состоинием
углеказового
масивна на базе
физико-химических
и
термодинамических
инженерных
воздействий на
угольные пласты.
Сластунов Сергей
Викторович

Проведение
исследований в
области получения
высокоеффективных
материалов на базе
процессов
термомеханической
обработки, литья,
рифинирования
металлов,
жидкофазного
восстановления,
специальной
деформации,
термообработки, 3-
D-моделирования.
Траянов Андрей
Яковлевич

Особенности
структур и свойства
гуминовых кислот в
составе твердых
горючих
ископаемых разного
генезиса и
метаморфизма.
Эпштейн Светлана
Абрамовна

Разработка научно-
методических
принципов
управления
физическими

00000000011 00007408110 39100000000 00000010210 0	Количество ведущих исследователей	Человек	792	Выполнение работ в соответствии с Заданием: 2014/113	композиционных материалов с использованием современных технологий синтеза и обработки. Кузьцов Денис Валерьевич Оценка структуры, свойства и состояния горных пород на основе использования пассивных и активных шумовых акустических сигналов. Шкуратник Владимир Лазаревич Комплексные исследования многофункциональных материалов и приборов на их основе. Диленко Сергей Иванович Организация проведения научных исследований. Попок Михаил Юрьевич, доктор ф.-м.н. Организация проведения научных исследований. Панина Лариса Владимировна, кандидат ф.-м.н. Организация проведения научных исследований. Осипов Александр Павлович, кандидат х.н. Организация проведения научных исследований. Картавых Андрей Валентинович, кандидат ф.-м.н. Организация проведения научных исследований.	11 0

00000000011 00007408110 39100000000 00000010210 0	Количест во ведущих исследов ателей	Число век	792	Выполнение плана мероприятий по развитию математического образования в соответствии с Заданиями: 1.638.2016/ФПМ, 1.669.2016/ФПМ	Васильевич, доктор , ф.-м.и. Организация проведения научных исследований, Карнов Александр, доктор , ф.-м.и. Организация проведения научных исследований, Глазер Александр Маркович, доктор . ф.-м.и. Организация проведения научных исследований. Шульга Юрий Макарович, кандидат , х.и. Организация проведения научных исследований. Гудошников Сергей Александрович, кандидат , ф.-м.и. Организация проведения научных исследований. Кондратьев Александр Владимирович, кандидат , т.и. Организация проведения научных исследований. Дес Владислав Борисович, доктор , т.и.	Выполнение плана мероприятий по развитию математического образования и финансовой поддержки деятельности федерального профессора в области математики. Давыдов Алексей Александрович, д.ф.-м.и., профессор Выполнение плана	2	0

00000000011 00007408110 39100000000 0000010210 0	Количест во научно- исследов ательски х работ	Еди ница	642	Выполнение научно-исследовательских работ в соответствии с Заявками: 9.1076.2014/К, 11.233.2014/К, 11.1077.2014/К, 11.1797.2014/К, 3.2007.2014/К, 11.2616.2014/К, 3.197.2014/К, 11.1568.2014/К, 11.1943.2014/К, 3.2076.2014/К, 16.1733.2014/К, 16.1790.2014/К, 4.1963.2014/К, 16.907.2014/К, 11.2594.2014/К	развитию математического образования и финансовой поддержки деятельности федерального профессора в области математики. Печень Александр Николаевич, д.ф.- м.н.	Разработка научных основ производства нового поколения наномодифицирован ного алмазного инструмента методом гальвостетики. Полупин Николай Иванович	15	0
					Разработка сверхвысокотемпера турных твердоцветорных соединений (MeV, MeIV)С методом самораспротяжения высокотемпературно го синтеза механически активированных смесей. Левашов Евгений Александрович			
					Разработка пористых композиционных материалов, модифицированных функциональными nanoструктурами, для биомедицинских и конструкционных применений. Штанский Дмитрий Владимирович			
					Графитовые материалы и композиты на их			

высокоэффективных
суперконденсаторов.
Шульга Юрий
Макарович

Мульти-масштабное
моделирование и
экспериментальное
исследование нано-
структурированных
электронных и
молекулярных
систем. Карпов
Александра
Владимирович

Формирование
оптимальной
моделированной
структуры в литых и
быстроохлажденных
сплавах на основе
системы Fe-Ni-Al с
повышенными
магнитными
свойствами.
Мепущевков
Владимир Павлович

Разработка и
исследование новых
методов
спектрального
анализа
изображений
посредством
согласованного
фотон-фонового
 взаимодействия в
кристаллах и
создание на их
основе
измерительной
аппаратуры
спектрополяриметри-
ческого анализа
объектов. Юшков
Константин
Борисович

Сигнозелектрическ
ие пленки для
электрооптики и
электронов памяти:
разработка методов
формирования
управляемой

Киселев Дмитрий
Александрович
Исследование
процессов
гетерогенного
образования фаз при
кристаллизации и
деформационнотемп-
лических обработках
многокомпонентных
сплавов на основе
системы Fe-Mn-Al-
C-N с целью
создания сталей и
сплавов третьего
поколения с
уникальным
сочетанием
прочности и
пластичности.
Капутина Людмила
Михайловна

Электронный
транспорт в сильно
антибондронных
системах:
квазикристаллах и
слоистых металло-
оксидных
составлениях.
Шулаков Дмитрий
Александрович

Закономерности
формирования
структур и физико-
химических свойств
многофункциональ-
ных оксидных
материалов при
изовалентном
легировании.
Пархоменко Юрий
Николаевич

Исследование
скользуящих
сплавов на основе
титан-ниобий с
предельно высоким
теоретическим
ресурсом обратимой
деформации и
повышение степени
его реализации

формирования
nanoструктурного
состояния.

Прокошин Сергей
Дмитриевич

Влияние
химического
взаимодействия на
адсорбцию, скорость
диффузионных
процессов и
образование фаз в
границах зерен
металлических
сплавов. Бокштейн
Борис Симуилович

Разработка научных
и технологических
основ процесса
получения сплавов
на основе цветных
металлов с
нанокристаллическо-
й структурой
методом закалки из
жидкого состояния.
Филонов Михаил
Рудольфович

Разработка
фундаментальных
основ получения
жаростойких
покрытий на основе
интерметаллических
составов
методами
твёрдофазного
механохимического
синтеза. Калошин
Сергей Дмитриевич

2. Категории потребителей работы:

3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество работы:

3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество работы:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги	Показатель качества государственной услуги										
	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на ГОД					исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение *	отклонение + превышающее допустимое (возможное) значение**	причина отклонения							
	наименование показателя	номер показателя																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14					
771053913577100 100111040100000 000000007102101						Количество публикаций в журналах, индексируемых в базе данных «Сеть наук»	Единица	642	34	34								
771053913577100 100111040100000 000000007102101						Количество публикаций в журналах, индексируемых в базе данных Scopus	Единица	642	40	40								
771053913577100 100111040100000 000000007102101						Количество полученных результатов интеллектуальной деятельности и	Единица	642	21	21								
771053913577100 100111040100000 000000007102101						Количество защищенных диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук	Единица	642	10	10								
771053913577100 100111040100000 000000007102101						Количество защищенных диссертаций на соискание	Единица	642	3	3								

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем работ

77105391357 71001001110 40100000000 00000710210 1	Количест во высококвалифицированных научно-технических работников	Число аск	792	Выполнение работ в соответствии с Заданием: 2014/113	определяния условий превращения эндотипных пожаров. Каледина Нина Олеговна Обеспечение проведения научных исследований. Самонина Марина Евгеньевна Обеспечение проведения научных исследований. Гориняков Михаил Владимирович Обеспечение проведения научных исследований. Чеверякин Владимир Викторович Обеспечение проведения научных исследований. Никитин Анатолий Владимирович Обеспечение проведения научных исследований. Коротыцкий Андрей Викторович Обеспечение проведения научных исследований. Степанкин Андрей Александрович Обеспечение проведения научных исследований. Дидович Людмила Яковлевна Обеспечение проведения научных исследований. Гореева Жанна Анатольевна Обеспечение проведения научных исследований. Козлова Анна Петровна Обеспечение	12	0

77105391357 71001001110 40100000000 00000710210 1	Количест во научно-исследов ательски х работ	Еди нина	642	Выполнение научно-исследовательских работ в соответствии с Заданием: 11.2502.2014/К, 11.1108.2014/К, 11.1760.2014/К, 11.1855.2014/К, 16.2096.2014/К, 11.63.2014/К, 11.951.2014/К	исследований. Забелина Евгения Викторович Обеспечение проведения научных исследований. Сизонов Юрий Борисович Обеспечение проведения научных исследований. Ожерельков Дмитрий Юрьевич Разработка и получение на основе гексагональных ферритов М-типа высокотемпературн ых мультиферронов для устройств сенсорики, магнитной памяти и спинтроскопии. Костишин Владимир Григорьевич Разработка нового класса ионоструктурных упрочняющих покрытий для новления ресурса режущего инструмента, используемого на операциях прерывистого и непрерывного высокоскоростного сухого резания труднодобываемых сплавов. Блинков Игорь Викторович Разработка научно- методических основ и программных решений предотвращения разрушения металлических материалов в процессе горячей пластической	7	0	

достижения в них заданного уровня функциональных свойств. Соловьев Алексей Николаевич

Создание научных основ получения полуфабрикатов и изделий из сплавов цветных металлов с ультрамелкозернистой структурой и улучшенным комплексом свойств. Михайлова Анастасия Владимировна

Исследование процессов физико-химической трансформации аэрозольных систем на нано- и субмикронного диапазона размеров. Левина Вера Васильевна

Разработка технологических и технических решений в области совершенствования основных металлургических процессов безломенской металлургии с целью создания современных ресурсо- и энергосберегающих технологий. Кожухов Алексей Александрович

Жаропрочные гамма-алюминиды титана с многохомопентным листированием для применения в авиационном турбостроении. Караваев Андрей

77105391357 71001001110 40100000000 00000710210 1	Количест во научно-исследовательских работ	Еди наца	642	Выполнение научно-исследовательских работ в рамках федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы»	Разработка технологии получения слитков боражемния, предназначенных для получения листового проката радиационно - защитного назначения, обеспечивающего прочность не менее 300 МПа за счет наноразмерных фаз вторичного происхождения;&quo t; Разработка технологии производства нового поколения экономиолегированных высокопрочных наноструктурированных алюминиевых сплавов, производимых с использованием алюминия, получаемого по технологии электролиза с ионным анодом Комбинированная технология комплексной переработки труднообогатимых руд и технологического сырья ценных и благородных металлов. Разработка технологических принципов получения оксида скандия с заданной степенью чистоты из красного шпала Разработка сталей нового типа, в том числе легированных азотом.	50	0	

условиям Арктики
для использования
при добыче,
хранении и
транспортировке
газа и нефти

Разработка методов
получения
аддитивных
композиционных
материалов на
основе обладающего
свойствами памяти
формы никелевого
медицинского и
общетехнического
назначения

Разработка
технологии
производства
тонкодисперсных и
сфероидализированных
порошков
прецезионных
сплавов
фракционным
составом менее 10
мкм с целью
изготовления
миниатюрных тех.
устройств и
эл.комп. с использованием
аддитивных и MIM
технологий

Разработка
грузового
автомобиля
повышенной
безопасности,
оснащенного
программным
комплексом на базе
технологии
миллиметровой
радиолокации для
целей обнаружения
и классификации
препятствий и
других транспорт

Разработка и
изобретение
портативных
средств

контроля
остаточных
напряжений в
стечес. изделиях
желез. транс-та на
основе созд. нового
метод. под. и науч-
метод. разр. прям.
изразр.рентг.метода
онр(Мероприятие
1.3)

"Разработка
научно-
технологических
основ упрочнения и
продления срока
службы
ответственных
элементов
подвижного состава
для обеспечения
безопасности
российских
железных
дорог(Мероприятие
1.4)"

"Разработка
интеллектуальной
системы
мониторинга
состояния литьих
ответственных
элементов
подвижного состава
железнодорожного
транспорта на
основе акустико -
эмиссионных
измерений при
эксплуатации "

Разработка
импортозаменяющи-
х твердых сплавов с
повышенными
износными и
технологическими
характеристиками
для упрочнения
быстроизнашиваю-
щихся деталей
сельхозмашин, экспл.
утилизирующихся в
абразивной среде

автономного
источника питания
на основе
радионизотопных
материалов и
кремниевой p-i-n
структур

Разработка
высокочастотного(1
0-20 кГц) силового
кремниевого диода
для
роботизированной
резистивной сварки

Разработка
лабораторной
технологии
получения с
использованием
высокозергетиче-
ских воздействий
высокозернистых
магнитогорных
материалов на
основе
nanoструктурирован-
ых сплавов системы
R-Fe-B для
постоянных
магнитов с
повышенными

Разработка
технологии
изготовления
высокоэффективных
долот
горизонтального и
наклонного бурения
для нефтегазовой
отрасли

Разработка научных
и технических
решений по
реализации
инновационной
технологии Ромелт
для ликвидации
железосодержащих
технологических
отходов горных,
обогатительных и
металлургических
предприятий

металлоидобных композитов конструкционного назначения на основеnanoструктурных углеродных наполнителей

Разработка методов получения катализактивных нанопорошков железа высокими катализическими и сорбционными свойствами для комплексной очистки сточных вод от тяжелых металлов и стойких органических загрязнений

Разработка новых типов стоматологических материалов с антибиотическими свойствами с использованием коллоидных биочастиц металлов и оксидов

Разработка составов и технологии изготовления полимеристаллических гексаферритов с целью создания СВЧ развязывающих ферритовых устройств коротковолновой частоты и миллиметрового диапазона длин волн в микрополосковом исполнении (мероприятие 1.2)

Разработка инструментов информ.-аналит. поддержки проведения и исслед. и развития

Разработка и
исследование
ресурсосберегающи
х технологий
производства
сложноподеланных
марок сталей и
сплавов с заданными
свойствами для
деталей и узлов
авиакосмической
техники

Создание
управляемых
элементов для
прецзионной
фотоники на основе
электрооптических
градиентных
структур.

Разработка
эффективного
радиационно-
стимулированного
механоэлектрическо
го генератора

Разработка нового
поколения
жаропрочных
материалов, в том
числе
наномодифицирован
ных, на основе
интерметаллидов,
либо аддитивных 3d-
технологий
(мероприятие 1.3)

Создание
имплантируемых
трехмерных
биоинтегрируемых
из титановых сплавов с
развитым рельефом
поверхности и
бионитивным
nanoструктурным
покрытием с
антибактериальным
эффектом

Композиционные
материалы нового
поколения на основе
nanoинициаторов

термоэластичных
полимерных матриц

Разработка подходов
и способов создания
материалов на
основе
легированных
гамма-алюминидов
титана с
упорядоченной
微观结构 для
применения в
жаропрочных
композитах
газотурбинных
двигателей.

Полимерные
нанокомпозиты для
комбинированной
радио- и
радиационной
защиты.

Разработка
бислойной
бионженерной
конструкции на
основе
сверхвысокомолекулярного
полиэтилена
для репаративной
хирургии плоских и
трубчатых костей с
использованием
ростовых факторов
и косточных
технологий

Разработка
пористых
полимерных
бионженерных
конструкций с
биоактивным
компонентом для
тканевой инженерии
с использованием
технологий 3D
печати

“Разработка
принципов создания
биосовместимых
полимерных
нанокомпозитов с
программируемыми

для
допротезирования
крупных суставов
"»;

Композиционные
материалы на основе
подвергнутых
низкотемпературной
карбонизации
эластомерных
матриц,
наполненных
углеродными
наполнителями
разной морфологии
и дисперсным
карбидом кремния

"»;Антагонистичные материалы для
установок
функционирующих
в режимах
гидродинамического
и граничного
трения, на основе
наполненных
нанодисперсными
материалами
термостойких
полимеров "»;

Создание
программно-
вычислительного
комплекса для
компьютерного
моделирования
взаимодействия
углеродных
нанотрубок с
водородом

Разработка
технологических
основ получения и
управления
функциональными
свойствами
сверхупругих
nanoструктурных
титановых сплавов
для создания
высокобиосовмести-
мых конструкций
костных

Разработки
технологии и
технических
решений
полигонизированного
газогенератора на
базе местных и
возобновляемых
топливных ресурсов

Нанокомпозитные
материалы на основе
металлических
исседосплавов для
контактов
переключателей
мощных
электрических
сетей.

Создание
мультимашинного
автоматизированного
комплекса для
многолистового синтеза
полиметаллических
изделий с
ячеистыми
элементами

Моделирование из
первых принципов и
термодинамическое
моделирование в
приложении к
разработке новых
стали

Разработка
технологии
получения
высококортичеси-
х
nanostructured
магнетотвердых
материалов на
основе
алюминиевых
и интерметаллических
соединений
редкоземельных
металлов с
переходными
металлами группы
желез

Разработка
технологии

77105391357 71001001110 40100000000 00000710210 1	Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Выполнение научно-исследовательских работ направленных на обеспечение деятельности Минобрнауки России	алюминия высокой чистоты Разработка инновационной и высокоэффективной комплексной технологии получения глинозема из российского высококремнистого сырья Разработка энергосберегающей технологии производства бесклинкерных кирпичей с использованием высокоосновных металлургических шлаков Разработка и апробация моделей для системы профессионально-общественной аккредитации образовательных программ среднего профессионального образования. Петров Вадим Леонидович, а.т.н., профессор Информационно-аналитическое сопровождение развития сети федеральных учебно-методических объединений в сфере высшего образования. Петров Вадим Леонидович, а.т.н., профессор	2	0	

1. Наименование работы: Организация проведения общественно значимых мероприятий в сфере образования, науки и молодежной политики
 2. Категории потребителей работы: В интересах общества
 3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество работы:
 - 3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество работы:

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем работ по

Уникальны й номер реестровой записи	Показатель, характеризу- ющий содержание государствен- ной услуги	Показатель человека как носите- ля государствен- ной услуги	единица измерения по ОКЕИ	Показатель качества государственной услуги											
				назначе- ние показате- ля	описание	тематики	утвержд- ено в государс- твенному законодатель- ству	исполне- но на отчетную дату	допусти- мое (возмож- ное) отклоне- ние ²	отклоне- ние, преыши- ющее допусти- мое (возмож- ное) значение **	причина отклонения				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
77105391357 7100100111Г 67100000000 00000110010 1				Количест- во мероприя- тий	Еди- ница	642	Организационно- техническое и информационно- технологическое обеспечение международной конференции по новым образовательным	Организационно- техническое и информационно- технологическое обеспечение международной конференции по новым образовательным	1	1					

77105391357					(EDCRUNCH)	«EDCRUNCH»		
7100100111Г					Модернизация научно-образовательной инфраструктуры, а также объектов социальной инфраструктуры, ориентированных на поддержку высокого качества образовательного процесса	Модернизация аудиторно-лабораторного фонда и инженерно-технической инфраструктуры учебно-лабораторных корпусов по адресу: г. Москва, ул. Крымский Вал, д.3; г. Москва, Ленинский проспект, д.4; Ленинский проспект 6, стр.7.	1	1
67100000000								
00000110010								
1								

1. Намечтование работы: Организация мероприятий в сфере молодежной политики, направленных на формирование системы развития творческой и инициативной молодежи, создание условий для самореализации подростков и молодежи, развитие творческого, профессионального, интеллектуального потенциалов подростков и молодежи

3. Семьи с формой жизни, включая бывших граждан, физических лиц от 14 до 30 лет.

3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество работы.

3.1. Сведения о фактическом достижении показателей характеристики труда и рабочего места

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги		Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги	Показатель качества государственной услуги									
	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение *	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение**	причина отклонения		
					наименование показателя	код							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем рабочего

Уникальны й номер реестровой записи	Показатель, характеризу- ющий содержание государствен- ной услуги	Показател- ь, характе- ризующий условия (формы)оказани- я госуслуги	единица измерения по ОКЕИ	Показатель качества государственной услуги										причина отклонения	
				наимено- вание показате- ля	описание работы	утверждено о государес- твенном задании на год	исполне- но из отчетну- ю дату	допусти- мое (возмож- ное)	отклоне- ние, превышающее допусти- мое (возмож- ное) значение **						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
10049100000 00000000010 0				Количест- во мероприя- тий	Еди- ница	642	Выполнение работ на основании протокола заседания конкурсной комиссии по отбору программ развития деятельности	Международный конгресс студенческих объединений Всероссийский инженерный фестиваль	11	1					

объединений
образовательных
организаций
высшего
образования,
реализуемых в 2016
году № 2 от 22
октября 2015 г. и
заявки № 2016-ПСО-
22

образовательный IT-
марафон
Всероссийский
студенческий
карьерный форум
Всероссийский
студенческий форум
по молодёжному
предпринимательству
Эстафета поколений
Я люблю Россию, я
люблю Москву!
Конференция
организаторов
молодежных
обменов
Всероссийский
конкурс
студенческих
изданий и молодых
журналистов
Программа по
развитию системы
органов
студенческого
самоуправления
<Active>студенчества</Active>
Межвузовская
школа по
студенческому
самоуправлению

* допустимое (возможное) отклонение считается в целом по разделу

** отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение считается в целом по разделу

Руководитель (уполномоченное лицо)

«30 сентября 2016 г.

реком
безответ

Чтг-

А. А. Чепников
(расшифровка подписи)



Код причины отклонения	Текст причины отклонения
3	Уход в академический отпуск
4	Восстановление из академического отпуска
5	Восстановление после службы в рядах Российской Армии
6	Выход из отпуска по уходу за ребенком
7	Зачисление по направлению Международного департамента Минобрнауки России
8	Несоответствие КЦП граждан
9	Отсутствие данного направления подготовки
10	Отчисление в связи с окончанием обучения
11	Отчисление в связи с призывом в ряды Российской Армии
12	Отчисление за академическую неуспеваемость
13	Отчисление за нарушение правил внутреннего распорядка, предусмотренных уставом образовательной организации
14	Отчисление за невыполнение учебного плана
15	Отчисление как не приступившего к занятиям
16	Отчисление по причине невыхода из академического отпуска
17	Отчисление по причине смерти
18	Отчисление по собственному желанию
19	Перевод в иную образовательную организацию
20	Перевод из иной образовательной организации
21	Перевод на иное направление подготовки/специальность
22	Перевод на иную форму обучения
23	Перевод на платную форму обучения
24	Перевод с иного направления подготовки/специальности
25	Перевод с иной формы обучения
26	Перевод с платной формы обучения
27	Техническая ошибка в статистической отчетности о численности студентов
28	Уход в отпуск по уходу за ребенком
29	Иная причина (необходимо указать в характеристике причины отклонения)
30	Приостановление действия лицензии или аннулирование лицензии
31	Реорганизация учреждения
32	Прекращение деятельности учреждения как юридического лица
33	Исключение государственной услуги из ведомственного перечня государственных услуг

2.2.2. Отчетный период - отчетный год

ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ №4 НА 2017 ГОД И ПЛАННЫЙ ПЕРИОД 2018 И 2019 ГОДОВ

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения): федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»

Коды	
Форма по ОКУД	0506001
Дата по сведению реестру	
По ОКВЭД	
По ОКВЭД	80.30
По ОКВЭД	
По ОКВЭД	

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения):

Высшее профессиональное образование

Вид государственного учреждения (обособленного подразделения): Образовательная организация высшего образования

Часть 1. Сведения об оказываемых государственных услугах

Раздел 1

- Наименование государственной услуги: Реализация образовательных программ высшего образования – программ бакалавриата
- Категория потребителей государственной услуги: Физические лица, имеющие среднее общее образование
- Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги.
- Показатели, характеризующие качество государственной услуги:

11.Д60.0

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги		Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги	Показатель качества государственной услуги								причина отклонения	
	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение	причина отклонения		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги		Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги	Показатель качества государственной услуги								Средний размер платы (цена, тариф)	
	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		утвержден в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение*	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение*	причина отклонения		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
00000000011000 0740811Д60000 5001000100110	01.03.04 Прикладная	Физические лица за	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	135	122				14,19,18	-

101		математика	исключением лиц с ОВЗ и инвалидов			ся								
3000000011000 740811Д60001 Ю10000100210 101	03.03.02	Физика	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	77	72		18	-
3000000011000 740811Д60003 Ю10000100710 101	08.03.01	Строительство	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	6	6			-
3000000011000 740811Д60003 Ю10000100510 101	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	287	268		19,18,22	-
3000000011000 740811Д60003 Ю20000100310 101	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Физические лица с ОВЗ и инвалиды		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	1	1			-
3000000011000 740811Д60003 Ю10000900710 01	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очно-заочная(вечерняя)		Численность обучающихся	Человек	792	8	10		25	-
3000000011000 740811Д60003 Ю10000100410 01	09.03.02	Информационные системы и	Физические лица за исключением лиц с		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	197	202		24,20	-

	техноло гии	ОВЗ и инвалид ов											
3000000011000 740811Д60003 Ю10000100310 101	09.03.03 Прикладная информатика	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	139	133		14,18,21,7	-
3000000011000 740811Д60003 Ю20000100110 101	09.03.03 Прикладная информатика	Физичес кие лица с ОВЗ и инвалид ы		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	1	1			-
3000000011000 740811Д60004 Ю10000100310 101	11.03.04 Электро ника и nanoэлек троник а	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	167	151		18,29	-
3000000011000 740811Д60004 Ю20000100110 101	11.03.04 Электро ника и nanoэлек троник а	Физичес кие лица с ОВЗ и инвалид ы		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	1	0		18	-
3000000011000 740811Д60005 Ю10000100210 101	13.03.01 Теплоэн ергетик а и теплотех ника	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	75	72		22,18	-
3000000011000 740811Д60005 Ю10000100110 101	13.03.02 Электро нергет ика и электро техника	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	198	207		24,7	-
3000000011000 740811Д60005 Ю100001200310	13.03.02 Электро энгегет	Физичес кие лица за	Заочная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	3	3				-

101	ика и электро- техника	исключе- нием лиц с ОВЗ и инвалид- ов				ся							
Ю000000011000 740811Д60006 Ю10000100210 101	15.03.02 Техноло- гически е машины и обору- дование	Физичес- кие лица за исключе- нием лиц с ОВЗ и инвалид- ов		Очная		Численно- сть обучающих ся	Человек	792	216	217		7	-
Ю000000011000 740811Д60006 Ю20000100010 01	15.03.02 Техноло- гически е машины и обору- дование	Физичес- кие лица с ОВЗ и инвалид- ы		Очная		Численно- сть обучающих ся	Человек	792	2	2			-
Ю000000011000 740811Д60006 Ю10000100010 01	15.03.04 Автомат- изация техноло- гически х проце- ссов и произво- дство	Физичес- кие лица за исключе- нием лиц с ОВЗ и инвалид- ов		Очная		Численно- сть обучающих ся	Человек	792	158	133		14,21,18,22,20,7	-
Ю000000011000 740811Д60006 Ю10000100910 01	15.03.05 Констру- кторско- - техноло- гическо- е обеспе- чение машинно- строите- льных произво- дств	Физичес- кие лица за исключе- нием лиц с ОВЗ и инвалид- ов		Очная		Численно- сть обучающих ся	Человек	792	89	90		14,18,7	-
Ю000000011000 740811Д60008 Ю10000100810 01	20.03.01 Технос- ферная безопас- ность	Физичес- кие лица за исключе- нием лиц с ОВЗ и		Очная		Численно- сть обучающих ся	Человек	792	89	82		18,14,21,29	-

		инвалид ов											
3000000011000 740811Д60008 3010000100110 101	22.03.01 Материа ловеде ние и техноло гии матер иалов	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	330	276		18,21,7	-
3000000011000 740811Д60008 3020000100910 101	22.03.01 Материа ловеде ние и техноло гии матер иалов	Физичес кие лица с ОВЗ и инвалид ы		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	1	1			-
3000000011000 740811Д60008 3010000100010 101	22.03.02 Металлургия	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	506	447		14,18,21,22,13,16	-
3000000011000 740811Д60008 3020000100810 101	22.03.02 Металлургия	Физичес кие лица с ОВЗ и инвалид ы		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	1	0		14	-
3000000011000 740811Д60010 3010000100610 01	27.03.01 Стандартизаци я и метрологи я	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	80	69		18,21,13	-
3000000011000 740811Д60011 3010000100310 01	27.03.02 Управле ние качест вом	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	24	24			-
3000000011000 740811Д60011	27.03.04 Управле ние	Физичес кие		Очная		Численност ь	Человек	792	95	83		18,21,19	-

Ю010000100110 101	ние в технических системах	лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов			обучающихся								
Ю000000011000 740811Д60011 Ю10000100810 101	28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная	Численность обучающихся	Человек	792	98	85			21,18,13,29	-
Ю000000011000 740811Д60011 Ю20000100610 101	28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника	Физические лица с ОВЗ и инвалиды		Очная	Численность обучающихся	Человек	792	1	1				-
Ю000000011000 740811Д60011 Ю10000100610 101	28.03.03 Наноматериалы	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная	Численность обучающихся	Человек	792	81	73			18,21	-
Ю000000011000 740811Д60011 Ю20000100410 01	28.03.03 Наноматериалы	Физические лица с ОВЗ и инвалиды		Очная	Численность обучающихся	Человек	792	1	1				-
Ю000000011000 740811Д60012 Ю10000100910 01	29.03.04 Технология художественной обработки материалов	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная	Численность обучающихся	Человек	792	79	67			19,14,18,21	-
Ю000000011000 740811Д60012 Ю20000100710 01	29.03.04 Технология художественной обработки	Физические лица с ОВЗ и инвалиды		Очная	Численность обучающихся	Человек	792	1	1				-

	материа лов													
Ю000000011000 740811Д60012 Ю10000900110 01	29.03.04 Технология художественной обработки материала	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очно-заочная(вечерняя)		Численность обучающихся	Человек	792	5	7			25	-
Ю000000011000 740811Д60014 Ю10000100310 01	38.03.01 Экономика	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	112	120			20,26,4	-
Ю000000011000 740811Д60014 Ю100001700510 01	38.03.01 Экономика	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Заочная		Численность обучающихся	Человек	792	3	3			.	-
Ю000000011000 740811Д60014 Ю10000100210 01	38.03.02 Менеджмент	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	157	157			.	-
Ю000000011000 740811Д60014 Ю20000100010 01	38.03.02 Менеджмент	Физические лица с ОВЗ и инвалидами		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	4	3			19	-
Ю000000011000 740811Д60014 Ю10000100110 01	38.03.03 Управление персоналом	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	3	2			18	-
Ю000000011000	38.03.04	Физичес		Очная		Численность	Человек	792	4	4			.	-

740811Д60014 Ю10000100010 Ю1	Государственное и муниципальное управление	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов				Численность обучающихся						
Ю000000011000 740811Д60014 Ю10000100910 Ю1	38.03.05 Бизнес-информатика	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	91	96		4,26
Ю000000011000 740811Д60014 Ю10000100810 Ю1	38.03.06 Торговое дело	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	29	30		26
Ю000000011000 740811Д60018 Ю10000100510 Ю1	45.03.02 Лингвистика	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	77	76		20,18
Ю000000011000 740811Д60000 Ю10000100510 Ю1	01.00.00 Математика и механика	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	16	16		-
Ю000000011000 740811Д60001 Ю10000100410 Ю1	03.00.00 Физика и астрономия	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	8	8		-
Ю000000011000	08.00.00 Физическая культура и спорт		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	3	3			-

740811Д60003 3010000100810 101	Техника и технологии строительства	кис лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов				Численность обучающихся						
3000000011000 740811Д60003 3010000100610 101	09.00.00 Информатика и вычислительная техника	Физическая лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	49	49		-
3000000011000 740811Д60004 3010000100710 101	11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи	Физическая лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	13	13		-
3000000011000 740811Д60005 3010000100310 101	13.00.00 Электро- и тепловозостроение	Физическая лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	28	28		-
3000000011000 740811Д60005 3010000100610 101	15.00.00 Машиностроение	Физическая лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	37	37		-
3000000011000 740811Д60008 3010000100210 101	22.00.00 Технологии материалов	Физическая лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	71	71		-
3000000011000	27.00.00 Физичес		Очная	Численность	Человек	792	5	5				-

740811Д60010 Ю10000100710 Ю1	Управле- ние в техниче- ских система- х	кие лица за исключе- нием лиц с ОВЗ и инвалид- ов			Численнос- ть обучающих ся								
Ю000000011000 740811Д60011 Ю10000100910 Ю1	28.00.00 Нанотех- нологии и наномат- ериалы	Физичес- кие лица за исключе- нием лиц с ОВЗ и инвалид- ов		Очная	Численнос- ть обучающих ся	Человек	792	17	17				
Ю000000011000 740811Д60018 Ю10000100710 Ю1	45.00.00 Языкови- зация и литерату- роведе- ние	Физичес- кие лица за исключе- нием лиц с ОВЗ и инвалид- ов		Очная	Численнос- ть обучающих ся	Человек	792	3	3				

Раздел 2

Наименование государственной услуги: Реализация образовательных программ высшего образования – программ специалитета

Категории потребителей государственной услуги: Физические лица, имеющие среднее общее образование

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

11.Д54.0

1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги	Показатель качества государственной услуги								
					наименова- ние показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в госу- дарст- венном зданни- и на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышаю- щее допустимое (возможное) значение	причина отклонения	
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименова- ние	код						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

пустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание
издается выполненным (процентов)

2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги	Показатель качества государственной услуги							Средний размер платы (цена, тариф)	
					наименова- ние показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в госу- дарст- венном зданни- и на год	исполнено на отчетную дату	допустимо (возможное) отклонени- е*	отклонени- е, превышаю- щее допустимое	причина отклонения	
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименова- ние	код						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

	описание показателя)	описание показателя)	описание показателя)	описание показателя)	описание показателя)		число					(возможное) значение*		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Ю00000011000 740811Д54004 Ю10000100210 02	21.05.04 Горное дело	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	1546	1478		14,18,19,7	-	
Ю000000011000 740811Д54004 Ю20000100010 02	21.05.04 Горное дело	Физические лица с ОВЗ и инвалидами		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	3	3			-	
Ю00000011000 740811Д54004 Ю10000900410 02	21.05.04 Горное дело	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очно-заочная(вечерняя)		Численность обучающихся	Человек	792	15	0		3,14,18,22	-	
Ю000000011000 740811Д54004 Ю10001700410 02	21.05.04 Горное дело	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Заочная		Численность обучающихся	Человек	792	460	413		19,17,14	-	
Ю00000011000 740811Д54004 Ю10000100110 02	21.05.05 Физический процесс горного или нефтегазового производства	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	172	176		20,7	-	
Ю00000011000 740811Д54004 Ю10000100810 02	23.05.01 Наземные транспортные	Физические лица за исключением		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	67	61		14,18,21,19	-	

	техноло гические средств а	лиц с ОВЗ и инвалид ов											
000000011000 740811Д54004 010000100610 102	21.00.00 Прикладные геологии, горное дело, нефтегазо- вое дело и геодезия	Физические лица за исключе- нием лиц с ОВЗ и инвалид- ов		Очная		Численность обучающихся ся	Человек	792	73	73			

Раздел 3

Наименование государственной услуги: Реализация образовательных программ высшего образования – программ магистратуры
 Категории потребителей государственной услуги: Физические лица, имеющие высшее образование
 Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги.

11.Д61.0

1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги:

Уникальный номер регистровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		наименова- ние показателя	Показатель качества государственной услуги						
	(наимен- ование показате- ля)	(наимен- ование показате- ля)	(наимен- ование показате- ля)	единица измерения по ОКЕИ			утверждено в государст- вном задании на год	исполнило на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышаю- щее допустимое (возможное) значение	причина отклонения		
				наименова- ние	код								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

зпустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание
 является выполненным (процентов)

2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги:

Уникальный номер регистровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		наименова- ние показателя	Показатель качества государственной услуги						Средний размер платы (цена, тариф)	
	(наимен- ование показате- ля)	(наимен- ование показате- ля)	(наимен- ование показате- ля)	единица измерения по ОКЕИ			утвержен о в государст- вном задании на год	исполнило на отчетную дату	допустимо (возмож- но е) отклонени е*	отклонени е, превышаю- щее допустимо (возмож- но е) значение*	причина отклонения			
				наименова- ние	код									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
000000011000 740811Д61001 010000100110 01	03.04.02 Физика	Физичес- кие лица за исключи- тельно		Очная		Численность обучающихся ся	Человек	792	36	16			14,18,21,29	-

		Информатика и вычислительная техника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	42	22	18,14,12,29	-
3000000011000 740811Д61003 3010000100410 101	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалиды	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	1	1		-
3000000011000 740811Д61003 3020000100210 101	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалиды	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	1	1		-
3000000011000 740811Д61003 3010000100310 101	09.04.02	Информационные системы и технологии	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	19	18	18	-
3000000011000 740811Д61003 3010000100210 101	09.04.03	Программная информатика	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	41	29	14,18,12,29,21	-
3000000011000 740811Д61004 3010000100210 101	11.04.04	Электроника и наноэлектроника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	29	21	14,18	-
3000000011000 740811Д61005 3010000100010 01	13.04.02	Энергетика и электротехника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	13	9	18	-

		инвалид ов												
1000000011000 '40811Д61006 101000100110 01	15.04.02 Техноло гические машинны и оборудо вание	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	73	47			13,14,18	-
1000000011000 '40811Д61008 101000100610 01	20.04.01 Технос ферная безопас ность	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	2	1			18	-
1000000011000 '40811Д61008 101000100910 01	22.04.01 Матери аловеде ние и техноло гия матерна лов	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	100	62			18,14,29	-
1000000011000 '40811Д61009 101000100610 01	22.04.02 Металл ургия	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	161	137			14,17,18,29	-
1000000011000 '40811Д61011 101000100910 01	27.04.04 Управле ние в техниче ских системах	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	13	13				-
1000000011000 '40811Д61011 101000100310 01	28.04.01 Нанотех нологии и микроси стемная техника	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	20	8			29,13,18	-

		инвалид ов												
000000011000 40811Д61014 010000100810 01	38.04.01 Эконом ика	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	13	12		29	-	
000000011000 40811Д61014 020000100610 01	38.04.01 Эконом ика	Физичес кие лица с ОВЗ и инвалид ы		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	1	1		.	.	
000000011000 40811Д61014 010000100710 01	38.04.02 Менедж мент	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	17	17		.	.	
000000011000 40811Д61015 010000100110 01	38.04.05 Бизнес- информ атика	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	14	13		14	-	
000000011000 40811Д61018 010000100010 01	45.04.02 Лингвисти ка	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	6	5		29	-	
000000011000 40811Д61001 010000100310 01	03.00.09 Физика и астроно мия	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	40	27		17,14,18,21	-	
000000011000	09.00.00	Физичес		Очная		Численност	Человек	792	170	167		18	-	

740811Д61003 0010000100510 101	Информатика и вычислительная техника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов				Численность обучающихся							
3000000011000 740811Д61004 0010000100610 101	11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	67	62		14,18	-
3000000011000 740811Д61005 0010000100210 101	13.00.00 Электро- и теплоэнергетика	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	51	52		24	-
3000000011000 740811Д61005 0010000100510 101	15.00.00 Машиностроение	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	177	171		14	-
3000000011000 740811Д61005 0010000100610 101	16.00.00 Физико-технические науки и технологии	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	5	5			-
3000000011000 740811Д61008 0010000100710 101	20.00.00 Техносфера и безопасность природообустройство	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	27	26		18	-
3000000011000	22.00.00 Физическая культура и спорт		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	416	415		18	-	

740811Д61008 3010000100010 101	Техноло- гии материа- лов	кие лица за исключе- нием лиц с ОВЗ и инвалид- ов			ь обучающих ся								
3000000011000 740811Д61010 3010000100510 101	27.00.00 Управле- ние в техниче- ских система- х	Физичес- кие лица за исключе- нием лиц с ОВЗ и инвалид- ов		Очная	Численно- сть обучающих ся	Человек	792	25	21			21,18	-
3000000011000 740811Д61011 3010000100410 101	28.00.00 Нанотех- нологии и наномат- ериалы	Физичес- кие лица за исключе- нием лиц с ОВЗ и инвалид- ов		Очная	Численно- сть обучающих ся	Человек	792	29	27			18	-
3000000011000 740811Д61014 3010000100910 101	38.00.00 Эконом- ика и управле- ние	Физичес- кие лица за исключе- нием лиц с ОВЗ и инвалид- ов		Очная	Численно- сть обучающих ся	Человек	792	40	42			26	-
3000000011000 740811Д61018 3010000100210 01	45.00.00 Языковы- е и литерату- роведче- ские	Физичес- кие лица за исключе- нием лиц с ОВЗ и инвалид- ов		Очная	Численно- сть обучающих ся	Человек	792	7	7				-

Раздел 4

Наименование государственной услуги: Реализация образовательных программ среднего профессионального образования - программ подготовки специалистов среднего звена
Категория потребителей государственной услуги: физические лица, имеющие основное общее образование

11.Д56.0

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

1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги:

Уникальный номер регистрационной записи	Показатели, характеризующий содержание государственной услуги	Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной	Показатель качества государственной услуги						
			наименован- ие показателя	единица измерения по ОКЕИ	утверждено в государстве-	исполнено на отчетную	допустимое (возможное)	отклонение, превышаю- щее	причина отклонения

	услуги								штамп зданни на год	дату	отклонение	допустимое (возможное) значение	
	(наименование показателя)		наименование	код									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги	Показатель качества государственной услуги									Средний размер платы (цена, тариф)
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		единица измерения по ОКЕИ			наименование показателя	утвержден в государственном задании на год			исполнено в отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение*	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение**
1	2	3	4	5	6	7	8		нанимованное	код	нанимованное	код		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Ю000000011000 40811Д56002 Ю10010100410 01	09.02.04 Информационные системы (по отраслям)	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Основное общее образование	Очная		Численность обучающихся	Человек	792	200	202			26	-
Ю000000011000 40811Д56002 Ю20010100210 01	09.02.04 Информационные системы (по отраслям)	Физические лица с ОВЗ и инвалиды	Основное общее образование	Очная		Численность обучающихся	Человек	792	4	4				-
Ю000000011000 40811Д56005 Ю10010100510 01	13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Основное общее образование	Очная		Численность обучающихся	Человек	792	41	41				-
Ю000000011000 40811Д56005 Ю20010100310 01	13.02.02 Теплоснабжение и теплотехника	Физические лица с ОВЗ и инвалидами	Основное общее образование	Очная		Численность обучающихся	Человек	792	2	2				-

	хническое оборудование	ы												
3000000011000 740811Д56006 Ю10010100410 101	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электро механического оборудования (по отрасли)	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Основное общее образование	Очная		Численность обучающихся	Человек	792	192	197		20,26,29	-	
Ю000000011000 740811Д56006 Ю20010100210 101	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электро механического оборудования (по отрасли)	Физические лица с ОВЗ и инвалидами	Основное общее образование	Очная		Численность обучающихся	Человек	792	2	2		-		
Ю000000011000 740811Д56007 Ю10010100610 01	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отрасли)	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Основное общее образование	Очная		Численность обучающихся	Человек	792	151	153		24,4	-	

1000000011000 40811Д56007 010010100910 01	15.02.08 Технология машинностроения	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Основное общее образование	Очная		Численность обучающихся	Человек	792	59	53			18,19,13	-
1000000011000 40811Д56007 020010100710 01	15.02.08 Технология машинностроения	Физические лица с ОВЗ и инвалиды	Основное общее образование	Очная		Численность обучающихся	Человек	792	1	1				-
1000000011000 40811Д56012 010010100910 01	22.02.01 Металлургия черных металлов	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Основное общее образование	Очная		Численность обучающихся	Человек	792	62	63			26	-
1000000011000 40811Д56013 010010100310 01	22.02.05 Обработка металлов давлением	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Основное общее образование	Очная		Численность обучающихся	Человек	792	201	181			21,18,17,19	-
1000000011000 40811Д56020 010010100210 01	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Основное общее образование	Очная		Численность обучающихся	Человек	792	39	39				-
000000011000 40811Д56020 020010100010 01	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Физические лица с ОВЗ и инвалиды	Основное общее образование	Очная		Численность обучающихся	Человек	792	2	2				-

Раздел 5

Наименование государственной услуги: Реализация образовательных программ среднего профессионального образования - программы подготовки специалистов среднего звена.
 Категории потребителей государственной услуги: физические лица, имеющие основное общее образование
 Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги.

1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги	наименование показателя	Показатель качества государственной услуги						причина отклонения	
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)			(наименование показателя)	(наименование показателя)	единица измерения по ОКЕИ	утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

зпустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги	наименование показателя	Показатель качества государственной услуги						Средний размер платы (цена, тариф)	
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)			(наименование показателя)	(наименование показателя)	единица измерения по ОКЕИ	утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение*	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение*	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3000000011000 740811Д56002 3010020100310 01	09.02.04 Информационные системы (по отраслям)	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Среднее общее образование	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	91	65			19.18,29	-
3000000011000 740811Д56005 3010020100410 01	13.02.02 Технологии и теплотехническое оборудование	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Среднее общее образование	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	33	31			18	-
3000000011000 740811Д56006 3010020100310 01	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и	Среднее общее образование	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	91	67			19.18,29	-

	электрического и электро-механического оборудования (по отраслям)	инвалидов											
0000000011000 740811Д56007 0010020100510 101	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Среднее общее образование	Очная		Численность обучающихся	Человек	792	58	33		29,18	-
0000000011000 740811Д56007 0010020100910 101	15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Среднее общее образование	Очная		Численность обучающихся	Человек	792	40	40		-	-
0000000011000 740811Д56007 0010020100810 101	15.02.08 Технология машиностроения	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Среднее общее образование	Очная		Численность обучающихся	Человек	792	33	31		18	-
0000000011000 740811Д56012 0010020100810 101	22.02.01 Металлургия черных металлов	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Среднее общее образование	Очная		Численность обучающихся	Человек	792	33	31		18	-

		оз													
3000000011000 740811Д56013 3010020100210 101	22.02.05 Обработка металло в давлени ем	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Среднее общее образовани	Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	82	32			29,18	-	
3000000011000 740811Д56020 3010020100110 101	38.02.01 Эконом ика и бухгалт ерский учет (по отрасли м)	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Среднее общее образовани	Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	25	24			19	-	

Раздел 6

Наименование государственной услуги: Реализация образовательных программ послевузовского профессионального образования - программы аспирантуры

Категории потребителей государственной услуги: Физические лица, имеющие высшее образование (специалитет или магистратура)

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

11.А12.0

1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги	наименование показателя	Показатель качества государственной услуги							причина отклонения	
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)			единица измерения по ОКЕИ	утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	

допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание является выполненным (процентов)

2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги	наименование показателя	Показатель качества государственной услуги							причина отклонения	Средний размер платы (паска, тариф)	
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)			единица измерения по ОКЕИ	утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение*	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение*					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
105391357710 00111А12000	Физичес кие			Очная		Численност ь	Человек	792	23	23					-

0000000100010 101	лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов					обучающихся								
7105391357710 100111А12000 000000900210 101	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов			Заочная		Численность обучающихся	Человек	792	2	2				-

Раздел 7

Наименование государственной услуги: Реализация образовательных программ высшего образования – программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре
 Категория потребителей государственной услуги: Физические лица, имеющие высшее образование (специалитет или магистратура)
 Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги.

11.Д58.0

1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги	Показатель качества государственной услуги									
	наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ					утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение	причина отклонения						
		наименование	код														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14				

допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов).

2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги	Показатель качества государственной услуги							Средний размер платы (сума, тариф)				
	наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ					утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение	причина отклонения								
		наименование	код																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15					
000000011000 40811Д58000 010000100810 01	01.06.01 Математика и механика	Физические лица за исключением лиц			Oчная		Численность обучающихся	Человек	792	1	1				-				

		лиц с ОВЗ и инвалид ов											
3000000011000 740811Д58000 3010000100410 01	03.06.01 Физика и астрономия	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная		Численность обучающихся	Человек	792	29	31		24	-	
3000000011000 740811Д58000 3010000100210 01	04.06.01 Химические науки	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная		Численность обучающихся	Человек	792	4	4		-		
3000000011000 740811Д58001 3010000100810 01	05.06.01 Науки о земле	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная		Численность обучающихся	Человек	792	2	2		-		
3000000011000 740811Д58001 3010000100010 01	09.06.01 Информатика и вычислительная техника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная		Численность обучающихся	Человек	792	24	22		14,19	-	
3000000011000 740811Д58002 3010000100410 01	11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная		Численность обучающихся	Человек	792	12	11		14	-	
3000000011000 740811Д58002 3010000100010 01	13.06.01 Электро- и теплотехника	Физические лица за исключением	Очная		Численность обучающихся	Человек	792	2	2		-		

		лиц с ОВЗ и инвалид ов												
3000000011000 740811Д58003 010000100410 01	15.06.01 Машин остроен ие	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	17	16			18	-
3000000011000 740811Д58003 010000100810 01	18.06.01 Химичес кая техноло гия	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	5	3			18,28	-
3000000011000 740811Д58004 010000100210 01	20.06.01 Технос ферная безопас ность	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	4	1			21,18	-
3000000011000 740811Д58004 010000100010 01	21.06.01 Геология, разведк а и разрабо тка полезны х ископае мых	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	50	50				-
3000000011000 740811Д58004 010000100710 01	22.06.01 Техноло гии матерна лов	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	77	67			14,3,18,19,7	-
3000000011000 740811Д58007 010000100710	38.06.01 Эконом ика	Физичес кие лица за		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	15	12			18,21	-

101		исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов			сг									
3000000011000 740811Д58000 3010000100910 101	01.00.00 Матема тика и механик а	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	1	0		14	-	
3000000011000 740811Д58000 3010000100510 101	03.00.00 Физика и астрономия	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	20	19		21	-	
3000000011000 740811Д58000 3010000100310 101	04.00.00 Химия	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	2	2		-	-	
3000000011000 740811Д58000 3010000100110 01	05.00.00 Науки о земле	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	3	2		18	-	
3000000011000 740811Д58001 3010000100110 01	09.00.00 Информа тика и вычисли тельная техника	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	11	10		14	-	
3000000011000 740811Д58002 3010000100510	11.00.00 Электро ника	Физичес кие лица за		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	12	11		14	-	

01	радиотехника и системы связи	исключением лиц с ОВЗ и инвалидов			св									
1000000011000 40811Д58002 010000100110 01	13.00.00 Электро- и телекоммуникации	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	4	4				-
1000000011000 40811Д58002 010000100710 01	15.00.00 Машиностроение	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	16	16				-
1000000011000 40811Д58003 010000100910 01	18.00.00 Химические технологии	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	4	5			6	-
000000011000 40811Д58003 010000100510 01	20.00.00 Техносфера безопасности и природообустройство	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	5	6			7	-
000000011000 40811Д58004 010000100110 01	21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	45	41			14	-

0000000011000 740811Д58004 0010000100810 101	22.00.00 Технологии материала	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	68	66				19	-
0000000011000 740811Д58005 0010000100510 101	27.00.00 Управление в технических системах	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	1	1					-
0000000011000 740811Д58007 0010000100810 101	38.00.00 Экономика и управление	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	4	5				29	-

Passage 8

Раздел
Наименование государственной услуги: Реализация дополнительных общеразвивающих программ для категорий потребителей государственной услуги: Физические лица.

1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги:

11.1'42.0

предельные (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов).

2. Показатели, характеризующие объем государственной экспортной политики

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги	Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги	Показатель качества государственной услуги						Средний размер платы (цена, тариф)
			наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ	утвержден в государственном	исполнено на отчетную дату	допустимо (возможно)	отклонение, превышающее	

(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	написание	код	задания на	отклонени	допустимо				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
7105391357710 100111Г420046 0300701005100 31	Иностранные граждане и лица без гражданства, за исключением указанных лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и инвалидов (детей-инвалидов)	не указано	не указано	Очная	Количество человеко-часов	Человеко-час	539	75600	68544		29	-		

* допустимое (возможное) отклонение считается в целом по разделу

^{*} отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение считается в целом по разделу

Часть 2. Сведения о выполненных работах

Passes

Наименование работы: Проведение фундаментальных измерений магнитных

Категории потребителей работы

Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество работы.

1. Сведения о практическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги						Наименование показателя	Показатель качества государственной услуги							
	(наименование показателя)		(наименование показателя)		(наименование показателя)			единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном заявлении на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение *	отклонение + превышающее допустимое (возможное) значение **	причина отклонения	
	1	2	3	4	5	6		7	8						
30000000110000 10811039100000 30000000106105							Количество полученных результатов интеллектуальной деятельности и	Единица	642	4	4				
30000000110000 10811039100000 30000000106105							Количество публикаций в журналах, индексируемых в базе данных «Сеть наук»	Единица	642	82	82				
30000000110000 10811039100000 30000000106105							Количество публикаций в журналах, индексируемых в базе данных Scopus	Единица	642	55	55				
30000000110000 -0811039100000 30000000106105							Количество защищенных диссертаций на соискание учевой степени кандидата или доктора наук	Единица	642	6	6				

2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих общий объем

Номер показателя	Показатель, характеризу- ющий объем	Показате- ль, характери- зующий качес- тво	Показатель качества государственной услуги						
			наимено-	единица	описание работы	утвержд	исполне	допустим	отклоне
									ПРИЧЕНА ОТКЛОНЕНИЯ

3000000011 3007408110 3100000000 3000010610	Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Исследование фундаментальных физико-химических закономерностей процессов формирования материалов и каскадных структур для фотоэлектрических устройств на основе перовскитов (Шифр: 16.3346.2017/ПЧ)	исследование фундаментальных физико-химических закономерностей процессов формирования материалов и каскадных структур для фотоэлектрических устройств на основе перовскитов	1	1	
3000000011 3007408110 3100000000 3000010610	Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Нелинейная электродинамика наноструктурированных сред и сверхпроводящих метаматериалов (Шифр: 3.3360.2017/ПЧ)	Нелинейная электродинамика наноструктурированных сред и сверхпроводящих метаматериалов	1	1	
3000000011 3007408110 3100000000 3000010610	Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	развитие аддитивных технологий получения объемных деталей при плазменном припекании порошковых композиционных материалов. (Шифр: 11.2054.2017/ПЧ)	развитие аддитивных технологий получения объемных деталей при плазменном припекании порошковых композиционных материалов	1	1	
3000000011 3007408110 3100000000 3000010610	Количество ведущих исследовательских ателей на постоянной основе	Человек	792	Выполнение плана мероприятий по развитию математического образования (Шифр: 1.638.2016/ФМ)	выполнение плана мероприятий по развитию математического образования	1	1	
3000000011 3007408110 3100000000 3000010610	Количество ведущих исследовательских ателей на постоянной основе	Человек	792	Выполнение плана мероприятий по развитию математического образования (Шифр: 1.669.2016/ФМ)	выполнение плана мероприятий по развитию математического образования	1	1	

1000000011 1007408110 1000000000 1000010610	Основе	Количест во ведущих исследователей на постоянной основе	Число вск	792	Выполнение работ, определенных учебными (научными, научно-техническими) советами учреждений	Организация проведения научно-исследовательских работ (3.5490.2017/ВУ) Организация проведения научно-исследовательских работ (11.5684.2017/ВУ) Организация проведения научно-исследовательских работ (16.6548.2017/ВУ) Организации проведения научно-исследовательских работ (3.6781.2017/ВУ) Организация проведения научно-исследовательских работ (11.7110.2017/ВУ) Организация проведения научно-исследовательских работ (3.7477.2017/ВУ) Организации проведения научно-исследовательских работ (11.7971.2017/ВУ) Организация проведения научно-исследовательских работ (3.8022.2017/вуз) Организация проведения научно-исследовательских работ (1.8148.2017/ВУ) Организации проведения научно-исследовательских работ (16.8480.2017/ВУ)	10	10		
000000011 0007408110 1000000000	Основе	Количест во	Число вск	792	Выполнение работ, определенных	Обеспечение проведения научно-	12	12		

Наименование работы: Проведение прикладных научных исследований

Раздел 2

Категории потребляемой работы:

Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объемы (капитала) и структуру

1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги		Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		Показатель качества государственной услуги						
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименование	код	утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение *	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение**	причина отклонения		
	1	2	3	4		5	6	7	8	9	10	11	12	13
10000000110000 10811040100000 10000007106103					Количество полученных результатов интеллектуальной деятельности	Единица	642	1	1					
10000000110000 10811040100000 10000007106103					Количество публикаций в журналах, индексируемых в базе данных «Сеть наук»	Единица	642	16	16					
0000000110000 0811040100000 00000007106103					Количество публикаций в журналах, индексируемых в базе данных Scopus	Единица	642	8	8					

Scopus

Уникальны й номер строковой записи	Показатель, характеризу- ющий содержание государствен- ной услуги	Показат ель, характе ризующ ий условия (формы) оказани я государ ственных услуг	Показатель качества государственной услуги		причина отклонения	
			наимено вание показате ля	единица измерения по ОКЕИ	описание работы	утвержд ено в государс твенном задании на год

				Вид услуги		План менеджмента	Код	Описание	Тематики						
	Номер	Наименование	Номер	Наименование	Номер										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1000000011 1007408110 1100000000 1000710610				Количество научно-исследовательских работ	Единица	642		Влияние способов получения сплавов на основе несмешивающихся компонентов на их структуру и служебные свойства. (Шифр: 11.1397.2017/ГИЧ)	Влияние способов получения сплавов на основе несмешивающихся компонентов на их структуру и служебные свойства	1	1				
1000000011 1007408110 1100000000 1000710610				Количество научно-исследовательских работ	Единица	642		Выполнение научно-исследовательских работ в рамках федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы»	Применение синхротронного излучения для исследования металломатричных нанокомпозитов с объемной долей упрочняющих наночастич от 1 до 40%, полученных по различным технологическим режимам. Полев Владимир Алексеевич (14.587.21.0030)	28	28				

					x деталей сельхозмашин, эксплуатирующихся в абразивной среде. Кудря Александр Викторович (14.578.21.0129)		
					Разработка и создание нового класса высокопрочных и высокомодульных конструкционных композиционных материалов с высоким сопротивлением статическим, повторно- статическим, динамическим и радиационным нагрузкам. Никулин Сергей Анатольевич (14.575.21.0124)		
					Разработка технологии изготовления высокоэффективных долот горизонтального и наклонного бурения для нефтегазовой отрасли. Позуши Николай Иванович (14.581.21.0012)		

000000011 007408110 100000000 000710610	Количест во научно-исследов ательски х работ	Еди ница	642	Многослойные жаростойкие покрытия интерметаллических сплавов на основе у- TiAl для коррозионной защиты компонентов газотурбинных двигателей (Шифр: 11.1934.2017/ПЧ)	Препаратов с использованием комплекса интрарактальных методов исследования. Мажуга Александр Георгиевич (14.575.21.0147)	Разработка технологий создания внутрикостных имплантатов с биополимерным покрытием на основе сверхупругих титановых сплавов. Прокопкин Сергей Дмитриевич (14.575.21.0158)	Разработка метода повышения эффективности систем управления технологическими объектами на основе нейросетевой оптимизации работы промышленных контроллеров. Еременко Юрий Иванович (14.575.21.0133)	
000000011 007408110 100000000 000710610	Количест во научно-исследов ательски х работ	Еди ница	642	Организационно-аналитическое сопровождение функций федеральных учебно-методических объединений в системе высшего	Тематики не заполнены	0	0	
000000011 007408110 100000000 000710610	Количест во научно-исследов ательски х работ	Еди ница	642	Организационно-аналитическое сопровождение функций федеральных учебно-методических объединений в системе высшего	Организационно-аналитическое сопровождение функций федеральных учебно-методических объединений в системе высшего	1	1	

0000000011 0007408110 0100000000 0000710610		Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	образования (Шифр: 27.4313.2017/НМ)	разработки комплекса технологических и технических решений направленных на снижение энерго- и материоемкости основных металлургических процессов и повышение качества производимой продукции (Шифр: 11.1298.2017/ПЧ)	Тематики не заполнены	0	0		
0000000011 0007408110 0100000000 0000710610		Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	разработка методов формирования микроструктуры и свойства новых магнитотвердых материалов на основе сплавов системы Fe-Cr-Co с использованием экстремальных металлургических технологий (Шифр: 11.1948.2017/ПЧ)	разработка методов формирования микроструктуры и свойств новых магнитотвердых материалов на основе сплавов системы Fe-Cr-Co с использованием экстремальных металлургических технологий	1	1			
0000000011 0007408110 0100000000 0000710610		Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	разработка спектрометрических и координатных полупроводниковых детекторов частиц для применения в экспериментах ядерной и ускорительной физики (Шифр: 3.2794.2017/ПЧ)	разработка спектрометрических и координатных полупроводниковых детекторов частиц для применения в экспериментах ядерной и ускорительной физики	1	1			
0000000011 0007408110 0100000000 0000710610		Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	разработка технологии получения деформированных полуфабрикатов из алюминиевых жгутоидных композитов, упрочненных наночастицами фазы L12 без использования закалки (Шифр:	Тематики не заполнены	0	0			

300000011 3007408110 3100000000 3000710610					11.2072.2017/ПЧ)						
300000011 3007408110 3100000000 3000710610	Количест во научно-исследов ательски х работ	Еди ница	642	Разработка технологии получения жаростойкой боридно-силицидной керамики для теплонагруженных узлов ракетно-космической техники (Шифр: 11.1207.2017/ПЧ)	Разработка технологии получения жаростойкой боридно-силицидной керамики для теплонагруженных узлов ракетно-космической техники	1	1				
300000011 3007408110 3100000000 3000710610	Количест во научно-исследов ательски х работ	Еди ница	642	Разработка технологических основ масштабируемого производства легких и прочных композиционных материалов на основе алюминия, упрочненных наночастицами гексагонального нитрида бора (Шифр: 11.937.2017/ПЧ)	Разработки технологических основ масштабируемого производства легких и прочных композиционных материалов на основе алюминия, упрочненных наночастицами гексагонального нитрида бора	1	1				
300000011 3007408110 3100000000 3000710610	Количест во научно-исследов ательски х работ	Еди ница	642	Разработка технологических основ получения объемныхnanoструктурных полупротивников сплавов Ti-Ni с повышенными свойствами памяти формы методами квазинепрерывной и интенсивной деформации (Шифр: 11.1495.2017/ПЧ)	Разработка технологических основ получения объемных nanoструктурных полупротивников сплавов Ti-Ni с повышенными свойствами памяти формы методами квазинепрерывной и интенсивной деформации	1	1				
300000011 3007408110 3100000000 3000710610	Количест во научно-исследов ательски х работ	Еди ница	642	Многослойные жаростойкие покрытия интерметаллических сплавов на основе γ -TiAl для коррозионной защиты компонентов газотурбинных двигателей (Шифр: 11.1934.2017/ПЧ)	Многослойные жаростойкие покрытия интерметаллических сплавов на основе γ -TiAl для коррозионной защиты компонентов газотурбинных двигателей	1	1				

Наименование работы: Организация мероприятий в сфере молодежной политики, направленных на формирование системы развития талантливой и инициативной молодежи, создание условий для морализации подростков и молодежи, развитие творческого, профессионального, интеллектуального потенциалов подростков и молодежи

Раздел I

Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и структуру налога

1. Сведения о фактическом достижении показателей

Приложение №1 к методике оценки производительности труда на рабочем месте

Показатель, _____

Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем работы

Номер государственной записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги	Показатель, характеризующий условия измерения показателя	Наименование показателя	Единица измерения по ОКЕИ	Показатель качества государственной услуги				
					описание работы	утверждено в государственном органе	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное)	отклонение, превышающее

		оказани я государ ственны й услуги													
(н ак ме но вн ни е по ка за те ли)	(н ан ме но ва ни е по ка за те ли)	(н ан ме но ва ни е по ка за те ли)	(н ан ме но ва ни е по ка за те ли)	наименован ие	код	описание	тематика	на год			нне*	мое (возмож ное) значение **			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
0000000011 007408100 1000000000 000010010				Количест во мероприя тий	Еди ница	642	Выполнение работ на основании Протокола заседания конкурсной комиссии по отбору программ развития деятельности студенческих объединений образовательных организаций высшего образования, реализуемых в 2017 году № ВК-123/09пр от 29.12.2016 г.	Реализация программы развития деятельности студенческих объединений на 2017 год «Студенческое самоуправление: на заре новых возможностей»	1	1					-

допустимое (возможное) отклонение считается в целом по разделу

отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение считается в целом по разделу

руководитель (уполномоченное лицо)

31 января 2018 г.

Ректор
(подпись)



Л.Н.
(подпись)

Черникова Алехина Анатольевна
(засекречено лицо)

Приложение причин отклонения для части 1

Код причины отклонения	Текст причины отклонения
3	Уход в академический отпуск
4	Восстановление из академического отпуска
5	Восстановление после службы в рядах Российской Армии
6	Выход из отпуска по уходу за ребенком
7	Зачисление по направлению Международного департамента Минобрнауки России
8	Несоответствие КЦП граждан
9	Отсутствие данного направления подготовки
10	Отчисление в связи с окончанием обучения
11	Отчисление в связи с призывом в ряды Российской Армии
12	Отчисление за академическую неуспеваемость
13	Отчисление за нарушение правил внутреннего распорядка, предусмотренных уставом образовательной организации
14	Отчисление за невыполнение учебного плана
15	Отчисление как не приступившего к занятиям
16	Отчисление по причине невыхода из академического отпуска
17	Отчисление по причине смерти
18	Отчисление по собственному желанию
19	Перенод в иную образовательную организацию
20	Перевод из иной образовательной организации
21	Перевод на иное направление подготовки/специальность
22	Перевод на иную форму обучения
23	Перевод на платную форму обучения
24	Перевод с иного направления подготовки/специальности
25	Перенод с иной формы обучения
26	Перевод с платной формы обучения
27	Техническая ошибка в статистической отчетности о численности студентов
28	Уход в отпуск по уходу за ребенком
29	Иная причина (необходимо указать в характеристике причин отклонения)
30	Приостановление действия лицензии или аннулирование лицензии
31	Реорганизация учреждения
32	Прекращение деятельности учреждения как юридического лица
33	Исключение государственной услуги из ведомственного перечня государственных услуг
34	Движение контингента, корректируемое коэффициентами f и j
35	Отклонение в связи с применением положений методики расчета объемов ГЭ, утвержденной пр. МОН № 581, в части учета контингента очно-заочной и заочной Ф

2.3. Информация об осуществлении деятельности, связанной с выполнением работ или оказанием услуг, в соответствии с обязательствами перед страховщиком по обязательному социальному страхованию

№ п/п	Виды деятельности, связанной с выполнением работ или оказанием услуг, в соответствии с обязательствами перед страховщиком по обязательному социальному страхованию	Объем финансового обеспечения деятельности, связанной с выполнением работ или оказанием услуг, в соответствии с обязательствами перед страховщиком по обязательному социальному страхованию (тыс. руб.)		Форма финансирования деятельности, связанной с выполнением работ или оказанием услуг, в соответствии с обязательствами перед страховщиком по обязательному социальному страхованию
		Год, предшествующий отчетному	Отчетный год	
1	2	3	4	5
1	—	—	—	—

2.4. Объем финансового обеспечения государственного задания учредителя

№ п/п	Наименование задания	Объем финансового обеспечения (тыс. руб.)	
		Год, предшествующий отчетному	Отчетный год
1	2	3	4
1	Субсидия на образовательную деятельность	1 567 543,10	1 796 206,90
2	Субсидия на выполнение работ - прикладные и фундаментальные научные исследования и иные научные работы	239 074,20	232 567,50
3	Субсидия на работы в сфере образования и молодежной политики (общественно-значимые мероприятия)	432 400,00	8 000,00
4	Федеральная целевая программа "Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы"	804 248,00	627 993,48

2.5. Объем финансового обеспечения развития учреждения в рамках программ, утвержденных в установленном порядке

№ п/п	Наименование программы	Объем финансового обеспечения (тыс. руб.)	
		Год, предшествующий отчетному	Отчетный год
1	2	3	4
1	Программа повышения конкурентоспособности НИТУ МИСиС среди ведущих мировых научно-образовательных центров на 2013-2020 годы	900 000 000,00	849 247 700,00

2.6. Информация о платных услугах (работах), оказываемых потребителям (в динамике в течение отчетного периода)

2.6.1. Отчетный период – год, предшествующий отчетному

№ п/п	Наименование показателя	Плановый доход (тыс. руб.)	Фактический доход (тыс. руб.)	Общее количество потребителей, воспользовавшихся услугами (работами) учреждения (чел.)				Цена (тариф) на платные услуги (работы), оказываемые потребителям (тыс. руб.)	Цена (тариф) на частично платные услуги (работы), оказываемые потребителям (тыс. руб.)	Кол-во жалоб потребителей	Принятые по результатам рассмотрения жалоб потребителей меры
				Всего, в т.ч.:	полностью платными для потребителей	частично платными для потребителей	бесплатными для потребителей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Реализация образовательных программ среднего профессионального образования	19 354.48	19 247.23	477	399	0	78	40.35	0.00	0	—
2	Реализация образовательных программ высшего образования	397 168.53	377 936.05	3989	3968	0	21	94.74	0.00	0	—
3	Реализация дополнительных общеобразовательных программ	32 178.20	39 470.78	1262	1262	0	0	31.28	0.00	0	—
4	Реализация дополнительных профессиональных программ	88 703.03	87 045.95	893	893	0	0	97.48	0.00	0	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	Проведение научно-исследовательских работ (фундаментальных научных исследований, прикладных научных исследований, поисковых научных исследований, научно-технической деятельности и экспериментальных изысканий)	750 607.3 5	744 253.8 3	285	285	0	0	2 611.42	0.00	0	—
6	Осуществление спортивной и физкультурно-оздоровительной деятельности	5 151.50	5 151.50	3442	3442	0	0	1.50	0.00	0	—
7	Предоставления услуг проживания, пользования коммунальными и хозяйственными услугами в общежитиях, в том числе гостиничного типа работникам и	129 709.2 8	129 894.4 8	8943	529	4	13.71	9.92	0	—	
8	Прочие поступления от оказания учреждением (подразделением) услуг (выполнение работ), предоставление которых для физических и юридических лиц осуществляется за	190 033.8 4	197 495.4 8	1160	955	0	0	170.25	0.00	0	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	Поступления от использования имущества, находящегося в государственной собственности и	380 798,3 4	381 766,3 8	498	498	0	0	766,60	0,00	0	—
10	Поступления в виде отчуждения средств на банковских депозитах	16 088,92	16 490,55	0	0	0	0	0,00	0,00	0	—
11	Поступления от штрафов, пеней и иных сумм принудительного исыгания	7 332,21	6 882,18	432	432	0	0	15,93	0,00	0	—
12	Поступления в виде грантов от физических и юридических лиц	64 382,32	62 269,64	91	91	0	0	684,28	0,00	0	—
13	Прочие поступления	115 346,4 8	116 587,1 0	149	126	0	0	782,46	0,00	0	—

2.6.2. Отчетный период – отчетный год

№ п/п	Наименование показателя	Плановый доход (тыс. руб.)	Фактический доход (тыс. руб.)	Общее количество потребителей, воспользовавшихся услугами (работами) учреждения (чел.)				Цена (тариф) за платные услуги (работы), оказываемые потребителям (тыс. руб.)				Цена (тариф) за частично платные услуги (работы), оказываемые потребителям (тыс. руб.)				Кол-во изобретений	Принятые по результатам рассмотрения изобретений меры
				Всего, в т.ч.	полност ью оплачи ванными для потреби телей	частично оплачи ванными для потреби телей	бесплат ными для потреби телей	Год, предше ствующий отчетно му	Отчетны й год	Изменени е (%)	Пояснени я	Год, предше ствующий отчетно му	Отчетны й год	Изменени е (%)	Пояснени я		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	Реализация образовательных программ среднего профессионального образования	19 524,7 0	18 764,7 9	446	0	0	23	40,35	42,07	4,26	—	0,00	0,00	0,00	—	0	—
2	Реализация образовательных программ высшего образования	386 266,99	387 744,81	4041	0	21	54	94,74	96,60	1,96	—	0,00	0,00	0,00	—	0	—
3	Реализации дополнительных общеобразовательных программ	37 195,2 6	39 930,1 9	1414	0	0	0	31,24	28,24	-9,72	—	0,00	0,00	0,00	—	0	—
4	Реализации дополнительных профессиональных программ	104 029,52	110 543,45	1260	0	0	0	97,48	87,73	-10,00	—	0,00	0,00	0,00	—	0	—
5	Изучение-исследовательских работ (фундаментальных научных исследований, прикладных научных исследований, поисковых научных исследований, научно-технической деятельности и	764 247,46	721 844,36	242	242	0	0	2 611,40	2 982,83	14,22	—	0,00	0,00	0,00	—	0	—
6	Осуществления спортивной и физкультурно-оздоровительной деятельности	6 702,76	6 702,76	4307	4307	0	0	1,50	1,56	4,00	—	0,00	0,00	0,00	—	0	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
7	Предоставление услуг проката, пользования коммунальными и хозяйственными услугами в общежитиях, в том числе гостиничного	135 302. 57	135 576. 17	9991	9531	412	48	13,71	14,45	3,40	—	9,92	11,17	12,60	—	0	—
8	Прочие поступления от оказания учреждением (подразделением) услуг (выполнение работ), предоставление которых для физических и юридических лиц государством	176 673. 33	192 356. 35	1107	1107	0	0	170,25	170,43	0,11	—	0,00	0,00	0,00	—	0	—
9	Поступления от использования имущества, находящегося в государственной собственности и переданного в аренду	0,00	0,00	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	—	0,00	0,00	0,00	—	0	—
10	Поступления от размещения средств на банковских депозитах	0,00	0,00	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	—	0,00	0,00	0,00	—	0	—
11	Поступления от штрафов, пени и иных сумм принудительного характера	6,00	0,00	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	—	0,00	0,00	0,00	—	0	—
12	Поступления в виде гранта от физических и юридических лиц	0,00	0,00	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	—	0,00	0,00	0,00	—	0	—
13	Прочие поступления	0,00	0,00	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	—	0,00	0,00	0,00	—	0	—

2.7. Общие суммы прибыли учреждения после налогообложения в отчетном периоде, образовавшейся в связи с оказанием учреждением частично платных и полностью платных услуг (работ)

№ п/п	Наименование показателя	Год, предшествующий отчетному		Отчетный год
		1	2	
1.	Общая сумма прибыли после налогообложения в отчетном периоде, образовавшейся в связи с оказанием услуг (работ) (тыс.руб.), в т.ч.:		116 149.60	9 368.27
1.1.	- от оказания частично платных услуг (работ) (тыс.руб.)		0.00	0.00
1.2.	- от оказания платных услуг (работ) (тыс.руб.)		116 149.60	9 368.27

2.8. Данные о кассовых и плановых поступлениях и выплатах в соответствии с планом финансово-хозяйственной деятельности учреждения

Наименование показателя	Код строки	Код по бюджетной классификации Российской Федерации	Всего (тыс. руб.)	Источники финансового обеспечения												Пояснения								
				Субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного (муниципального) задания (тыс. руб.)			Субсидии, предоставляемые в соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации (тыс. руб.)			Субсидии на осуществление капитальных вложений (тыс. руб.)			Средства обязательного медицинского страхования, тыс.руб.			Поступления от оказания услуг (выполнения работ) на платной основе и от иной приносящей доход деятельности (тыс. руб.)								
				План	Факт	Отклонение, %	План	Факт	Отклонение, %	План	Факт	Отклонение, %	План	Факт	Отклонение, %	План	Факт	Отклонение, %						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Составлено на начало года	00000	X	1 584 404,	1 584 404,	0,00	336 121	336 121	0,00	381 815	381 815	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	866 4	866 467,0	0,00	855,2	855,2	0,00	—	
Поступления от доходов, всего:	10000	X	6 075 709,	6 064 691,	-0,18	2 666 0	2 664 7	-0,05	1 203 3	1 203 3	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 206	2 196 515,	-0,44	104,5	104,5	0,00	—	
в том числе от собственности	11000	120	464 570,7	465 000,7	0,31	X	X		X	X		X	X		X	X	464 5	466 006,7	0,31	X	X		—	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Итого по использованию имущества, находящегося в государственной собственности и от реализации средств на бюджетных депозитах	11100 00	130	435 298,8 5	-436 637,1 6	0,31	X	X		X	X		X	X		X	X		435 298 -85	436 637 -36	0,31	X	X	—	
от оказания услуг (выполнения работ) из них от оказания услуг (выполнения работ) за платной основе	12000 00	130	29 271,88 37	29 363,42	0,31	X	X		X	X		X	X		X	X		29 271 38	29 363 42	0,31	X	X	—	
в том числе от образовательной деятельности	12100 00	130	4 178 125 37	4 164 605 56	-0,32	2 666 0 77,40	2 664 7 74,70	-0,05	X	X		X	X		0,00	0,00	0,00	1 512,0 47,97	1 499,8 30,85	-0,81	0,00	0,00	0,00	
и том числе от реализации основных объемов	12110 00	130	1 623 856 27	1 609 768 26	-0,87	X	X		X	X		X	X		X	X		1 623,8 56,27	1 609,7 68,26	-0,87	0,00	0,00	0,00	
от реализации образовательных программ	12110 11	130	547 016,4 8	556 983,2 4	1,82	X	X		X	X		X	X		X	X		547 016 48	556 983 34	1,82	0,00	0,00	0,00	
от реализации образовательных программ начального общего образования	12110 12	130	0,00	0,00	0,00	X	X		X	X		X	X		X	X		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	—	
от реализации образовательных программ основного общего образования	12110 13	130	0,00	0,00	0,00	X	X		X	X		X	X		X	X		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	—	
от реализации образовательных программ среднего общего образования	12110 14	130	0,00	0,00	0,00	X	X		X	X		X	X		X	X		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	—	
от реализации основных профессиональных образовательных программ	12110 20	130	405 791,6 9	406 505,6 0	0,38	X	X		X	X		X	X		X	X		405 791 -69	406 509 -60	0,38	0,00	0,00	0,00	
в том числе от реализации образовательных программ среднего профессионального образования	12110 21	130	19 524,70	18 764,79	-3,89	X	X		X	X		X	X		X	X		19 524 -70	18 764 -79	-3,89	0,00	0,00	0,00	
от реализации образовательных программ высшего образования	12110 22	130	386 266,9 9	387 744,8 1	0,38	X	X		X	X		X	X		X	X		386 266 -99	387 744 -81	0,38	0,00	0,00	0,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
от реализации основных программ профессионального образования	12110 30	130	0.00	0.00	0.00	X	X		X	X		X	X		X	X		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	
от реализации дополнительных образовательных программ	12110 40	130	141 224,7 9	150 473,4 4	6.55	X	X		X	X		X	X		X	X		141 224 79	150 473 64	6.55	0.00	0.00	0.00	
в том числе: от реализации дополнительных общедидактических программ	12110 41	130	37 195,26	39 930,19	-7,35	X	X		X	X		X	X		X	X		37 195, 26	39 930, 19	-7,35	0.00	0.00	0.00	
от реализации дополнительных профессиональных программ	12110 42	130	104 029,5 2	110 543,4 5	6.26	X	X		X	X		X	X		X	X		104 029 52	110 543 45	6.26	0.00	0.00	0.00	
от научной (научно-исследовательской) деятельности	12120 00	130	764 247,4 6	721 844,3 6	-5,55	X	X		X	X		X	X		X	X		764 247 46	721 844 36	-5,55	0.00	0.00	0.00	
от других видов деятельности	12130 00	130	312 592,3 3	330 940,6 5	5,87	X	X		X	X		X	X		X	X		312 592 33	330 940 65	5,87	0.00	0.00	0.00	
из них: от подготовки научных кадров (включая практику)	12130 10	130	0.00	0.00	0.00	X	X		X	X		X	X		X	X		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	
прибыль (−)	13000 00	130	-26 160,00	-24 289,10	-7,15	X	X		X	X		X	X		X	X		26 160 00	24 289, 10	-7,15	X	X	—	
налог из добавленной стоимости (−)	14000 00	130	-85 648,31	-85 648,31	0,00	X	X		X	X		X	X		X	X		85 648 31	85 648, 31	0,00	X	X	—	
от штрафов, пени и иных сумм привлекательного характера	15000 00	140	3 463,10	3 963,18	14,44	X	X		X	X		X	X		X	X		3 463,1 0	3 963,1 8	14,44	X	X	—	
безвозмездные поступления от национальных организаций, правительства иностранных государств, международных финансовых организаций, кредиторов из бюджета	16000 00	130	0.00	0.00	0.00	X	X		X	X		X	X		X	X		0.00	0.00	0.00	X	X	—	
от операций с активами	18060 00	180	1 203 314 10	1 203 311 10	0,00	X	X		1 203 3 11,10	1 203 3 11,10	0,00	0,00	0,00	0,90	X	X		X	X		X	X		—
из них: от уменьшения стоимости основных средств	18100 00	410	150,00	147,19	-1,87	X	X		X	X		X	X		X	X		150,00	147,19	-1,87	X	X	—	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
от уменьшения стоимости нематериальных активов	18200 00	400	175,00	90,00	-48,57	X	X		X	X		X	X		X	X		175,00	90,00	-48,57	X	X	запланированные доходы поступили в рамках реализации тип	
от уменьшения стоимости исторических активов	18300 00	440	22,98	45,95	100,01	X	X		X	X		X	X		X	X		22,98	45,95	100,01	X	X	Поступления дополнительных средств от сдачи макулатуры на переработку в СТИ ИВТУ «МИСиС»	
прочие поступления	19000 00	180	225 891,7 1	226 438,0 3	0,24	X	X		X	X		X	X		X	X		225 891 21	226 438 03	0,24	104,5 45,99	104,5 45,99	0,00	—
Выплаты по расходам, всего:	20000 00	X	6 427 236 51	6 238 878 32	-2,95	2 734,9 53,79	2 693,2 27,53	-1,53	1 440,0 40,75	1 385,8 53,94	-3,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		2 252,2 41,97	2 159,7 96,85	-4,10	105,0 20,22	97,83 3,03	-6,84	—
в том числе: выплаты персоналу	21000 00	100	5 526 739 21	5 411 904 75	-3,26	1 766,4 10,47	1 741,2 00,98	-1,43	590 643 13	563 425 95	-4,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		1 169,6 85,61	1 107,2 77,82	-5,34	85,18 3,25	80,26 9,72	-5,77	—
из них фонда оплаты труда	21100 00	111	1 730 519 28	2 681 501 56	-1,80	1 369,2 86,73	1 351,3 09,33	-1,31	445 333 46	434 888 33	-2,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		915 899 89	899 303 90	-2,25	62,18 4,84	59,05 5,07	-5,22	—
в том числе: педагогических работников професионально-педагогического состава	21110 00	111	32 534,17	31 500,31	-2,89	22 979, 54	22 979, 54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		9 554,3 8	8 612,7 7	-0,86	0,00	0,00	0,00	—
научных работников	21120 00	111	179 418,9 9	866 305,9 3	-1,49	524 232 91	524 226 71	0,00	65 643, 02	59 052, 92	-10,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		289 543 16	283 024 10	-2,25	5 576, 71	5 292, 75	-5,09	—
из них научных сотрудников	21130 10	111	696 924,3 2	683 922,9 9	-1,87	301 621 .83	289 614 .88	-3,98	199 857 95	199 438 23	-0,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		155 444 55	194 870 48	-0,29	49,87 6,48	47,52 3,26	-4,72	—
прочего основного персонала	21140 00	111	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	—	
административно-управленческого персонала	21150 00	111	492 575,1 6	486 623,4 3	-1,21	232 437 .36	226 713 .36	-2,16	93 918, 56	93 862, 46	-0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		166 219 20	166 047 21	-0,10	3 653, 96	3 075, 39	-15,83	—
вспомогательного персонала	21160 00	111	629 006,6 9	613 058,3 0	-2,54	288 015 .08	287 775 .24	-0,98	85 913, 99	82 334 .72	-3,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		255 137 62	242 748 34	-4,86	3 177, 77	3 143, 68	-3,07	—
иные выплаты персоналу учреждений, за исключением филиалов	21200 00	112	63 167,22	62 346,25	-1,30	\$ 200,7 6	5 175,8 7	-0,48	27 792 41	27 585 80	-0,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		30 174, 05	29 584, 58	-1,95	4 111, 4 06	3 525, 3 89	-14,23	—

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
из них: исполнение судебных актов Российской Федерации и мировых соглашений по взысканию арды, личностного и имущества	23110 00	831	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	X	X	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	
уплата налогов, сборов и иных платежей	23200 00	830	204 831.7 9	203 162.1 6	-0.82	144 964 30	144 964 30	0.00	1 279.5 0	1 279.5 0	0.00	X	X	0.00	0.00	0.00	58 587 99	56 918 46	-2.85	14.20	14.20	0.00	—	
из них: налог на имущество и земельный налог	23210 00	831	190 746.7 3	190 693.3 6	-0.03	144 964 30	144 964 30	0.00	0.00	0.00	0.00	X	X	0.00	0.00	0.00	45 782 43	45 729 06	-0.12	0.00	0.00	0.00	—	
уплата прочих налогов и сборов	23220 00	832	8 409.33	7 265.85	-13.60	0.00	0.00	0.00	29.50	29.50	0.00	X	X	0.00	0.00	0.00	8 379.8 3	7 236.7 5	-13.63	14.20	14.20	0.00	—	
уплата налоговых платежей	23230 00	833	5 675.73	5 201.05	-8.33	0.00	0.00	0.00	1 250.0 0	1 250.0 0	0.00	X	X	0.00	0.00	0.00	4 425.7 3	3 953.0 5	-10.68	0.00	0.00	0.00	—	
предоставление плотской, юрисов, бесплатных перечислений субъектам	23300 00	860	6 028.83	5 839.27	-3.15	0.00	0.00	0.00	6 028.8 8	5 839.2 7	-3.15	X	X	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	
из них: взносы в международные организации	23310 00	862	6 028.88	5 839.27	-3.15	0.00	0.00	0.00	6 028.8 8	5 839.2 7	-3.15	X	X	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	
капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной)	24000 00	406	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	
из них: приобретение объектов недвижимого имущества государственных органов	24100 00	406	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	
приобретение недвижимого имущества государственными органами	24200 00	407	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	
закупка товаров, работ, услуг	25000 00	300	2 343 102. 41	2 273 390. 59	-2.98	823 579. 01	807 062. 25	-2.91	517 934. 85	491 762. 30	-5.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1 001.5 88.54	974 566. 64	-2.70	19.82 2.77	17.54 9.12	— 11.47	—	
иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных функций	25100 00	240	2 343 102. 41	2 273 390. 59	-2.98	823 579. 01	807 062. 25	-2.91	517 934. 85	491 762. 30	-5.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1 001.5 88.54	974 566. 64	-2.70	19.82 2.77	17.54 9.12	— 11.47	—	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
из них израсходованные на производство и опытно-конструкторские работы	25110 00	241	577 694,0 4	553 218,1 3	-4,24	187 230,54	187 089,55	-0,08	65 494,48	54 573,52	-16,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	124 969,02	311 555,06	-4,13	7 544,73	7 344,73	-2,65	—	
закупка товаров, работ, услуг в целях капитального ремонта государственного имущества	25120 00	243	112 637,1 9	112 637,1 9	0,00	7 161,4 8	7 161,4 8	0,00	39 997,52	39 997,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15 478,19	15 478,19	0,00	0,00	0,00	0,00	—	
прочая закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	25130 00	244	1 652 771,18	1 607 535,27	-2,74	629 186,99	612 811,21	-2,60	362 442,88	347 191,27	-4,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	661 141,32	647 532,79	-2,06	12 27,80	10 20,439	16 89	—	
из них услуги связи	25130 10	244	17 838,40	17 668,77	-0,95	38,11	38,11	0,00	41,91	41,91	0,00	X	X		0,00	0,00	0,00	17 738,38	17 588,75	-0,96	106,11	163,11	-2,43	—
транспортные услуги	25130 20	244	9 631,81	9 104,49	-5,47	450,00	430,41	-4,35	4 400,0 0	4 075,4 7	-7,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4 781,8,1	4 598,6 2	-3,83	0,00	0,00	0,00	—	
компьютерные услуги	25130 30	244	275 373,2 0	273 044,0 7	-0,85	185 300,62	185 069,68	-0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	90 172,58	88 034,39	-2,37	1 934,00	1 879,99	-2,79	—	
аренда или за пользование имуществом	25130 40	244	5 480,84	5 425,18	-1,02	0,00	0,00	0,00	757,70	757,70	0,00	X	X		0,00	0,00	0,00	4 723,1 4	4 667,4 8	-1,18	0,00	0,00	0,00	—
работы, услуги по содержанию имущества	25130 50	244	307 523,8 2	295 217,5 2	-4,00	195 876,95	183 953,87	-6,09	14 901,46	14 901,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	96 745,42	96 362,19	-0,40	0,00	0,00	0,00	—		
временные работы, услуги	25130 60	244	549 834,9 7	537 322,0 5	-2,28	74 517,11	70 590,78	-5,27	238 228,19	229 823,24	-3,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	237 089,68	236 909,03	-0,08	475,5 0	419,2 0	-11,88	—	
увеличение стоимости основных средств	25130 70	244	309 546,6 9	296 694,3 0	-4,15	123 689,30	123 552,99	-0,11	90 506,65	84 830,57	-6,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	95 330,53	88 310,74	-7,18	5 072,56	4 129,78	18,59	—	
увеличение стоимости нематериальных активов	25130 80	244	150,00	150,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	X	X		0,00	0,00	0,00	150,00	150,00	0,00	0,00	0,00	0,00	—
увеличение стоимости материальных запасов	25130 90	244	177 398,4 4	172 908,8 9	-2,53	49 414,70	49 235,37	-0,36	13 606,96	12 761,93	-6,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	114 369,79	110 911,59	-3,02	4 689,87	3 672,52	21,70	—	
обслуживание государственного (муниципального) долга	26000 00	200	0,00	0,00	0,00	X	X		X	X		X	X		X	X	0,00	0,00	0,00	X	X		—	
из них обесценение государственного долга Российской Федерации	26100 00	710	0,00	0,00	0,00	X	X		X	X		X	X		X	X	0,00	0,00	0,00	X	X		—	
финансирование дефицита бюджета учреждения, в том числе:	26000 00	X	351 666,6 5	174 276,3 3	-50,44	61 869,47	28 452,82	-	236 876,38	182 542,84	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	45 920,99	36 719,14	-	474,2 6	6 712,96	1 515,57	—	
погашение финансовых активов	31000 00	300	17 845,74	18 339,15	2,88	620,27	1 832,68	195,46	112,80	121,12	7,37	X	X		0,00	0,00	0,00	17 112,66	16 405,35	-4,13	0,00	0,00	0,00	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
изменение поступление на счета бюджетов	31100 00	510	17 845,24	18 359,15	2,88	620,27	1 832,6 8	195,4 6	112,80	121,12	7,37	X	X	0,00	0,00	0,00	17 112, 66	16 405, 35	-413	0,00	1,00	0,00	—	
увеличение стоимости ценных бумаг, кроме акций и иных форм участия в капитале	31200 00	520	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	—	
увеличение стоимости акций и иных форм участия в капитале	31300 00	530	0,00	0,60	0,06	0,00	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	—	
заполненности по бюджетным фондам и ассетам	31400 00	540	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	—	
выбытие финансовых активов	32000 00	609	-12 108,92	-13 683,10	13,00	0,00	-6,92	0,00	0,00	-589,30	0,00	X	X	0,00	0,00	0,00	12 308, 92	13 186, 89	874	0,00	0,00	0,00	—	
изменение выбытие со счетов бюджетов	32100 00	610	-15 608,93	-16 583,30	-6,23	0,00	-6,92	0,00	0,90	-589,30	0,00	X	X	0,00	0,00	0,00	15 608, 92	16 065, 09	392	0,00	0,00	0,00	—	
уменьшение стоимости ценных бумаг, кроме акций и иных форм участия в	32200 00	620	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	—	
увеличение стоимости акций и иных форм участия в	32300 00	630	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	—	
заполненности по бюджетным фондам и ассетам	32400 00	640	1 500,00	2 898,20	-17,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	X	X	0,00	0,00	0,00	3 500,0 0	2 888,2 0	17,19	0,00	0,00	0,00	—	
затраты от переноски активов и обязательств	33090 00	171	-3 000,00	-11 776,81	47,21	X	X		X	X		X	X	X	X	8 000,0 0	11 776, 81	47,21	X	X			—	
изменение остатков по залоговым расчетам	34000 00	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	X	X	X	X	8 000,0 0	11 776, 81	47,21	X	X			—	
увеличение остатков по внутренним расчетам	34100 00	X	226 341,0 3	229 375,3 2	1,34	143 797, 31	143 797, 31	0,00	41 181, 17	41 143, 64	-0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	41 362, 54	44 434, 38	7,43	0,00	0,00	0,00	0,00	—	
заполненности по внутренним расчетам	34200 00	X	226 341,0 3	229 375,3 2	1,34	143 797, 31	143 797, 31	0,00	41 181, 17	41 143, 64	-0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	41 362, 54	44 434, 38	7,43	0,00	0,00	0,00	0,00	—	
увеличение обязательств из-за уплаты налога по внутреннему государственному (муниципальному) долгу (поступления заемщиком от	35100 00	700	0,00	0,00	0,00	X	X		X	X		X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	X	X			—	
уменьшение обязательств	36000 00	800	0,00	0,00	0,00	X	X		X	X		X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	X	X			—	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Итого, расположение задолженности по внутреннему государственному (муниципальному) заему (заголовок и заместивший его)	36000 00	X	810	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0.00	0.00	0.00	X	X	—	—	
изменение остатков средств (+; -)	37000 00	X	353 929.8 7	181 377.2 9	-48.75	68 249. 19	26 627. 07	-60 99 39	236 763. 02	182 931. 22	-22.74	0.90	0.06	0.00	0.00	0.00	-48 917. 24	28 180. 79	-137.6 1	474.2 7	6 712. 96	1 515. 57	—	
итого:																								
возврат неиспользованных остатков субсидий прошлых лет в доход бюджета (г.)	37100 09	180	-146.55	-154.86	5.68	X	X	-146.55	-154.86	5.68	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	X	—	—	
возврат остатка субсидии из выполнения государственного задания в объеме, соответствующем наделенным полномочиям государственных учреждений	37200 00	130	-6.92	-6.92	0.00	-6.92	-6.92	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	—	—	
возврат остатка субсидии из выполнения государственного задания по ненадзорным обязательствам	37300 00	130	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	—	—	
Остаток средств на конец года	40000 00	X	1 230 474. 34	1 403 026. 87	14.02	267 872. .61	309 494. .75	15.54	145 051. .89	158 884. .27	37.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	817 549. .84	898 647. .87	9.43	381 0 7	7 568 26	1 895. 06	—	

Справочно:

- 1) Остаток средств на начало года 1 584 404.17 тыс. руб.
- 2) Остаток средств на конец года 1 403 026.87 тыс. руб.

2.9. Реализация мероприятий стратегического развития, осуществленных учреждением в отчетном периоде

Задача	Мероприятие	Результат		Срок исполнения	
		Плановый	Фактический	Плановый	Фактический

1	2	3	4	5	6
Позиция в общем рейтинге QS – всемирный рейтинг университетов (QS World University Rankings)	Повышение конкурентоспособности университета	500-600	501-550	31.12.2017	31.12.2017
Позиция в отраслевом (предметном) рейтинге QS – всемирный рейтинг университетов (QS World University Rankings).	Повышение конкурентоспособности университета	-	251-300	31.12.2017	31.12.2017
Создать междисциплинарные научные платформы (исследовательские центры) по направлениям, определенным по результатам форсайта	Создать междисциплинарные научные платформы (исследовательские центры)	Количество статей в Scopus на 1 НИР, 5 лет, ед. 3,7	5,6	31.12.2017	31.12.2017
Создать междисциплинарные научные платформы (исследовательские центры) по направлениям, определенным по результатам форсайта	Создать междисциплинарные научные платформы (исследовательские центры)	количество публикаций в базе данных Web of Science на одного научно-педагогического работника, ед. 2,7	4,1	31.12.2017	31.12.2017
Трансформировать систему управления вузом в соответствии с лучшими практиками	Разработать и внедрить систему управления научно-техническими проектами	Объем НИР на 1 НИР, млн. руб. ед. 3,0	3,0	31.12.2017	31.12.2017
Повышение публикационной активности	Создать офис академического письма (Academic Writing) с функциями обучения, взаимодействия с журналами и базами данных, редактирования, перевода, применения единых стандартов вуза к оформлению, контроля качества, создания	Количество статей в Scopus на 1 НИР, 5 лет, ед. 3,7	5,6	31.12.2017	31.12.2017
Повышение публикационной активности	Создать систему стимулирования публикаций вуза в журналах с высоким рейтингом (impact factor), сформировать систему поощрения соавторства работников вуза с ведущими университетами и концептами	Средний показатель цитируемости на 1 НИР, WoS, 5 лет, ед. 6,6	14,6	31.12.2017	31.12.2017

1	2	3	4	5	6
Реализация в рамках планов проведения научно-исследовательских работ в соответствии с программой фундаментальных научных исследований в Российской Федерации на долгосрочный период в вузах, а также с учетом приоритетных международных направлений фундаментальных и прикладных исследований	Создать центр взаимодействия и партнерства с ведущими международными колаборациями (MegaScience)	Количество научно-исследовательских проектов, реализуемых с привлечением к руководству ведущих иностранных и российских ученых и/или совместно с ведущими российскими и иностранными научными организациями на базе вуза, в том числе с возможностью создания	121	31.12.2017	31.12.2017

1	2	3	4	5	6
Реализация в рамках планов проведения научно-исследовательских работ в соответствии с программой фундаментальных научных исследований в Российской Федерации на долгосрочный период в вузах, а также с учетом приоритетных международных направлений фундаментальных и прикладных исследований	Провести совместные НИОКР с российскими и международными высокотехнологичными организациями	Количество научно-исследовательских и опытно-конструкторских проектов, реализуемых совместно с российскими и международными высокотехнологичными компаниями на базе вуза, в том числе с возможностью создания структурных подразделений	333	31.12.2017	31.12.2017
Повышение публикационной активности	Создать открытую базу публикаций вуза	Индекс Хирша вуза, ед. 57 Количество	67	31.12.2017	31.12.2017
Повышение публикационной активности	Развивать собственные издания, выводить их на международный уровень (индексация в базах WoS, Scopus)	научных журналов вуза, включенных в базы данных «Сеть науки» (Web of Science) и/или Scopus, ед.	4	31.12.2017	31.12.2017
Реализация в рамках планов проведения научно-исследовательских работ в соответствии с программой фундаментальных научных исследований в Российской Федерации на долгосрочный период в вузах, а также с учетом приоритетных международных направлений фундаментальных и	развить службу сервисной поддержки НИР	Средний показатель цитируемости на 1 НИР, Scopus, 5 лет, количество 9,9	16,1	31.12.2017	31.12.2017

1	2	3	4	5	6
Развитие функции коммерциализации технологий	Увеличить доходы вуза от реализации результатов научно-технической деятельности, разработать и внедрить меры по защите и продвижению интеллектуальной собственности	количество зарегистрированных зарубежных патентов и заявок (нарастающим итогом), ед. ²⁵	56	31.12.2017	31.12.2017
Трансформировать систему управления вузом в соответствии с лучшими практиками	Развить «Foreign Office» для административной и юридической поддержки иностранных и российских обучающихся и НПР	опыт зарубежных профессоров, преподавателей и исследователей в численности НПР, % ^{4.0}	4,6	31.12.2017	31.12.2017
Трансформировать систему управления вузом в соответствии с лучшими практиками	Разработать и внедрить целевую организационную структуру с учетом необходимого уровня автономии и централизации	Ход внедрения целевой организационной структуры, % ⁶⁰	60	31.12.2017	31.12.2017
Реализация мер по формированию кадрового резерва руководящего состава вузов и привлечению на руководящие должности специалистов, имеющих опыт работы в ведущих иностранных и российских университетах и научных организациях	Организовать систему найма высококвалифицированных специалистов с опытом работы в администрациях ведущих зарубежных университетов и высокотехнологичных компаниях	Численность работников, привлеченных на руководящие должности вуза, имеющих опыт работы в ведущих российских и иностранных вузах и/или в ведущих российских и иностранных научных организациях и высокотехнологичных компаниях.	48	31.12.2017	31.12.2017

1	2	3	4	5	6
Реализация мер по привлечению в вуз молодых научно-педагогических работников, имеющих опыт работы в научно-исследовательской и образовательной сферах в ведущих иностранных и российских университетах и научных	Развить вузовскую систему грантовой поддержки молодых НПР	Удельный вес численности молодых НПР вуза в общей численности НПР вуза, % 10	10	31.12.2017	31.12.2017
Реализация программ международной и внутрироссийской академической мобильности научно-педагогических работников в форме стажировок, повышения квалификации, профессиональной переподготовки и в других формах	Развить программы международной и внутрироссийской академической мобильности НПР	Удельный вес численности НПР вуза, принявших участие в реализуемых вузом программах академической мобильности, в общей численности НПР	40	31.12.2017	31.12.2017
Реализация мер по привлечению в вуз молодых научно-педагогических работников, имеющих опыт работы в научно-исследовательской и образовательной сферах в ведущих иностранных и российских университетах и научных организациях	Организовать работу по найму выпускников аспирантуры (postdocs) ведущих мировых университетов	Удельный вес численности молодых НПР, привлеченных в вуз, имеющих опыт работы в ведущих российских и иностранных вузах и/или в ведущих российских и иностранных научных организациях, в общей численности молодых НПР вуза, % (нарастающим)	25	31.12.2017	31.12.2017

1	2	3	4	5	6
Реализация в рамках планов проведения научно-исследовательских работ в соответствии с программой фундаментальных научных исследований в Российской Федерации на долгосрочный период в вузах, а также с учетом приоритетных международных направлений фундаментальных и прикладных исследований	Сформировать и реализовывать программу привлечения ведущих иностранных и российских ученых на краткосрочной основе (Visiting professors)	Численность иностранных научно-педагогических работников, работающих по договорам гражданско-правового характера, за отчетный период.	51	31.12.2017	31.12.2017
Создание целевого имиджа вуза в России и в мире	Организовывать и участвовать в мероприятиях (международных конференциях, семинарах, выставках, ярмарках), проводить презентации Университета	Количество реализуемых вузом программ академической мобильности для НПР вуза и НПР сторонних организаций, ед.	723	31.12.2017	31.12.2017
Осуществление мер по привлечению студентов из ведущих иностранных университетов для обучения в российских вузах, в том числе путем реализации партнерских образовательных программ с иностранными университетами и ассоциациями	Разработать и внедрить новые системы отбора и привлечения талантливых кандидатов для поступление в Университет. Развивать программы профессиональной навигации	Средний балл ЕГЭ студентов вуза, принятых для обучения по очной форме обучения за счет средств федерального бюджета, балл	82,7	31.12.2017	31.12.2017
Осуществление мер по привлечению студентов из ведущих иностранных университетов для обучения в российских вузах, в том числе путем реализации партнерских образовательных программ с иностранными университетами и ассоциациями	Увеличить долю иностранных студентов	Доля иностранных студентов обучающихся на основных образовательных программах вуза (считается с учетом студентов из стран СНГ), %	24	31.12.2017	31.12.2017

1	2	3	4	5	6
Осуществление мер по привлечению студентов из ведущих иностранных университетов для обучения в российских вузах, в том числе путем реализации партнерских образовательных программ с иностранными университетами и	Обеспечить международную аккредитацию основных образовательных программ вуза	Удельный вес численности студентов ведущих иностранных вузов, привлеченных в вуз, в общей	1,8	31.12.2017	31.12.2017
Реализация мер по совершенствованию деятельности аспирантуры и докторантуры	Разработать и внедрить стратегию повышения эффективности деятельности аспирантуры и докторантуры	Доля аспирантов, привлеченных из сторонних организаций, в общей численности набора в	22,70%	31.12.2017	31.12.2017
Реализация мер по совершенствованию деятельности аспирантуры и докторантуры	Совершенствовать академическую аспирантуру («полного дня»)	Удельный вес численности стажеров-исследователей и молодых НПР вуза, получивших поддержку, в общей численности стажеров-исследователей и молодых НПР	89	31.12.2017	31.12.2017

1	2	3	4	5	6
Реализация мер по поддержке студентов, аспирантов, стажеров, молодых научно-педагогических работников	Развить сервисы поддержки обучающихся в ВУЗе	Удельный вес численности обучающихся вуза по образовательным программам высшего образования по очной форме обучения, получивших поддержку, в общей численности обучающихся вуза по образовательным программам высшего	82	31.12.2017	31.12.2017
Реализация мер по поддержке студентов, аспирантов, стажеров, молодых научно-педагогических работников	Организовать обучение и обязательное тестирование бакалавров на владение английским языком, в соответствии с международно-признанной	Доля бакалавров выпускного курса, прошедших сертификацию IELTS, % 50	50,2	31.12.2017	31.12.2017
Реализация мер по поддержке студентов, аспирантов, стажеров, молодых научно-педагогических работников	Организовать обучение и обязательное тестирование НПР на владение английским языком, в соответствии с международно-признанной системой	Доля молодых НПР, прошедших сертификацию IELTS, % 30	30	31.12.2017	31.12.2017

1	2	3	4	5	6
Внедрение в вузе новых образовательных программ совместно с ведущими иностранными и российскими университетами и научными организациями	внедрить новые воспринимаемые образовательные программы, ориентированные на кадровое обеспечение приоритетных направлений социально-экономического развития страны (медицины и науки о жизни, энергетики, транспорта, информационно-коммуникационных технологий и пр.) и высокотехнологичных производств, в том числе совместные с ведущими иностранными и российскими	Доля магистров и аспирантов в приведенном в приведенном контингенте учащихся, %:48	51	31.12.2017	31.12.2017
Внедрение в вузе новых образовательных программ совместно с ведущими иностранными и российскими университетами и научными организациями	развить академическую мобильность обучающихся	доля обучающихся, участвующих в программах академической мобильности, в том числе в стажировках в высокотехнологичных компаниях, к общему количеству обучающихся, %	69	31.12.2017	31.12.2017

1	2	3	4	5	6
Внедрение новых методов и технологий в образовательных программах вуза	Внедрить новые модели образования и образовательные технологии в вузе	Количество образовательных программ высшего образования и дополнительных профессиональных программ, разработанных и реализуемых в партнерстве с ведущими российскими и иностранными вузами и/или ведущими российскими и иностранными научными организациями	48	31.12.2017	31.12.2017
Внедрение новых методов и технологий в образовательных программах вуза	Разработать МООС для продвижения образовательных программ на ведущих международных площадках (таких как Coursera, EdX и пр.) и Национальной образовательной	Количество слушателей курсов, тыс. чел.	56,3 45	31.12.2017	31.12.2017
Трансформировать систему управления вузом в соответствии с лучшими практиками	Провести аудит и редизайн бизнес-процессов с внедрением автоматизации	доля регламентированных и подготовленных для автоматизации основных бизнес-процессов	60	31.12.2017	31.12.2017
Трансформировать систему управления вузом в соответствии с лучшими практиками	Внедрить новые стандарты внутренней финансовой отчетности в соответствии с МСФО	Доля транзакций, проходящих регулярный внутренний аудит, %	60	31.12.2017	31.12.2017

1	2	3	4	5	6
Усиление взаимодействия с бизнесом	Развивать сотрудничество с бизнесом для осуществления комплексных проектов	Доля доходов из внебюджетных источников в структуре доходов дата % 32	33,7	31.12.2017	31.12.2017
Обеспечить прирост и эффективность фонда целевого капитала вуза (эндумента)	Развивать и совершенствовать деятельность эндумент фонда	Объем средств фонда целевого капитала, млн. руб. 125	131	31.12.2017	31.12.2017
Развить и улучшить текущую материально-техническую базу, включая лаборатории	Осуществить строительство и реконструкцию объектов необходимой исследовательской и образовательной деятельности	Количество открытых и реконструированных лабораторий и центров (нарастающим итогом с 2013	25	31.12.2017	31.12.2017

2.10. Реализация мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

Задача	Мероприятие	Результат		Объем затрат				Срок исполнения	
		Плановый	Фактический	Плановый	Фактически	Отклонени	Пояснение	Плановый	Фактический
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Повышение энергоэффективности в учебно-лабораторных корпусах	Выполнение работ по демонтажу приточной камеры по адресу: г. Москва, Ленинский пр-т, д.4 для НИТУ «МИСиС»	Уменьшение потерь электрической энергии	Уменьшение потерь электрической энергии	494.36	494.36	0.00	—	12.05.2017	12.05.2017
Повышение энергоэффективности в учебно-лабораторных корпусах	Выполнение работ по замене пассажирского лифта по адресу: Ленинский пр-т, д.4 для НИТУ «МИСиС»	Уменьшение потерь электрической энергии	Уменьшение потерь электрической энергии	7 161.48	7 161.48	0.00	—	14.08.2017	14.08.2017

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Повышение энергоэффективности в учебно-лабораторных корпусах	Оказание услуг по техническому обслуживанию системы кондиционирования Ленинский пр-т, д. 4 (4-11 б здания) НИТУ «МИСиС»	Уменьшение потерь электрической энергии	Уменьшение потерь электрической энергии	400.00	400.00	0.00	—	01.05.2017	30.09.2017
Повышение энергоэффективности в учебно-лабораторных корпусах	Выполнение работ по ремонту силовых шкафов питания управления приточно-вытяжной вентиляцией для НИТУ «МИСиС»	Уменьшение потерь электрической энергии	Уменьшение потерь электрической энергии	571.00	571.00	0.00	—	28.03.2017	23.05.2017
Повышение энергоэффективности в учебно-лабораторных корпусах	Выполнение работ по текущему ремонту щитовой № 2 с заменой электротехнического оборудования для НИТУ «МИСиС»	Уменьшение потерь электрической энергии	Уменьшение потерь электрической энергии	6 580.00	6 580.00	0.00	—	06.06.2017	06.06.2017
Повышение энергоэффективности в учебно-лабораторных корпусах	Выполнение работ по текущему ремонту освещения по адресу: Ленинский пр-т, д.6, стр.7 для нужд НИТУ	Уменьшение потерь электрической энергии	Уменьшение потерь электрической энергии	498.46	498.46	0.00	—	10.08.2017	10.08.2017
Повышение энергоэффективности в учебно-лабораторных корпусах	Выполнение работ по текущему ремонту трассы ХВС по адресу: Крымский вал, д.3 для НИТУ «МИСиС»	Сокращение расходов на теплоснабжение	Сокращение расходов на теплоснабжение	49.79	49.79	0.00	—	03.03.2017	03.03.2017
Повышение энергоэффективности в учебно-лабораторных корпусах	Выполнение аварийных работ по бестраншейной замене канализационных трубопроводов по адресу: г. Москва, Ленинский пр-т, д.6, стр.7 для НИТУ «МИСиС»	Сокращение расходов на теплоснабжение	Сокращение расходов на теплоснабжение	345.00	345.00	0.00	—	31.03.2017	31.03.2017

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Повышение энергоэффективности в учебно-лабораторных корпусах	Выполнение работ по замене запорно-регулировочной арматуры на стояках ГВС и ХВС по адресу: г. Москва, Ленинский пр-т, д.2, Ленинский пр-т, д.4 для НИТУ «МИСиС»	Сокращение расходов на теплоснабжение	Сокращение расходов на теплоснабжение	525.00	525.00	0.00	—	05.05.2017	05.05.2017
Повышение энергоэффективности в учебно-лабораторных корпусах	Выполнение работ по перекладке трассы горячего водоснабжения по адресу: Ленинский пр-т, д.6, стр.7 для НИТУ «МИСиС»	Сокращение расходов на теплоснабжение	Сокращение расходов на теплоснабжение	891.55	891.55	0.00	—	06.06.2017	06.06.2017
Повышение энергоэффективности в учебно-лабораторных корпусах	Выполнение работ по текущему ремонту насосной станции пожаротушения для НИТУ «МИСиС»	Сокращение расходов на теплоснабжение	Сокращение расходов на теплоснабжение	1 790.22	1 790.22	0.00	—	13.07.2017	13.07.2017
Повышение энергоэффективности в учебно-лабораторных корпусах	Выполнение работ по перекладке трассы горячего водоснабжения по адресу: Ленинский пр-т, д.6 для НИТУ «МИСиС»	Сокращение расходов на теплоснабжение	Сокращение расходов на теплоснабжение	990.60	990.60	0.00	—	09.08.2017	09.08.2017
Повышение энергоэффективности в учебно-лабораторных корпусах	Выполнение работ по промывке и опрессовке теплообменников в центральных тепловых пунктах для НИТУ «МИСиС»	Сокращение расходов на теплоснабжение	Сокращение расходов на теплоснабжение	600.00	600.00	0.00	—	16.08.2017	16.08.2017
Повышение энергоэффективности в учебно-лабораторных корпусах	Выполнение работ по текущему ремонту узла ввода ХВС для НИТУ «МИСиС» по адресу: Ленинский пр-т, д.2/4	Сокращение расходов на теплоснабжение	Сокращение расходов на теплоснабжение	2 895.30	2 895.30	0.00	—	20.10.2017	20.10.2017

2.11. Прочие сведения о реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

Наименование показателя	Значение	Пояснение
1	2	3

1	2	3
Количество проведенных энергетических обследований, шт.	1.00	—
Наличие программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, (1 – есть в наличии, 0 – нет в наличии)	1	—
Наличие энергосервисных контрактов (1 – есть в наличии, 0 – нет в наличии)	0	—
Экономия в денежном выражении расходов учреждения на поставки энергетических ресурсов, полученной в результате реализации мероприятий по энергосбережению и энергетической эффективности и направлениях ее	7 200.00	—

III. Об использовании имущества, закрепленного за учреждением

№ п/п	Наименование показателя	На начало отчетного периода	На конец отчетного периода
1	2	3	4
1.	Общая балансовая стоимость имущества учреждения (тыс. руб.)	11 114 879.48	11 766 413.53
1.1	Общая остаточная стоимость имущества учреждения (тыс. руб.)	5 495 461.89	5 422 322.51
2.	Балансовая стоимость имущества, закрепленного за учреждением (тыс. руб.)	8 998 424.10	9 510 645.60
2.1	Остаточная стоимость имущества, закрепленного за учреждением (тыс. руб.)	4 880 226.59	4 875 763.50
3.	Балансовая стоимость недвижимого имущества, закрепленного за учреждением (тыс. руб.)	5 849 041.28	6 217 887.60
3.1	Остаточная стоимость недвижимого имущества, закрепленного за учреждением (тыс. руб.)	3 533 089.62	3 675 112.72
4.	Балансовая стоимость особо ценного движимого имущества, закрепленного за учреждением (тыс. руб.)	3 149 382.82	3 266 839.03
4.1	Остаточная стоимость особо ценного движимого имущества, закрепленного за учреждением (тыс. руб.)	1 346 136.97	1 184 663.24
5.	Общая балансовая (остаточная) стоимость недвижимого федерального имущества, находящегося в учреждении на праве оперативного управления	5 880 644.05	6 249 490.37
5.1	Общая остаточная стоимость недвижимого федерального имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления (тыс. руб.)	3 554 789.76	3 696 168.82
6.	Общая балансовая стоимость недвижимого федерального имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления и переданного в аренду (тыс. руб.)	355 123.50	955 531.84
6.1	Общая остаточная стоимость недвижимого федерального имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления и переданного в аренду (тыс. руб.)	167 565.43	689 450.04
7.	Общая балансовая стоимость недвижимого федерального имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления и переданного в безвозмездное пользование (тыс. руб.)	0.00	0.00
7.1	Общая остаточная стоимость недвижимого федерального имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления и переданного в безвозмездное пользование (тыс. руб.)	0.00	0.00
8.	Общая балансовая стоимость движимого федерального имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления (тыс. руб.)	5 234 235.42	5 516 923.17
8.1	Общая остаточная стоимость движимого федерального имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления (тыс. руб.)	1 940 672.13	1 726 153.69
9.	Общая балансовая стоимость движимого федерального имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления, и переданного в аренду (тыс. руб.)	2 420.70	2 420.70

1	2	3	4
9.1	Общая остаточная стоимость движимого федерального имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления, и переданного в аренду (тыс. руб.)	1 172.00	1 009.42
10.	Общая балансовая стоимость движимого федерального имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления и переданного в безвозмездное пользование (тыс. руб.)	0.00	0.00
10.1	Общая остаточная стоимость движимого федерального имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления и переданного в безвозмездное пользование (тыс. руб.)	0.00	0.00
11.	Общая балансовая стоимость особо ценного движимого федерального имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления (тыс. руб.)	3 912 863.39	4 048 576.61
11.1	Общая остаточная стоимость особо ценного движимого федерального имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления (тыс. руб.)	1 698 084.00	1 461 668.57
12.	Общая балансовая стоимость особо ценного движимого федерального имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления и переданного в аренду (тыс. руб.)	0.00	0.00
12.1	Общая остаточная стоимость особо ценного движимого федерального имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления и переданного в аренду (тыс. руб.)	0.00	0.00
13.	Общая балансовая (остаточная) стоимость особо ценного движимого федерального имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления и переданного в безвозмездное пользование (тыс. руб.)	0.00	0.00
13.1	Общая остаточная стоимость особо ценного движимого федерального имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления и переданного в безвозмездное пользование (тыс. руб.)	0.00	0.00
14.	Общая площадь объектов недвижимого имущества, закрепленная за учреждением (кв. м.)	384 384.10	440 369.32
15.	Общая площадь недвижимого имущества, закрепленного за учреждением и переданного в аренду (кв. м.)	29 199.22	36 742.26
16.	Общая площадь объектов недвижимого федерального имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления (кв. м.)	384 384.10	440 369.32
17.	Общая площадь объектов недвижимого федерального имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления и переданного в аренду (кв. м.)	29 199.22	36 742.26
18.	Общая площадь объектов недвижимого федерального имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления и переданного в безвозмездное пользование (кв. м.)	0.00	0.00
19.	Общая площадь объектов недвижимого имущества, арендуемых учреждением (кв. м) или находящихся в безвозмездном пользовании	24 944.71	24 812.91
20.	Количество объектов недвижимого имущества, закрепленных за учреждением (зданий, строений, помещений) (штук)	247.00	250.00

1	2	3	4
21.	Количество объектов недвижимого федерального имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления (штук)	247.00	250.00
22.	Общая балансовая стоимость недвижимого имущества, приобретенного учреждением в отчетном финансовом году за счет средств, выделенных учреждению учредителем на указанные цели (тыс. руб.)	0.00	0.00
22.1	Общая остаточная стоимость недвижимого имущества, приобретенного учреждением в отчетном финансовом году за счет средств, выделенных учреждению учредителем на указанные цели (тыс. руб.)	0.00	0.00
23.	Общая балансовая стоимость недвижимого имущества, приобретенного учреждением в отчетном финансовом году за счет доходов, полученных от платных услуг и иной приносящей доход деятельности (тыс. руб.)	5 173.44	0.00
23.1	Общая остаточная стоимость недвижимого имущества, приобретенного учреждением в отчетном финансовом году за счет доходов, полученных от платных услуг и иной приносящей доход деятельности (тыс. руб.)	4 943.51	0.00
24.	Объем средств, полученных в отчетном году от распоряжения в установленном порядке федеральным имуществом, находящимся у учреждения на праве оперативного управления (тыс. руб.)	381 761.15	436 310.00

Руководитель финансово-экономической службы
Федерального государственного учреждения

(подпись)

(Тимохова Г.В.)

Главный бухгалтер Федерального государственного
учреждения

(подпись)

(Кравцова А.В.)

Исполнитель:
зам. начальника Управления стратегического развития,
Полищук Н.В.

ПРОТОКОЛ
заседания наблюдательного совета
федерального государственного автономного образовательного учреждения
высшего образования «Национальный исследовательский
технологический университет «МИСиС»

27 марта 2018 г.

№ 23

Время проведения: 10-00

Место проведения: г. Москва, Ленинский проспект, д. 4, Профессорский клуб

Форма проведения:

Все члены наблюдательного совета НИТУ «МИСиС» извещены о времени и месте его проведения.

Присутствовали:

На заседании наблюдательного совета НИТУ «МИСиС» присутствуют следующие члены наблюдательного совета:

- | | |
|-----------------------------------|---|
| Дворкович Аркадий
Владимирович | - Заместитель Председателя Правительства
Российской Федерации
(Председатель наблюдательного совета) |
| Кузнецов Денис
Валерьевич | - заведующий кафедрой НИТУ «МИСиС» |
| Левашов Евгений
Александрович | - заведующий кафедрой НИТУ «МИСиС» |
| Киселев Олег
Владимирович | - Заместитель Председателя Правления
ООО «Управляющая компания «РОСНАНО» |
| Кузьмичев Алексей
Викторович | - член наблюдательного совета Консорциума
«Альфа-Групп» |

В соответствии с п.6 ст.12 Федерального закона «Об автономных учреждениях», п. 4.14. Устава НИТУ «МИСиС» при определении кворума и результатов голосования учитывались представленные в письменной форме мнения членов наблюдательного совета НИТУ «МИСиС»: Седых А.М., Гальчева Ф.И., отсутствующих на настоящем заседании по уважительной причине.

С учетом представленных письменных мнений количество членов наблюдательного совета НИТУ «МИСиС», принявших участие в настоящем заседании, составляет 7 членов - 87,5% численности членов наблюдательного совета НИТУ «МИСиС», то есть более половины членов наблюдательного совета НИТУ «МИСиС». Кворум имеется. Заседание правомочно.

В заседании в соответствии с частью 4 статьи 12 Федерального закона «Об автономных учреждениях» принимают участие: ректор НИТУ «МИСиС» А.А. Черникова, проректор по развитию имущественного комплекса НИТУ «МИСиС» О.Д. Абросимов, проректор по науке и инновациям НИТУ «МИСиС» М.Р. Филонов, проректор по безопасности и общим вопросам НИТУ «МИСиС» И.М. Исаев, начальник финансово-экономического управления НИТУ «МИСиС» Г.В. Тимохова, директор офиса управления проектами НИТУ «МИСиС» И.А. Евсюкова, начальник управления кадров и социальной политики НИТУ «МИСиС» Е.Е. Емельянцева, начальник управления информационных технологий НИТУ «МИСиС» В.Н. Прокудин, начальник административно-правового управления НИТУ «МИСиС» И.П. Тимохов, директор Специализированного фонда формирования целевого капитала НИТУ «МИСиС» Н.М. Киясов, партнер консультационной компании «PriceWaterhouseCoopers» Ю.В. Пуха, представитель консультационной компании «PriceWaterhouseCoopers» В.В. Булат.

Члены наблюдательного совета НИТУ «МИСиС» не возражают против присутствия приглашенных лиц.

Об утверждении повестки заседания.

Слушали:

сообщение Председателя наблюдательного совета НИТУ «МИСиС» А.В. Дворковича о повестке заседания наблюдательного совета НИТУ «МИСиС» 27 марта 2018 г.

Голосовали:

«за» - 7;
«против» - 0;
«воздержались» - 0.

Решение принято.

РЕШИЛИ:

Одобрить повестку заседания наблюдательного совета НИТУ «МИСиС» 27 марта 2018 г.

1. О ходе выполнения мероприятий, связанных с реализацией Программы повышения конкурентоспособности НИТУ «МИСиС».

Слушали:

сообщение ректора НИТУ «МИСиС» А.А. Черниковой о выполнении мероприятий, связанных с реализацией Программы повышения конкурентоспособности НИТУ «МИСиС» (Программы 5-100):

1) Продвижение НИТУ «МИСиС» в международных рейтингах.

В 2017 году НИТУ «МИСиС» улучшил свои результаты во всех международных институциональных и предметных рейтингах. Результат в институциональных рейтингах – 501-550 в QS World University Rankings (2016 год – в группе 601-650), в предметных рейтингах – в топ-100 рейтинга ARWU по «Metallurgical Engineering» и в топ-50 рейтинга QS «Mining Engineering».

Университет выполнил два из трех запланированных рейтинговых показателя.

№	Рейтинговые показатели	Ед. Изм.	Плановое значение	Фактическо е значение
			2017	
1 Позиция в ведущих мировых рейтингах				
1.1	Позиция в общем рейтинге QS – всемирный рейтинг университетов (QS World University Rankings)	Место	500-600	501-550
1.2	Позиция в общем рейтинге THE – рейтинг университетов мира Таймс (The Times Higher Education World University Rankings)	Место	250	601-800
1.3	Позиция в отраслевом (предметном) рейтинге QS – всемирный рейтинг университетов (QS World University Rankings), Materials Science	Место	-	251-300
1.4	Позиция в отраслевом (предметном) рейтинге QS – всемирный рейтинг университетов (QS World University Rankings), Mineral & Mining Engineering	Место	-	31
1.5	Позиция в рейтинге QS BRICS	Место	60-75	61
1.6	Позиция в предметном рейтинге ARWU, Metallurgical Engineering	Место	-	76-100

Не достижение плановых значений показателя в рейтинге The Times Higher Education World University Rankings (THE) обусловлено низким значением показателя «цитируемость», так как данные по цитируемости в рейтинге 2017 года были учтены за период 2011-2015 гг., вес в рейтинге данного показателя 30%.

28 февраля 2018 года британское рейтинговое агентство QS опубликовало данные международных предметных и отраслевых рейтингов, в которых НИТУ «МИСиС» занял следующие позиции:

№	Рейтинговые показатели	Ед. Изм.	2017	28.02.2018
1	Предметные рейтинги			
1.1	«Mineral & Mining Engineering» - позиция в отраслевом (предметном) рейтинге QS World University Rankings by Subjects	Место	31	30
1.2	«Materials Science» - позиция в отраслевом (предметном) рейтинге QS World University Rankings by Subjects	Место	251-300	201-250
1.3	«Mechanical Engineering» - позиция в отраслевом (предметном) рейтинге QS World University Rankings by Subjects	Место	351-400	251-300
1.4	«Physics & Astronomy» - позиция в отраслевом (предметном) рейтинге QS World University Rankings by Subjects	Место	451-500	351-400
2	Отраслевые рейтинги			
2.1	«Engineering & Technology» - позиция в отраслевом рейтинге QS World University Rankings (входит 6 предметных областей)	Место	-	367
2.2	«Natural Science» - позиция в отраслевом рейтинге QS World University Rankings (входит 7 предметных областей)	Место	-	451-500

2) Основные показатели результативности 2017 года.

План мероприятий Программы повышения конкурентоспособности на 2017 год предусматривал выполнение 10-ти основных показателей результативности. Университет в 2017 году выполнил все показатели результативности, что позволило занять 3-е место среди 21 вуза Программы 5-100. (Приложение 1 к Справке: Показатели результативности Плана мероприятий по реализации программы повышения конкурентоспособности («дорожной карты») НИТУ «МИСиС» на 2013-2020 годы (3 этап – 2017 год)).

3) Достижения в области науки.

В 2017 году перевыполнены целевые значения обязательных научных показателей по количеству статей и цитированию на одного научно-педагогического работника:

- количество публикаций в базе данных Web of Science на одного научно-педагогического работника – 4,1 (план – 2,7);
- количество публикаций в базе данных Scopus на одного научно-педагогического работника – 5,6 (план 3,7);
- средний показатель цитируемости на одного научно-педагогического работника, рассчитываемый по совокупности статей, учтенных в базах данных Web of Science – 14,6 (план 6,6);
- средний показатель цитируемости на одного научно-педагогического работника, рассчитываемый по совокупности статей, учтенных в базах данных Scopus в 2017 году – 16,1 (план 9,9).

Стратегия концентрации усилий на росте качественных публикаций принесла свои положительные результаты. Количество статей в журналах WoS и Scopus с исключением дублирования за 5 лет (2013-2017гг.) - 4 713 (2012-2016 – 4 124), цитирование – 14 296 (2012-2016гг. – 6 394). В 2017 году было опубликовано 12 статей в высокорейтинговых журналах Топ 1% SNIP с IF >12. Индекс Хирша в 2017 году составил 67 (в 2013 году – 41).

Победители открытых международных научных конкурсов (31 научный коллектив) осуществляли в 2017 году в университете исследования в области развития научных направлений Стратегических академических единиц: «Метаматериалы и посткремниевая электроника», «Автономная энергетика и энергоэффективность», «Материалы и технологии для повышения продолжительности и качества жизни», «Промышленный дизайн и технологии реиндустириализации экономики», «Зеленые технологии для ресурсосбережения» и опубликовали 187 статей, из них – 116 статей в высоко цитируемых журналах первого квартрия WoS. Научные коллективы возглавляли ведущие ученые из 16-ти стран мира (Белоруссия, Великобритания, Германия, Греция, Индия, Италия, Казахстан, Мексика, Российская Федерация, США, Украина, Финляндия, Франция, Швейцария, Швеция, Япония). Среди руководителей профессоры: Акихиса Иноуэ (h-index-115, НИТУ «МИСиС»), Игорь Абрикосов (h-index-48, НИТУ «МИСиС» и Linköping University), Алексей Устинов (h-index-37, НИТУ «МИСиС» и Karlsruhe Institute of Technology), Алдо ди Карло (h-index- 46 , НИТУ «МИСиС» и University of Roma – Тор Vergata), Сергей Морозов (h-index-37, НИТУ «МИСиС»), Александр Васильев (h-index-34, НИТУ «МИСиС» и МГУ им. Ломоносова), Георгиос Циронис (h-index-33, НИТУ «МИСиС» и University of Crete) и другие.

Многие ученые получили правительственные и международные награды. Например, профессор Сергей Морозов (h-index-37), заведующий лабораторией «Функциональные низкоразмерные структуры», стал лауреатом престижной международной премии Web of Science-2017 за выдающийся вклад в развитие науки. Совместно с нобелевскими лауреатами профессором Новоселовым К.С. и профессором Геймом А.К. он опубликовал в 2017 году две статьи по исследованию графена в журналах, входящих Топ 1% SNIP по WoS –“Nature Nanotechnology” (h-index-38,9) и Science (h-index-37).

В 2017 году НИТУ «МИСиС» начал реализацию трех перспективных научных проектов в рамках Программы 5-100 под руководством профессора А.И. Голутвина (Imperial College London, CERN, НИТУ «МИСиС»), профессора Ю. Е. Корчева (Imperial College London) и профессора Р.З. Валиева (УГАТУ, РФ).

Молодые ученые показывают высокие результаты в научной деятельности. В 2017 году 21 PhD с опытом работы в ведущих российских и зарубежных университетах (Белоруссии, Болгарии, Великобритании, Индии, Испании, Польше, Украине, Франции, Японии) опубликовали 44 статьи в первом квартile по базе данных WoS.

В 2017 году в результате открытого конкурса привлечено в университет 35 молодых исследователей из российских и зарубежных научно-образовательных центров.

4) Достижения в области образовательной деятельности.

В 2017 году выполнены целевые значения обязательных показателей:

- доля иностранных студентов, обучающихся на основных образовательных программах вуза (считается с учетом студентов из стран СНГ) – 23,7% (план 23,7%);

- средний балл единого государственного экзамена (ЕГЭ) студентов вуза, принятых для обучения по очной форме обучения за счет средств федерального бюджета по программам бакалавриата и специалитета – 82,7 балла (план – 80,8 балла);

- доля обучающихся по программам магистратуры и подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, имеющих диплом бакалавра, диплом специалиста или диплом магистра других организаций, в общей численности обучающихся по программам магистратуры и подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в 2017 году – 29,5% (план – 28,0%).

В рамках Программы профессиональной навигации НИТУ «МИСиС», с целью подготовки школьников к получению инженерных профессий и привлечения наиболее талантливых абитуриентов, были разработаны и реализованы проекты в образовательных центрах ОЦ «Сириус», ВДЦ «Смена», МДЦ «Артек» и ВДЦ «Орлёнок». В ноябре 2017 года олимпиада «МИСиС зажигает звезды» была проведена на площадке МДЦ «Артек» для более чем 1500 школьников.

НИТУ «МИСиС» стал интегратором образовательного направления «Инжиниринг и материаловедение» и совместно с крупнейшими российскими металлургическими компаниями «ОМК», «Северсталь», «РУСАЛ», «НЛМК», «Мечел» и «ЧТПЗ» организовал проектную работу школьников, принимающих участие в программах образовательных центров.

В рамках профнавигационной работы в 2015 году НИТУ «МИСиС» создал первые инженерные классы в 9-ти школах, которые насчитывали 400 человек, в 2017 году - 35 школ и 1500 обучающихся в инженерных классах. В период каникул 400 школьников из этих классов побывали на высокотехнологичных предприятиях-партнерах НИТУ «МИСиС».

В 2017 году университет реализовывал совместные образовательные программы с другими ведущими университетами (МФТИ, НИЯУ МИФИ, РАНХиГС, Финансовым университетом при Правительстве РФ) и бизнес-партнерами (АО ОМК, Холдинг Металлоинвест, Группа ЧТПЗ, УК РОСНАНО и др.).

Реализация программы обучения бакалавриата английскому языку по методике Кембриджского университета в 2017 году достигла новых успехов: 50% бакалавров выпускного курса прошли международную сертификацию IELTS (2016 - 40%), из них 44% на B2 и выше.

В течение 2017 года в университете успешно функционировал Офис академического письма (ОАП). Опыт его работы признан лучшей практикой

Ассоциацией «Глобальные университеты». Сотрудниками ОАП были разработаны 5 образовательных онлайн-курсов, обучение на которых прошли более 5 000 слушателей из России, Австралии, Великобритании, Индии, Китая, Украины, Филиппин.

С целью повышения качества и расширения возможностей непрерывного образования для всех категорий граждан были разработаны и размещены в 2017 году на Национальной платформе «Открытое образование» 23 онлайн курса НИТУ «МИСиС», на которых обучались 56 000 слушателей. Кроме того, университет разработал и разместил на международной платформе EdX 2 курса на английском языке - Complex Analysis with Physical Applications и Materials Science and Engineering. Только за первый запуск курсы собрали более 9 500 слушателей из 21 страны мира.

Для формирования единого информационного пространства и создания удобных онлайн сервисов для абитуриентов, обучающихся и сотрудников университетом в 2017 году продолжена работа по автоматизации бизнес-процессов.

С 2017 года более 700 сотрудников университета работают в единой автоматизированной системе «1С: Университет». Внедрен сервис «Личные кабинеты» для студентов на портале <http://misis.ru/>, которым воспользовались около 8000 студентов.

5) Международный научный совет.

В марте и октябре 2017 года состоялись очные заседания Международного научного совета НИТУ «МИСиС» (МНС), в ходе которых обсуждались вопросы научно-образовательной деятельности и стратегического развития университета. Помимо участия в официальных заседаниях члены МНС прочитали лекции, провели круглые столы и семинары, а также панельные дискуссии с участием студентов НИТУ «МИСиС» на темы «Участие молодежи в реализации дорожных карт ведущих университетов» и «Проектный подход в образовании: российский и международный опыт». МНС ведет постоянную активную работу и в дистанционном режиме, осуществляя экспертизу заявок на реализацию научных проектов.

6) Информационное сопровождение деятельности НИТУ «МИСиС».

В 2017 году вышло 1005 публикаций о НИТУ «МИСиС» (за 2016 год – 866 публикаций). Количество упоминаний о НИТУ «МИСиС» в 2017 году в российских СМИ составило - 18 666 (за 2016 год – 8 900), в зарубежных – 3 829 выходов (в 2016 году – 761).

В 2017 году университет занимает 2-е место среди технических вузов по величине медиаиндекса.

РЕШИЛИ:

Принять информацию о ходе выполнения мероприятий по реализации Программы повышения конкурентоспособности («дорожная карта») НИТУ «МИСиС» на 2013-2020 годы к сведению.

2. О реализации Программы создания и развития НИТУ «МИСиС» в 2017 году.

Слушали:

сообщение ректора НИТУ «МИСиС» А.А. Черниковой о реализации Программы создания и развития НИТУ «МИСиС» на 2009 - 2017 гг. по трем направлениям:

- развитие передовых образовательных программ и технологий;
- создание системы генерации и распространения знаний, конкурентоспособных промышленных технологий и инноваций;
- формирование современной университетской инфраструктуры и системы управления.

В соответствии с требованиями Программы создания и развития НИТУ «МИСиС» подготовлен отчет о реализации программы в 2017 году. Основные показатели результативности Программы создания и развития НИТУ «МИСиС» в 2017 году приведены в справке к настоящему вопросу.

Финансирование мероприятий Программы в 2017 году осуществлялось за счет средств внебюджетных источников. В соответствии с Программой создания и развития НИТУ «МИСиС» на 2009-2017 годы, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации № 1073-р от 30.07.2009 г., софинансирование мероприятий Программы на 2017 г. было запланировано в размере 351 млн. руб. и фактически составило 364,7 млн. руб.

За период 2009-2017 годы финансирование Программы из внебюджетных источников составило 1 641,8 млн. руб.

В соответствии с приказом Минобрнауки России от 22.09.2015 г. №1038 «О перечне показателей, критериях и периодичности оценки эффективности реализации программ развития образовательных организаций высшего образования, в отношении которых установлена категория «национальный исследовательский университет» все 63 показателя, в том числе 12 основных, выполнены.

РЕШИЛИ:

Принять информацию о реализации Программы создания и развития НИТУ «МИСиС» в 2017 году к сведению.

3. Отчет о деятельности НИТУ «МИСиС» за 2017 год.

Слушали:

сообщение ректора НИТУ «МИСиС» А.А. Черниковой об Отчете о результатах деятельности НИТУ «МИСиС» за 2017 год. Отчет о результатах деятельности НИТУ «МИСиС» за 2017 год составлен в соответствии с Федеральным законом от 03 ноября 2006г. №174-ФЗ «Об автономных учреждениях», постановлением Правительства Российской Федерации от 18 июля 2010г. № 684, приказом Минфина России от 30 сентября 2010г. № 114н и приказом Минобрнауки России от 27 июля 2016г. № 904.

Отчет о результатах деятельности составлен в разрезе следующих разделов:

раздел 1 «Общие сведения об учреждении»;

раздел 2 «Результат деятельности учреждения»;

раздел 3 «Об использовании имущества, закрепленного за учреждением».

Основные показатели разделов Отчета приведены в справке к настоящему вопросу.

В соответствии с подпунктом 7 части 1, частью 2 статьи 11 Федерального закона «Об автономных учреждениях» наблюдательный совет автономного учреждения рассматривает отчет о деятельности автономного учреждения и об использовании его имущества и дает рекомендации. Учредитель автономного учреждения принимает по отчету решение после рассмотрения рекомендаций наблюдательного совета автономного учреждения.

Голосовали:

«за» - 7;

«против» - 0;

«воздержались» - 0.

Решение принято.

РЕШИЛИ:

3.1. Рекомендовать ректору НИТУ «МИСиС» А.А. Черниковой утвердить Отчет о результатах деятельности НИТУ «МИСиС» и об использовании закрепленного за ним имущества за 2017 год.

3.2. Рекомендовать Минобрнауки России согласовать Отчет о результатах деятельности НИТУ «МИСиС» и об использовании закрепленного за ним имущества за 2017 год.

4. Отчет об исполнении Плана финансово-хозяйственной деятельности НИТУ «МИСиС» на 2017 год.

Слушали:

сообщение ректора НИТУ «МИСиС» А.А. Черниковой об исполнении Плана финансово-хозяйственной деятельности НИТУ «МИСиС» на 2017 год, утвержденного в соответствии с приказом Минобрнауки России от 16.06.2016 г. № 717 «Об утверждении порядка составления и утверждения плана финансово-хозяйственной деятельности федеральных государственных учреждений, находящихся в ведении Министерства образования и науки Российской Федерации» на основании положительного заключения наблюдательного совета НИТУ «МИСиС» (Протокол № 18 от 13.12.2016г.).

В течение 2017 года в План финансово-хозяйственной деятельности на 2017 год вносились изменения, по которым наблюдательным советом НИТУ «МИСиС» были даны положительные заключения (Протокол от 24 марта 2017г № 10-зг; Протокол от 12 мая 2017г №11-зг; Протокол от 16 июня 2017г № 12-зг;

Протокол от 29 июня 2017г № 20; Протокол от 08 августа 2017г № 13-зг; Протокол от 20 сентября 2017г № 14-зг; Протокол от 25 октября 2017г № 15-зг; Протокол от 17 ноября 2017г № 16-зг; Протокол от 29 декабря 2017г № 17-зг).

Основные показатели исполнения Плана финансово-хозяйственной деятельности НИТУ «МИСиС» на 2017 год приведены в справке к настоящему вопросу. К справке приложен Отчет об исполнении учреждением (НИТУ «МИСиС») плана его финансово-хозяйственной деятельности на 01 января 2018г (форма по ОКУД 0503737).

В соответствии с подпунктом 7 части 1, частью 2 статьи 11 Федерального закона «Об автономных учреждениях» наблюдательный совет автономного учреждения рассматривает отчет об исполнении плана финансово-хозяйственной деятельности автономного учреждения и дает рекомендации. Учредитель автономного учреждения принимает по отчету решение после рассмотрения рекомендаций наблюдательного совета автономного учреждения.

Голосовали:

«за» -7;
«против» - 0;
«воздержались» - 0.

Решение принято.

РЕШИЛИ:

4.1. Рекомендовать ректору НИТУ «МИСиС» утвердить Отчет об исполнении плана финансово-хозяйственной деятельности НИТУ «МИСиС» на 2017 год.

4.2. Рекомендовать Минобрнауки России согласовать Отчет об исполнении плана финансово-хозяйственной деятельности НИТУ «МИСиС» на 2017 год.

5. Об утверждении годовой бухгалтерской отчетности НИТУ «МИСиС» за 2017 год.

Слушали:

сообщение ректора НИТУ «МИСиС» А.А.Черниковой о годовой бухгалтерской отчетности НИТУ «МИСиС» за 2017 год. Годовая бухгалтерская отчетность НИТУ «МИСиС» за 2017 год составлена в соответствии с Федеральным законом от 06.12.2011 г. № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете», Инструкцией о порядке составления и представления годовой, квартальной и месячной отчетности об исполнении бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, утвержденной приказом Минфина России от 29.12.2011 г. № 191н, Инструкцией о порядке составления, представления годовой, квартальной бухгалтерской отчетности государственных (муниципальных) бюджетных и автономных учреждений, утвержденной приказом Минфина России от 25.03.2011 г. № 33н, письмом Министерства образования и науки Российской

Федерации от 04.12.2017 г. № 04-899 «О сроках предоставления учреждениями квартальной и годовой бухгалтерской отчетности в 2018 году».

Основные показатели бухгалтерской отчетности НИТУ «МИСиС» за 2017 год приведены в справке к настоящему вопросу. К справке приложены: баланс государственного учреждения (НИТУ «МИСиС») на 01 января 2018г (форма по ОКУД 0503730), отчет о финансовых результатах деятельности учреждения (НИТУ «МИСиС») на 01 января 2018г (форма по ОКУД 0503721).

В соответствии с подпунктом 7 части 1, частью 2 статьи 11 Федерального закона «Об автономных учреждениях» наблюдательный совет автономного учреждения рассматривает годовую бухгалтерскую отчетность автономного учреждения и дает рекомендации. Учредитель автономного учреждения принимает по годовой бухгалтерской отчетности решение после рассмотрения рекомендаций наблюдательного совета автономного учреждения.

Голосовали:

«за» - 7;

«против» - 0;

«воздержались» - 0.

Решение принято.

РЕШИЛИ:

5.1. Рекомендовать ректору НИТУ «МИСиС» утвердить годовую бухгалтерскую отчетность НИТУ «МИСиС» за 2017 год.

5.2. Рекомендовать Минобрнауки России согласовать годовую бухгалтерскую отчетность НИТУ «МИСиС» за 2017 год.

6. Отчет об использовании имущества НИТУ «МИСиС» в 2017 году.

Слушали:

сообщение (отчет) ректора НИТУ «МИСиС» Черниковой А.А. об использовании имущества НИТУ «МИСиС» в 2017 году. Отчет содержит информацию в разрезе следующих разделов: недвижимость, аренда, особо ценное имущество (стоимостью от 500 тыс. руб. и более), федеральная адресная инвестиционная программа. Основные показатели отчета приведены в справке к настоящему вопросу.

В 2017 году у университета на праве оперативного управления находилось 248 объектов недвижимого имущества (зданий, строений и т.п.), общей площадью 392 070,7 кв.м.; на праве постоянного (бессрочного) пользования – 26 земельных участков, общей площадью 739 722 кв.м.; на праве аренды – здания, общей площадью 6 149,21 кв.м.; на праве безвозмездного пользования – здания, земельные участки, общей площадью 20 863,7 кв.м.

В 2017 году НИТУ «МИСиС» в соответствии с решением наблюдательного совета сдавал в аренду 39 299,08 кв. м. помещений, не используемых в основной деятельности, что составило 9,72 % от общего количества площадей университета. Доход от сдачи в аренду за год составил

431,605 млн. рублей; возмещение стоимости коммунальных услуг – 80,398 млн. рублей. Данные средства были направлены на развитие материально-технической базы университета, оплату коммунальных услуг и заработную плату сотрудников.

На балансе НИТУ «МИСиС» находится 1131 особо ценный объект движимого имущества (ОЦДИ) первоначальной балансовой стоимостью от 500 тыс. рублей и более, общей стоимостью 4 048,6 млн. рублей.

В 2017 году НИТУ «МИСиС» было приобретено 49 особо ценных объектов движимого имущества стоимостью 123,481 млн. рублей.

В рамках исполнения федеральной адресной инвестиционной программы завершено строительство объекта «Студенческое общежитие на 500 студентов и 35 семей профессорско-преподавательского состава в г. Старый Оскол, Белгородской области». В декабре 2017 года получено заключение о соответствии построенного объекта капитального строительства требованиям технических регламентов и проектной документации. Общая площадь объекта 15,5 тыс. кв. м. Заявление на получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию направлено в Администрацию Старооскольского городского округа. Получение разрешения планируется до конца марта 2018 года.

В 2017 году завершены работы по комплексному ремонту учебно-лабораторного корпуса по адресу ул. Крымский Вал, д. 3, общей площадью 14 тыс. кв. м.

В рамках работ по модернизации учебно-лабораторного корпуса по адресу Ленинский пр. 4 выполнен ремонт помещений института базового образования площадью 130 кв. м.; учебных помещений института экономики и управления промышленными предприятиями, общей площадью 600 кв. м.

Для дальнейшего развития лабораторного комплекса «Точка рождения инноваций» (Ленинский пр., д.6) выполнен капитальный ремонт помещений общей площадью 1,3 тыс. кв. м; отремонтированы помещения площадью 690 кв. м. для размещения студенческого офиса; для геологического музея им В.В. Ершова отремонтированы помещения площадью 420 кв. м.

В соответствии с подпунктом 7 части 1, частью 2 статьи 11 Федерального закона «Об автономных учреждениях» наблюдательный совет автономного учреждения рассматривает отчет о деятельности автономного учреждения и об использовании его имущества и дает рекомендации.

Голосовали:

«за» - 7;

«против» - 0;

«воздержались» - 0.

Решение принято.

РЕШИЛИ:

Рекомендовать ректору НИТУ «МИСиС» утвердить отчет об использовании закрепленного за НИТУ «МИСиС» имущества за 2017 год.

7. О модели функционирования диссертационного совета НИТУ «МИСиС».

Слушали:

сообщение проректора по науке и инновациям НИТУ «МИСиС» М.Р. Филонова о модели функционирования диссертационного совета НИТУ «МИСиС». В соответствии с Распоряжением Правительства РФ от 23 августа 2017г №1792-р «Об утверждении перечня научных организаций и образовательных организаций высшего образования, которым предоставляются права, предусмотренные абзацами 2-4 пункта 3.1 статьи 4 федерального закона «О науке и государственной научно-технической политике» НИТУ «МИСиС» получил право самостоятельного присуждения ученых степеней кандидата и доктора наук.

В университете создана рабочая группа, задачей которой являлась разработка «дорожной карты» и обеспечение проведения мероприятий по переходу на новую систему. В ходе предварительной работы проанализированы модели функционирования диссертационных советов МГУ и СПбГУ.

В качестве целевой была принята модель присуждения ученых степеней СПбГУ, в рамках которой запланировано создание объединенного Диссертационного совета по всем научным специальностям НИТУ «МИСиС». В планируемой системе самостоятельного присуждения ученых степеней предусмотрен порядок формирования экспертных комиссий под каждую защиту и зафиксировано требование обязательного присутствия всех членов комиссии на защите, с предоставлением письменного отзыва на диссертацию.

22 февраля 2018 г состоялось заседание Ученого совета НИТУ «МИСиС», на котором были утверждены Положения о порядке присуждения ученых степеней, о Диссертационном совете, об экспертной комиссии и экспертных советах. Утвержден состав Диссертационного совета и перечень специальностей по которым присуждаются ученые степени.

Для обеспечения прав обучающихся (выпускников программ аспирантуры 2018 г.) утвержден переходный период: диссертационные советы по системе ВАК до 1 апреля 2018 г принимают диссертации, защиты которых состоятся до 30 августа 2018 г. Далее прием диссертаций будет осуществлять объединенный Диссертационный совет НИТУ «МИСиС». Полный переход на систему самостоятельного присуждения ученых степеней планируется завершить 1 сентября 2018 г.

РЕШИЛИ:

Принять информацию о модели функционирования диссертационного совета НИТУ «МИСиС» к сведению.

8. О внесении изменений в Положение о закупках товаров, работ, услуг для нужд НИТУ «МИСиС».

Слушали:

сообщение начальника административно-правового управления НИТУ «МИСиС» И.П. Тимохова о необходимости внесения в действующее

Положение о закупках товаров, работ, услуг для нужд НИТУ «МИСиС» изменений в целях повышения информационной открытости закупочной деятельности, эффективности и прозрачности закупок, развития добросовестной конкуренции. Предлагается внести следующие изменения в Положение о закупках товаров, работ, услуг для нужд НИТУ «МИСиС»:

- 1) изменение перечня отношений, не регулируемых Положением, в части указания отыскочной нормы на статью Федерального закона от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», в связи с частным дополнением/уточнением данной статьи законодателем (пункт 1.3. Положения);
- 2) изменения, уточняющие наименования способов закупки, установленных Положением; корректировка формулировки подпункта л) с целью исключения двусмысленного толкования (пункт 3.6. Положения);
- 3) изменения, регламентирующие ответственность Заказчика за нарушение обязательств, предусмотренных договором, в части размера неустойки (штрафа, пеней) (пункт 6.11. Положения);
- 4) изменения, исключающие право Заказчика осуществлять свои расчеты начальной (максимальной) цены договора (цены лота) (пункт 7.1. Положения);
- 5) изменения, регламентирующие мероприятия, связанные с отказом Заказчика от проведения закупки, с отменой закупки (пункт 9.4.3. Положения);
- 6) изменения, регламентирующие действия Заказчика по удержанию обеспечения исполнения договора (пункт 10.15.2. Положения);
- 7) изменения, дополняющие перечень сведений, указываемых в письменном обосновании закупки товаров, работ, услуг у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика) (пункт 15.3. Положения);
- 8) изменения, уточняющие случаи неразмещения информации о закупке, о заключении договоров Заказчиком в ЕИС (пункт 18.4. Положения);
- 9) изменения, уточняющие перечень лиц, имеющих право на обжалование и случаи обжалования в антимонопольный орган, а также обжалования в судебном порядке действий (бездействий) Заказчика, Закупочной комиссии, оператора электронной площадки при закупке товаров, работ, услуг (пункты 19.18., 19.18.1., 19.19. Положения);
- 10) изменения, регламентирующие действия Заказчика в случаях, когда участник закупки не признается плательщиком налога на добавленную стоимость (пункты 2.7., 6.5., 11.4.9., 11.6.11., 11.6.13., 11.7.2.2., 11.8.5., 12.5.11., 12.6.10., 12.6.11, 13.3.7., 13.4.5.2., 13.4.6., 13.4.7., 13.4.8., 13.4.10., 14.5., 14.6.2., 14.6.2.1., 14.6.7.2., 14.6.8., 15.5.4., 16.4.7. Положения).

Информация об изменениях, которые предлагается внести в Положение о закупках товаров, работ, услуг для нужд НИТУ «МИСиС», содержится в справке к настоящему вопросу, в Приложениях 1 и 2 к справке.

В соответствии с п.3 ч.3 ст. 2 Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» членам наблюдательного совета предлагается утвердить изменения в Положение о закупках товаров, работ, услуг для нужд НИТУ «МИСиС» в предложенной редакции (Приложение 1 к справке по вопросу).

Голосовали:
«за» - 7;
«против» - 0;
«воздержались» - 0.
Решение принято.

РЕШИЛИ:

Утвердить изменения в Положение о закупках товаров, работ, услуг для нужд НИТУ «МИСиС» в предложенной редакции (Приложение 1 к справке по вопросу).

9. О плане работы наблюдательного совета НИТУ «МИСиС» на следующее заседание

Слушали:
сообщение ректора НИТУ «МИСиС» Черниковой А.А. о времени проведения и предварительной повестке дня следующего заседания наблюдательного совета НИТУ «МИСиС».

Голосовали:
«за» - 7;
«против» - 0;
«воздержались» - 0.
Решение принято.

РЕШИЛИ:

9.1. Следующее заседание наблюдательного совета НИТУ «МИСиС» провести в июне 2018 года.

9.2. Утвердить предварительную повестку дня следующего заседания наблюдательного совета НИТУ «МИСиС»:

1. О ходе выполнения мероприятий, связанных с реализацией Программы повышения конкурентоспособности НИТУ «МИСиС».

2. О результатах аудита и утверждении годовой бухгалтерской отчетности НИТУ «МИСиС» по МСФО ОС за 2017 год, проведении аудита годовой бухгалтерской отчетности НИТУ «МИСиС» по МСФО ОС за 2018 год и утверждении аудиторской организации.

3. О плане работы наблюдательного совета на следующее заседание.

Председатель
наблюдательного совета НИТУ «МИСиС»

А.В. Дворкович

**ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА
заседания Наблюдательного совета
федерального государственного автономного образовательного учреждения
высшего образования «Национальный исследовательский
технологический университет «МИСиС»**

27 марта 2018 г.

№ 23

Время проведения: 10-00

Место проведения: г. Москва, Ленинский проспект, д. 4, Профессорский клуб

Форма проведения: очное

С учетом представленных письменных мнений количество членов наблюдательного совета НИТУ «МИСиС», принявших участие в настоящем заседании, составляет 7 членов - 87,5% численности членов наблюдательного совета НИТУ «МИСиС», то есть более половины членов наблюдательного совета НИТУ «МИСиС». Кворум имеется. Заседание правомочно.

Вопрос № 3. Отчет о деятельности НИТУ «МИСиС» за 2017 год.

Слушали:

сообщение ректора НИТУ «МИСиС» А.А. Черниковой об Отчете о результатах деятельности НИТУ «МИСиС» за 2017 год. Отчет о результатах деятельности НИТУ «МИСиС» за 2017 год составлен в соответствии с Федеральным законом от 03 ноября 2006 г. №174-ФЗ «Об автономных учреждениях», постановлением Правительства Российской Федерации от 18 июля 2010 г. № 684, приказом Минфина России от 30 сентября 2010 г. № 114н и приказом Минобрнауки России от 27 июля 2016 г. № 904.

Отчет о результатах деятельности составлен в разрезе следующих разделов:

раздел 1 «Общие сведения об учреждении»;

раздел 2 «Результат деятельности учреждения»;

раздел 3 «Об использовании имущества, закрепленного за учреждением».

Основные показатели разделов Отчета приведены в справке к настоящему вопросу.

В соответствии с подпунктом 7 части 1, частью 2 статьи 11 Федерального закона «Об автономных учреждениях» наблюдательный совет автономного учреждения рассматривает отчет о деятельности автономного учреждения и об использовании его имущества и дает рекомендации. Учредитель автономного учреждения принимает по отчету решение после рассмотрения рекомендаций наблюдательного совета автономного учреждения.

Голосовали:

«за» - 7;
«против» - 0;
«воздержались» - 0.
Решение принято.

РЕШИЛИ:

- 3.1. Рекомендовать ректору НИТУ «МИСиС» А.А. Черниковой утвердить Отчет о результатах деятельности НИТУ «МИСиС» и об использовании закрепленного за ним имущества за 2017 год.
- 3.2. Рекомендовать Минобрнауки России согласовать Отчет о результатах деятельности НИТУ «МИСиС» и об использовании закрепленного за ним имущества за 2017 год.

Председатель
Наблюдательного совета НИТУ «МИСиС»



А.В. Дворкович

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА
заседания Наблюдательного совета
федерального государственного автономного образовательного учреждения
высшего образования «Национальный исследовательский
технологический университет «МИСиС»

27 марта 2018 г.

№ 23

Время проведения: 10-00

Место проведения: г. Москва, Ленинский проспект, д. 4, Профессорский клуб

Форма проведения: очное

С учетом представленных письменных мнений количество членов наблюдательного совета НИТУ «МИСиС», принявших участие в настоящем заседании, составляет 7 членов - 87,5% численности членов наблюдательного совета НИТУ «МИСиС», то есть более половины членов наблюдательного совета НИТУ «МИСиС». Кворум имеется. Заседание правомочно.

Вопрос № 4. Отчет об исполнении Плана финансово-хозяйственной деятельности НИТУ «МИСиС» на 2017 год.

Слушали:

сообщение ректора НИТУ «МИСиС» А.А. Черниковой об исполнении Плана финансово-хозяйственной деятельности НИТУ «МИСиС» на 2017 год, утвержденного в соответствии с приказом Минобрнауки России от 16.06.2016 г. № 717 «Об утверждении порядка составления и утверждения плана финансово-хозяйственной деятельности федеральных государственных учреждений, находящихся в ведении Министерства образования и науки Российской Федерации» на основании положительного заключения наблюдательного совета НИТУ «МИСиС» (Протокол № 18 от 13.12.2016г.).

В течение 2017 года в План финансово-хозяйственной деятельности на 2017 год вносились изменения, по которым наблюдательным советом НИТУ «МИСиС» были даны положительные заключения (Протокол от 24 марта 2017г № 10-зг; Протокол от 12 мая 2017г №11-зг; Протокол от 16 июня 2017г № 12-зг; Протокол от 29 июня 2017г № 20; Протокол от 08 августа 2017г № 13-зг; Протокол от 20 сентября 2017г № 14-зг; Протокол от 25 октября 2017г № 15-зг;

Протокол от 17 ноября 2017г № 16-зг; Протокол от 29 декабря 2017г № 17-зг).

Основные показатели исполнения Плана финансово-хозяйственной деятельности НИТУ «МИСиС» на 2017 год приведены в справке к настоящему вопросу. К справке приложен Отчет об исполнении учреждением (НИТУ «МИСиС») плана его финансово-хозяйственной деятельности на 01 января 2018г (форма по ОКУД 0503737).

В соответствии с подпунктом 7 части 1, частью 2 статьи 11 Федерального закона «Об автономных учреждениях» наблюдательный совет автономного учреждения рассматривает отчет об исполнении плана финансово-хозяйственной деятельности автономного учреждения и дает рекомендации. Учредитель автономного учреждения принимает по отчету решение после рассмотрения рекомендаций наблюдательного совета автономного учреждения.

Голосовали:

«за» - 7;

«против» - 0;

«воздержались» - 0.

Решение принято.

РЕШИЛИ:

4.1. Рекомендовать ректору НИТУ «МИСиС» утвердить Отчет об исполнении плана финансово-хозяйственной деятельности НИТУ «МИСиС» на 2017 год.

4.2. Рекомендовать Минобрнауки России согласовать Отчет об исполнении плана финансово-хозяйственной деятельности НИТУ «МИСиС» на 2017 год.

Председатель
Наблюдательного совета НИТУ «МИСиС»



А.В. Дворкович

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА
заседания Наблюдательного совета
федерального государственного автономного образовательного учреждения
высшего образования «Национальный исследовательский
технологический университет «МИСиС»

27 марта 2018 г.

№ 23

Время проведения: 10-00

Место проведения: г. Москва, Ленинский проспект, д. 4, Профессорский клуб

Форма проведения: очное

С учетом представленных письменных мнений количество членов наблюдательного совета НИТУ «МИСиС», принявших участие в настоящем заседании, составляет 7 членов - 87,5% численности членов наблюдательного совета НИТУ «МИСиС», то есть более половины членов наблюдательного совета НИТУ «МИСиС». Кворум имеется. Заседание правомочно.

Вопрос № 5. Об утверждении годовой бухгалтерской отчетности НИТУ «МИСиС» за 2017 год.

Слушали:

сообщение ректора НИТУ «МИСиС» А.А.Черниковой о годовой бухгалтерской отчетности НИТУ «МИСиС» за 2017 год. Годовая бухгалтерская отчетность НИТУ «МИСиС» за 2017 год составлена в соответствии с Федеральным законом от 06.12.2011 г. № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете», Инструкцией о порядке составления и представления годовой, квартальной и месячной отчетности об исполнении бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, утвержденной приказом Минфина России от 29.12.2011 г. № 191н, Инструкцией о порядке составления, представления годовой, квартальной бухгалтерской отчетности государственных (муниципальных) бюджетных и автономных учреждений, утвержденной приказом Минфина России от 25.03.2011 г. № 33н, письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 04.12.2017 г. № 04-899 «О сроках предоставления учреждениями квартальной и годовой бухгалтерской отчетности в 2018 году».

Основные показатели бухгалтерской отчетности НИТУ «МИСиС» за 2017 год приведены в справке к настоящему вопросу. К справке приложены: баланс государственного учреждения (НИТУ «МИСиС») на 01 января 2018г (форма по ОКУД 0503730), отчет о финансовых результатах деятельности учреждения (НИТУ «МИСиС») на 01 января 2018г (форма по ОКУД 0503721).

В соответствии с подпунктом 7 части 1, частью 2 статьи 11 Федерального закона «Об автономных учреждениях» наблюдательный совет автономного учреждения рассматривает годовую бухгалтерскую отчетность автономного

учреждения и дает рекомендации. Учредитель автономного учреждения принимает по годовой бухгалтерской отчетности решение после рассмотрения рекомендаций наблюдательного совета автономного учреждения.

Голосовали:

«за» - 7;

«против» - 0;

«воздержались» - 0.

Решение принято.

РЕШИЛИ:

5.1. Рекомендовать ректору НИТУ «МИСиС» утвердить годовую бухгалтерскую отчетность НИТУ «МИСиС» за 2017 год.

5.2. Рекомендовать Минобрнауки России согласовать годовую бухгалтерскую отчетность НИТУ «МИСиС» за 2017 год.

Председатель
Наблюдательного совета НИТУ «МИСиС»

А.В. Дворкович

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА
заседания Наблюдательного совета
федерального государственного автономного образовательного учреждения
высшего образования «Национальный исследовательский
технологический университет «МИСиС»

27 марта 2018 г.

№ 23

Время проведения: 10-00

Место проведения: г. Москва, Ленинский проспект, д. 4, Профессорский клуб

Форма проведения: очное

С учетом представленных письменных мнений количество членов наблюдательного совета НИТУ «МИСиС», принявших участие в настоящем заседании, составляет 7 членов - 87,5% численности членов наблюдательного совета НИТУ «МИСиС», то есть более половины членов наблюдательного совета НИТУ «МИСиС». Кворум имеется. Заседание правомочно.

Вопрос № 6. Отчет об использовании имущества НИТУ «МИСиС» в 2017 году.

Слушали:

сообщение (отчет) ректора НИТУ «МИСиС» Черниковой А.А. об использовании имущества НИТУ «МИСиС» в 2017 году. Отчет содержит информацию в разрезе следующих разделов: недвижимость, аренда, особо ценное имущество (стоимостью от 500 тыс. руб. и более), федеральная адресная инвестиционная программа. Основные показатели отчета приведены в справке к настоящему вопросу.

В 2017 году у университета на праве оперативного управления находилось 248 объектов недвижимого имущества (зданий, строений и т.п.), общей площадью 392 070,7 кв.м.; на праве постоянного (бессрочного) пользования – 26 земельных участков, общей площадью 739 722 кв.м.; на праве аренды – здания, общей площадью 6 149,21 кв.м.; на праве безвозмездного пользования – здания, земельные участки, общей площадью 20 863,7 кв.м.

В 2017 году НИТУ «МИСиС» в соответствии с решением наблюдательного совета сдавал в аренду 39 299,08 кв. м. помещений, не используемых в основной деятельности, что составило 9,72 % от общего количества площадей университета. Доход от сдачи в аренду за год составил 431,605 млн. рублей; возмещение стоимости коммунальных услуг – 80,398 млн. рублей. Данные средства были направлены на развитие материально-технической базы университета, оплату коммунальных услуг и заработную плату сотрудников.

На балансе НИТУ «МИСиС» находится 1131 особо ценный объект движимого имущества (ОЦДИ) первоначальной балансовой стоимостью от 500 тыс. рублей и более, общей стоимостью 4 048,6 млн. рублей.

В 2017 году НИТУ «МИСиС» было приобретено 49 особо ценных объектов движимого имущества стоимостью 123,481 млн. рублей.

В рамках исполнения федеральной адресной инвестиционной программы завершено строительство объекта «Студенческое общежитие на 500 студентов и 35 семей профессорско-преподавательского состава в г. Старый Оскол, Белгородской области». В декабре 2017 года получено заключение о соответствии построенного объекта капитального строительства требованиям технических регламентов и проектной документации. Общая площадь объекта 15,5 тыс. кв. м. Заявление на получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию направлено в Администрацию Старооскольского городского округа. Получение разрешения планируется до конца марта 2018 года.

В 2017 году завершены работы по комплексному ремонту учебно-лабораторного корпуса по адресу ул. Крымский Вал, д. 3, общей площадью 14 тыс. кв. м.

В рамках работ по модернизации учебно-лабораторного корпуса по адресу Ленинский пр. 4 выполнен ремонт помещений института базового образования площадью 130 кв. м.; учебных помещений института экономики и управления промышленными предприятиями, общей площадью 600 кв. м.

Для дальнейшего развития лабораторного комплекса «Точка рождения инноваций» (Ленинский пр., д.6) выполнен капитальный ремонт помещений общей площадью 1,3 тыс. кв. м; отремонтированы помещения площадью 690 кв. м. для размещения студенческого офиса; для геологического музея им В.В. Ершова отремонтированы помещения площадью 420 кв. м.

В соответствии с подпунктом 7 части 1, частью 2 статьи 11 Федерального закона «Об автономных учреждениях» наблюдательный совет автономного учреждения рассматривает отчет о деятельности автономного учреждения и об использовании его имущества и дает рекомендации.

Голосовали:

«за» - 7;

«против» - 0;

«воздержались» - 0.

Решение принято.

РЕШИЛИ:

Рекомендовать ректору НИТУ «МИСиС» утвердить отчет об использовании закрепленного за НИТУ «МИСиС» имущества за 2017 год.

Председатель
Наблюдательного совета НИТУ «МИСиС»

А.В. Дворкович

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА
заседания Наблюдательного совета
федерального государственного автономного образовательного учреждения
высшего образования «Национальный исследовательский
технологический университет «МИСиС»

27 марта 2018 г.

№ 23

Время проведения: 10-00

Место проведения: г. Москва, Ленинский проспект, д. 4, Профессорский клуб

Форма проведения: очное

С учетом представленных письменных мнений количество членов наблюдательного совета НИТУ «МИСиС», принявших участие в настоящем заседании, составляет 7 членов - 87,5% численности членов наблюдательного совета НИТУ «МИСиС», то есть более половины членов наблюдательного совета НИТУ «МИСиС». Кворум имеется. Заседание правомочно.

Вопрос № 8. О внесении изменений в Положение о закупках товаров, работ, услуг для нужд НИТУ «МИСиС».

Слушали:

сообщение начальника административно-правового управления НИТУ «МИСиС» И.П. Тимохова о необходимости внесения в действующее Положение о закупках товаров, работ, услуг для нужд НИТУ «МИСиС» изменений в целях повышения информационной открытости закупочной деятельности, эффективности и прозрачности закупок, развития добросовестной конкуренции. Предлагается внести следующие изменения в Положение о закупках товаров, работ, услуг для нужд НИТУ «МИСиС»:

1) изменение перечня отношений, не регулируемых Положением, в части указания отсылочной нормы на статью Федерального закона от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», в связи с частым дополнением/уточнением данной статьи законодателем (пункт 1.3. Положения);

2) изменения, уточняющие наименования способов закупки, установленных Положением; корректировка формулировки подпункта л) с целью исключения двусмысленного толкования (пункт 3.6. Положения);

3) изменения, регламентирующие ответственность Заказчика за нарушение обязательств, предусмотренных договором, в части размера неустойки (штрафа, пеней) (пункт 6.11. Положения);

4) изменения, исключающие право Заказчика осуществлять свои расчеты начальной (максимальной) цены договора (цены лота) (пункт 7.1. Положения);

- 5) изменения, регламентирующие мероприятия, связанные с отказом Заказчика от проведения закупки, с отменой закупки (пункт 9.4.3. Положения);
- 6) изменения, регламентирующие действия Заказчика по удержанию обеспечения исполнения договора (пункт 10.15.2. Положения);
- 7) изменения, дополняющие перечень сведений, указываемых в письменном обосновании закупки товаров, работ, услуг у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика) (пункт 15.3. Положения);
- 8) изменения, уточняющие случаи неразмещения информации о закупке, о заключении договоров Заказчиком в ЕИС (пункт 18.4. Положения);
- 9) изменения, уточняющие перечень лиц, имеющих право на обжалование и случаи обжалования в антимонопольный орган, а также обжалования в судебном порядке действий (бездействий) Заказчика, Закупочной комиссии, оператора электронной площадки при закупке товаров, работ, услуг (пункты 19.18., 19.18.1., 19.19. Положения);
- 10) изменения, регламентирующие действия Заказчика в случаях, когда участник закупки не признается плательщиком налога на добавленную стоимость (пункты 2.7., 6.5., 11.4.9., 11.6.11., 11.6.13., 11.7.2.2., 11.8.5., 12.5.11., 12.6.10., 12.6.11., 13.3.7., 13.4.5.2., 13.4.6., 13.4.7., 13.4.8., 13.4.10., 14.5., 14.6.2., 14.6.2.1., 14.6.7.2., 14.6.8., 15.5.4., 16.4.7. Положения).

Информация об изменениях, которые предлагается внести в Положение о закупках товаров, работ, услуг для нужд НИТУ «МИСиС», содержится в справке к настоящему вопросу, в Приложениях 1 и 2 к справке.

В соответствии с п.3 ч.3 ст. 2 Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» членам наблюдательного совета предлагается утвердить изменения в Положение о закупках товаров, работ, услуг для нужд НИТУ «МИСиС» в предложенной редакции.

Голосовали:

«за» - 7;
«против» - 0;
«воздержались» - 0.
Решение принято.

РЕШИЛИ:

Утвердить изменения в Положение о закупках товаров, работ, услуг для нужд НИТУ «МИСиС» в предложенной редакции.

Председатель
Наблюдательного совета НИТУ «МИСиС»

А.В. Дворкович