

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Котова Лариса Анатольевна  
Должность: Директор филиала  
Дата подписания: 26.04.2023 12:13:39  
Уникальный программный ключ:  
10730ffe6b1ed036b744b6c9d97700b86e5c04a7

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

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

**Новотроицкий филиал**

УТВЕРЖДАЮ



А.А. Черникова

2015г.

**ОТЧЕТ**

**О САМООБСЛЕДОВАНИИ НОВОТРОИЦКОГО ФИЛИАЛА**

федерального государственного автономного образовательного  
учреждения высшего образования  
«Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>I Аналитическая часть</b> .....	3
1 Общие сведения об образовательной организации .....	3
2 Образовательная деятельность .....	6
3 Научно-исследовательская деятельность .....	16
4 Международная деятельность .....	18
5 Внеучебная работа .....	19
6 Материально-техническое обеспечение .....	26
<b>II Показатели деятельности образовательной организации высшего образования, подлежащие самообследованию</b> .....	31

## **I Аналитическая часть**

### **1 Общие сведения об образовательной организации**

Новотроицкий филиал создан как обособленное структурное подразделение Московского государственного института стали и сплавов (технологический университет) на основании приказа Министерства образования Российской Федерации от 14.04.2000 г. № 1092, решения Ученого Совета МИСиС от 29.06.1999 г. № 9-98/99. Приказом Федерального агентства по образованию от 11.03.2005 г. № 131 переименован в Новотроицкий филиал государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Московский государственный институт стали и сплавов (технологический университет)". Приказом Федерального агентства по образованию от 09.02.2007 г. № 305 переименован в Новотроицкий филиал Федерального государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Государственный технологический университет «Московский институт стали и сплавов». Приказом Федерального агентства по образованию от 25.06.2009г. № 710 переименован в Новотроицкий филиал Федерального государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС».

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС» создано путем изменения типа Федерального государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС» на основании приказа Минобрнауки России от 31 мая 2011г. № 1977.

Новотроицкий филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС» располагается в двух зданиях по адресам: г. Новотроицк Оренбургской обл., ул. Фрунзе 8 и г. Новотроицк Оренбургской обл., ул. Пушкина 33.

Директор филиала – кандидат технических наук доцент Заводяный А.В., тел. 8 (3537) 67-97-56, факс 8 (3537) 67-97-29, e-mail: zavodyanyav@misis.ru.

На основании Законов Российской Федерации «Об образовании», «О высшем и послевузовском профессиональном образовании» филиал получил лицензию № 24Г-1127 от 26.11.2000г. на право ведения образовательной деятельности по основным профессио-

нальным образовательным программам высшего профессионального образования. В 2005г. филиал прошел повторное лицензирование, получил лицензию от 28.09.2005г., серия А № 169463, регистрационный № 5357. После изменения названия филиалу выдана лицензия от 12.09.2007, серия А № 277875, регистрационный № 9278, на срок по 28.09.2010г. В составе НИТУ «МИСиС» филиал включен в лицензию от 29.12.2009г, серия АА № 002706, регистрационный № 2696, на срок по 23.09.2013г (прил. 4, 10, 11) и лицензию от 27.09.2011г, серия ААА № 001971, регистрационный № 1884, выданной бессрочно, серия 90ЛО1 № 0000396, регистрационный № 0360, выданной бессрочно (прил. 3.1, 3.3). В настоящее время образовательная деятельность осуществляется в филиале на основании лицензии от 18.03.2014г серия 90ЛО1 № 0001020, регистрационный № 0952, выданной бессрочно (прил. 3.1, 3.2, 3.3).

Новотроицкий филиал аккредитован в составе НИТУ «МИСиС». Свидетельство о государственной аккредитации от 20.03.2014 Серия 90А01 № 0000031, регистрационный № 0024 (приложение № 3) на право выдачи документов об образовании государственного образца выпускникам, подтвердившим на итоговой государственной аттестации освоение образовательной программы.

Филиал не является юридическим лицом и действует от имени НИТУ «МИСиС» по доверенности, выдаваемой ректором НИТУ «МИСиС» директору филиала; имеет печать со своим наименованием, угловой штамп, фирменные бланки. Филиал имеет отдельный баланс, осуществляет бухгалтерский учет в соответствии с законодательными, нормативными правовыми актами и представляет университету бухгалтерскую отчетность по установленной форме. Для организации и ведения своей деятельности филиал имеет счет по учету денежных средств в органах Федерального казначейства.

Целью Новотроицкого филиала федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС» является формирование современного образовательного учреждения высшего образования, которое подготавливает бакалавров и специалистов с высшим образованием, а также осуществляет научные исследования и разработки и вносит таким образом значительный вклад в развитие градообразующего предприятия, экономики города и региона.

Задачами программы развития филиала являются:

- создание конкурентоспособного человеческого ресурса для экономики России посредством подготовки технологической и управленческой элиты;
- наращивание базы знаний и обеспечение эффективной интеграции образования и научных исследований;

- развитие инновационной экономики России посредством создания и распространения конкурентоспособных технологий, формирования предпринимательской культуры и поддержки инновационного предпринимательства;

- осуществление профессионального образования в сфере высоких технологий с целью повышения общего уровня подготовки, совместного использования ресурсов, создания и поддержания единых стандартов качества образования.

Основными достижениями в работе филиала за последние 5 лет являются:

1. Открытие нескольких новых направлений подготовки (140100, 140400, 080200, 240100), востребованных работодателями региона.

2. Тенденция по увеличению научно-исследовательской работы по ряду показателей (объем финансирования НИР, количество научных публикаций, изданных монографий и т.д.).

3. Заключение договоров о сотрудничестве с Новотроицким политехническим колледжем (НПК) и рядом среднеобразовательных школ города. Заключен договор с НПК о совместном использовании учебных помещений и лабораторий, об интеграции учебных планов.

4. Получение лицензии на право осуществления довузовской подготовки и дополнительного профессионального образования.

Основные задачи филиала на ближайшие 5 лет:

1. Увеличение количества высококвалифицированных штатных ППС, имеющих ученую степень и звание, в том числе с ученой степенью доктора наук.

2. Дальнейшее улучшение материально-технической базы, в первую очередь по вновь открытым направлениям: 140400, 140100, 241000.

3. Расширение спектра направлений, по которым выполняются хоздоговорные работы и гранты. Увеличение объемов НИР.

## 2 Образовательная деятельность

Новотроицкий филиал является единственным техническим высшим профессиональным учебным заведением Оренбургской области по направлению металлургия и материаловедение. По данным мониторинга за 2013 год, доля приведенного контингента студентов Новотроицкого филиала НИТУ «МИСиС» от общего приведенного контингента студентов, обучающегося в регионе по УГС 150000 «Металлургия, машиностроение и материалообработка», составляет более 22 %.

Структура образовательной и научной деятельности Новотроицком филиале НИТУ «МИСиС» соответствует структуре направлений подготовки (специальностей) и формам подготовки выпускников. Филиал имеет лицензию на подготовку специалистов по 6 укрупненным группам специальностей по 5 специальностям и 9 направлениям.

В 2014 г. осуществлен последний выпуск студентов, обучавшихся по специальностям 080801 «Прикладная информатика (в экономике)», 150401 «Металлургия черных металлов» и 150406 «Обработка металлов давлением». Контингент студентов в соответствии с УГС, специальностями / направлениями и формой обучения представлен в таблице 1.

Таблица 1 – Контингент студентов Новотроицкого филиала НИТУ «МИСиС» по состоянию на 01.04.2015г

УГС / Специальность (направление)	Контингент		
	Очная форма обучения	Заочная форма обучения	Итого
<b>13.00.00 Электро- и теплоэнергетика</b>	<b>69</b>	<b>62</b>	<b>131</b>
140100 Теплоэнергетика и теплотехника	25	-	25
140400 Электроэнергетика и электротехника	44	62	106
<b>15.00.00 Машиностроение</b>	<b>49</b>	<b>82</b>	<b>131</b>
150404 Металлургические машины и оборудование	14	19	33
151000 Технологические машины и оборудование	35	63	98
<b>18.00.00 Химические технологии</b>	<b>12</b>	<b>28</b>	<b>40</b>
240100 Химическая технология	12	28	40
<b>22.00.00 Технологии материалов</b>	<b>23</b>	<b>104</b>	<b>127</b>
150100 Металлургия	-	17	17
150400 Металлургия	23	87	110

<b>38.00.00 Экономика и управление, в т.ч.</b>	<b>76</b>	<b>85</b>	<b>161</b>
080502 Экономика и управление на предприятии (металлургия)	14	26	40
080100 Экономика	35	59	94
080200 Менеджмент	27	-	27
<b>итого</b>	<b>229</b>	<b>361</b>	<b>590</b>
<b>Приведенный контингент</b>	<b>229</b>	<b>36,1</b>	<b>265,1</b>

На технических направлениях и специальностях обучается 67,7 % студентов очной формы и 76,5 % студентов заочной формы обучения. В целом по филиалу на технических направлениях и специальностях обучается 72,7 % студентов. Распределение студентов в соответствии с УГС представлено на рисунке 1.

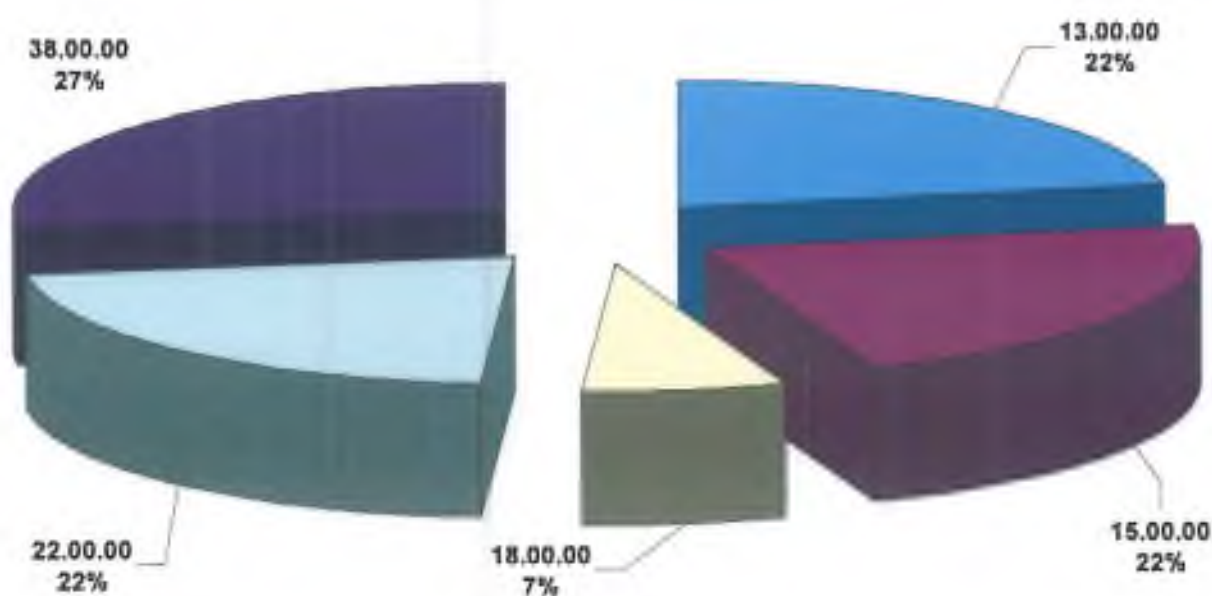


Рисунок 1 – Распределение студентов в соответствии с УГС

Набор в 2014 г осуществлялся на очную и заочную форму обучения, зачислено на очную форму 57 человек (из них 43 - за счет средств федерального бюджета), на заочную – 142 человека (все за счет средств физических и юридических лиц). Выпуск в 2014г составил 180 человек, из них 66 человек обучались на очной форме, 114 человек - на заочной. Прогнозируемый выпуск в 2015 г. - 201 человек, из них 100 человека обучаются очно, 101 человек - заочно.

Анализ соответствия количества зачисленных в филиал студентов к количеству выпущенных специалистов по истечении определенного срока показывает, что эффективность выпуска неравномерно распределяется по годам и формам обучения. Потери при

выпуске по сравнению с приемом соответствующего года объясняются отсевом в течение всего срока обучения по таким причинам, как академическая неуспеваемость, перевод в другие вузы или на другую форму обучения, собственное желание студента. Значительное превышение количества выпускников над количеством зачисленных в отчетный период приводит к уменьшению контингента студентов. В настоящее время в филиале уделяется особое внимание вопросам привлечения абитуриентов.

Комиссия по самообследованию отмечает, что за отчетный период в филиале сложилась целостная система приема и подготовки специалистов, обеспечивающая взаимодействие вуза с потребителями выпускников.

По структуре подготовки Новотроицкий филиал НИТУ «МИСиС» соответствует статусу филиала университета. Контингент обучающихся не превосходит предельного, установленного лицензией.

Структура подготовки специалистов в филиале является достаточно оптимальной в плане соблюдения пропорций по формам обучения, специальностям, специализациям и направлениям.

Открытие в 2012 г новых направлений подготовки кадров в филиале вполне оправдано и соответствует как потребностям региона, так и общим тенденциям, характерным для высшей школы в современных условиях.

Реализуемые в филиале профессиональные образовательные программы разработаны на основе Государственных образовательных стандартов высшего профессионального образования (ГОС ВПО) второго поколения и Федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС ВПО) третьего поколения. В настоящий момент ведется активная работа по разработке ООП на основе ФГОС ВО (3+).

В филиале по всем направлениям и специальностям имеются учебные планы, графики учебного процесса, рабочие учебные планы, расписания занятий. Учебные планы полностью соответствуют требованиям ГОС ВПО и ФГОС, прошли проверку в ИМЦА. Вся учебная документация филиала в январе 2015 г. в ходе аккредитации вуза была представлена аккредитационной комиссии.

Педагогический коллектив Новотроицкого филиала НИТУ «МИСиС» работает над внедрением новых форм обучения, позволяющих влиять на качество получаемых студентами знаний. В учебный процесс активно внедряются компьютерные технологии, используются новые формы организации занятий. При проведении практических и лабораторных занятий преподаватели филиала применяют дифференциацию заданий по уровню реальных возможностей студентов, оказывают дифференцированную помощь, когда в зависимости от уровня подготовки студентов им предлагаются алгоритмы действий различного



объема и уровня.

Для обеспечения самостоятельной работы студентов на файловом сервере филиала поддерживается и постоянно обновляется раздел с необходимым учебно-методическим обеспечением. Кроме того, на сайте [www.nfmisis.net](http://www.nfmisis.net) содержатся методические материалы (методические указания по выполнению контрольных, расчетно-графических и лабораторных работ) и иная документация по учебной деятельности для студентов очной и заочной форм обучения.

Созданный по инициативе градообразующего предприятия ОАО «Уральская Сталь» (прежние названия: ОХМК, НОСТА), филиал тесно сотрудничает с ним и УК «Металлоинвест» в целом. Студенты и ППС филиала участвуют в различных научно-практических, спортивных и культурно-массовых мероприятиях ОАО «Уральская Сталь», с которым имеется договор о подготовке высококвалифицированных специалистов. Также ОАО «Уральская Сталь» является главной базой для прохождения всех видов практик студентами Новотроицкого филиала НИТУ «МИСиС». Кроме того, студенты направляются на практику в соответствии с договорами с предприятиями и организациями города и области.

Обеспечение обучающихся в институте основной учебной и учебно-методической литературой, методическими пособиями, научными, научно-периодическими и другими изданиями, необходимыми для осуществления образовательного процесса по всем специальностям, находятся на уровне нормативных требований. Библиотечно-информационное обеспечение учебного процесса осуществляется библиотекой института и удовлетворяет требованиям ГОС.

Библиотека включает в себя абонемент, читальный зал, отдел комплектования и обработки.

Библиотека располагает учебными, научными, методическими, нормативными, справочными, краеведческими и пр. документами. Кроме печатных изданий в фонде представлены видеокассеты, CD-диски, учебные и учебно-методические пособия, энциклопедии. Ежегодно выписывается до 100 наименований периодических изданий. Книжный фонд комплектуется в соответствии с требованиями Министерства образования России к обеспеченности литературой учебных заведений. Формирование фонда осуществляется в соответствии с заявками выпускающих кафедр, тематикой научных исследований филиала и анализом картотеки книгообеспеченности дисциплин учебной литературой. Фонд учебной и учебно-методической литературы составляет 70020 экземпляров, в том числе печатных учебных изданий 69957 экземпляров, в т.ч. 13375 экземпляров учебно-методической литературы.

Стандарты нового поколения диктуют требования о возможности доступа обучающихся к современным профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам.

С 2012 году был организован действующий до настоящего времени доступ к следующим электронным ресурсам:

- ЭБС «IQLib» ([www.iqlib.ru](http://www.iqlib.ru));
- Подписка на научную электронную библиотеку (научная периодика) – ([www.elibrary.ru](http://www.elibrary.ru)) (105 наименований журналов);
- Электронная библиотека НИТУ «МИСиС».

В рамках самообследования в Новотроицком филиале НИТУ «МИСиС» проведена оценка качества подготовки выпускников. Анализ эффективности системы включал в себя:

- оценку уровня требований при приеме студентов;
- эффективность системы текущего и промежуточного контроля;
- оценку качества подготовки выпускников по результатам итоговой аттестации (государственных экзаменов и защит квалификационных работ).

Основу нормативной базы, регламентирующей прием абитуриентов в университет, составляют федеральные законы и нормативные акты Минобрнауки РФ. Прием абитуриентов осуществляется в соответствии с правилами приема, установленными в университете. В качестве вступительных испытаний используются результаты ЕГЭ, за исключением случаев, предусмотренных законодательными актами Минобрнауки РФ, когда вступительные испытания проводятся на базе вуза. Для организации приема ежегодно приказом ректора создаются приемная комиссия, экзаменационные, аттестационные и апелляционные комиссии. Средний балл студентов, принятых по результатам ЕГЭ в 2014 г. – 60,74. На бюджетные места зачислялись студенты, имеющие не менее 165 баллов по результатам трех ЕГЭ. Средний балл студентов, принятых на бюджетные места – 65,11. Для повышения уровня абитуриентов филиал организует подготовительные курсы.

С целью привлечения в филиал потенциальных студентов и слушателей запланировано развитие системы довузовской подготовки и разработка и внедрение новых образовательных программ и программ повышения квалификации. Филиал имеет лицензию на реализацию программ дополнительного образования. Проведена рекламная кампания и достигнуты договоренности с предприятиями о проведении КПК, начиная с весны 2014 г.

С целью увеличения числа абитуриентов проводится активная рекламно-агитационная кампания в СМИ и школах г. Новотроицка, организуются Дни открытых дверей, в 2014 г. филиал принимал участие в ярмарках вакансий, встречах с выпускника-

ми школ в городах региона (Новотроицк, Орск, Медногорск, Кувандык, Ясный, Светлый, Новоорск). В сотрудничестве с управлением образования г. Новотроицка организована работа очно-заочной школы «Перспектива» для одаренных школьников 9-11 классов с целью проведения дополнительных бесплатных занятий по математике, физике, химии, информатике.

Приобретен и активно используется программный комплекс «Профориентатор» для проведения профориентационного психологического тестирования школьников. С 6 школами г. Новотроицка заключены договора о сотрудничестве в области профориентации и повышения качества образования.

Совместно с молодежной палатой г. Новотроицка для учащихся 10-11 классов в филиале проведено мероприятие «Школа лидера».

Для учащихся 11 классов проведено мероприятие «Один день в НФ НИТУ «МИСиС», школьники получили возможность на один день стать студентами филиала и посетить по выбору занятия на 1 и 2 курсах.

С целью реализации дополнительного профессионального образования в виде повышения квалификации ведется информационная работа в кадровых службах предприятий, собраны сведения о наиболее востребованных курсах, по которым подготовлены учебно-тематические планы и учебно-методические комплексы.

Проведено исследование рынка труда и потребностей абитуриентов с целью лицензирования новых направлений подготовки ВПО.

Контроль над качеством освоения образовательных программ осуществляется, прежде всего, путем проведения промежуточной аттестации студентов и текущего (внутрисеместрового) контроля успеваемости в порядке, установленном положением о текущем контроле. Положение определяет систему контроля учебной деятельности студентов очной и заочной форм обучения и устанавливает порядок ликвидации академических задолженностей.

Промежуточная аттестация студентов регламентируется рабочим учебным планом, внутренними локальными актами, расписаниями экзаменов, зачетов и рабочими программами дисциплин, составленными в соответствии с требованиями государственных образовательных стандартов (ГОС) направлений подготовки и специальностей, утверждаемыми в установленном порядке.

Итоговая аттестация студентов института осуществляется в соответствии с «Положением об итоговой государственной аттестации выпускников высших учебных заведений Российской Федерации», утвержденным приказом Минобрнауки России от 25.03.2003 №1155, и «Положением об итоговой государственной аттестации выпускников

НФ НИТУ «МИСиС». Для проведения итоговой государственной аттестации выпускников кандидатуры председателей ГЭК подбираются из числа лиц, имеющих ученые степени доктора или кандидата наук, высококвалифицированных специалистов предприятий, организаций, учреждений по профилю подготовки выпускников.

Выпуск в 2014г составил 180 человек, из них 66 человек обучались на очной форме, 114 человек - на заочной. Дипломниками получено 57 отличных оценок, 46 хороших, 11 удовлетворительных. Результаты защит ВКР в 2014 г представлены на рисунке 2.

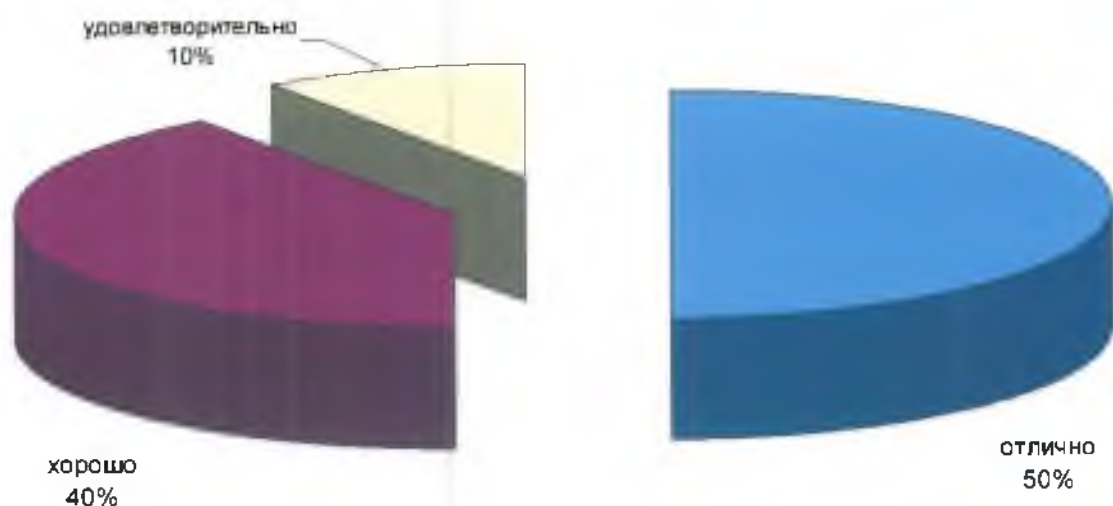


Рисунок 2 – Результаты защит ВКР в 2014г

В отчетах ГЭК представленные к защите выпускные квалификационные работы характеризуются в целом как выполненные на достаточно высоком научном и методическом уровне и отвечающие требованиям, предъявляемым соответствующими государственными стандартами ВПО, подчеркиваются актуальность тематики большинства из них, практическую направленность и связь с современными и региональными проблемами, соответствие профилю подготовки. Председатели ГЭК отмечают хорошие теоретические знания значительного числа выпускников, наличие профессиональных и общеинтеллектуальных умений и навыков, умение многих из них использовать различные методы научных исследований, способность анализировать полученные результаты и делать правильные выводы, квалифицированно и аргументированно отстаивать свою позицию в ходе дискуссии. Выпускные квалификационные работы студентов как очной, так и заочной форм обучения были рекомендованы ГЭК к внедрению, публикации, использованию в учебном процессе и на конкурс вуза. Данные о рекомендациях представлены на рисунке 3.

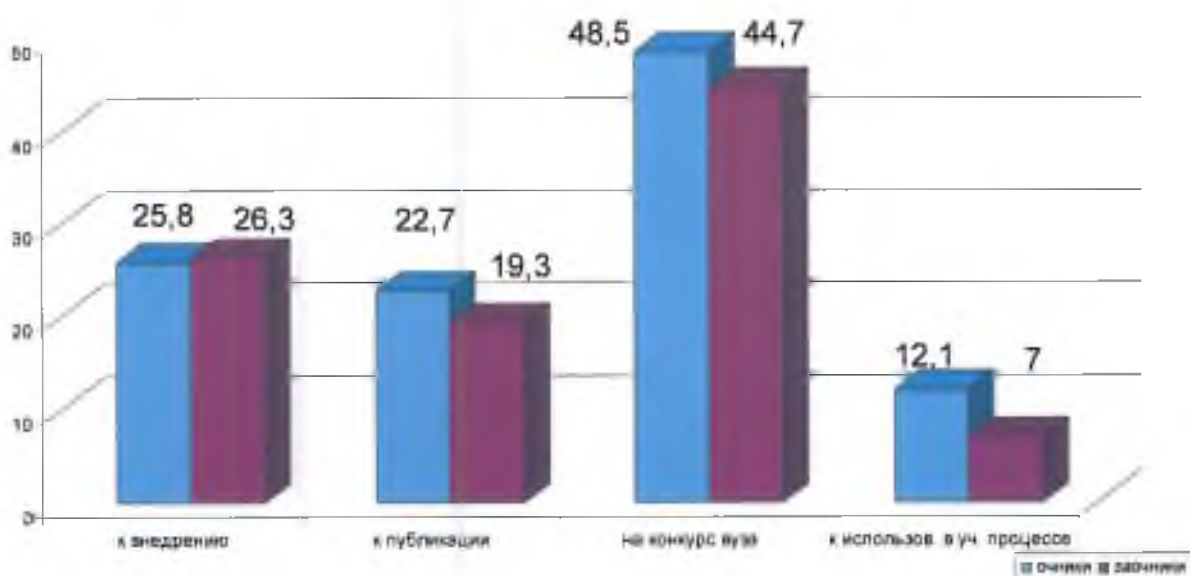


Рисунок 3 – Процент работ, рекомендованных ГЭК к внедрению, публикации, использованию в учебном процессе и на конкурс вуза

По результатам анкетирования работодателей, проведенного в рамках самообследования, уровень подготовки специалистов в Новотроицком филиале НИТУ «МИСиС» в большей степени соответствует требованиям работодателей (50% респондентов), должностной рост выпускников филиала происходит быстрее или так же, как у выпускников других вузов (66%), уровень конкурентоспособности у выпускников Новотроицкого филиала НИТУ «МИСиС» на рынке трудовых ресурсов – высокий (50%). Таким образом, результаты анкетирования подтверждают достаточно высокий уровень выпускников филиала и их востребованность на рынке труда. Результаты трудоустройства выпускников очной формы обучения представлены на рисунке 4.

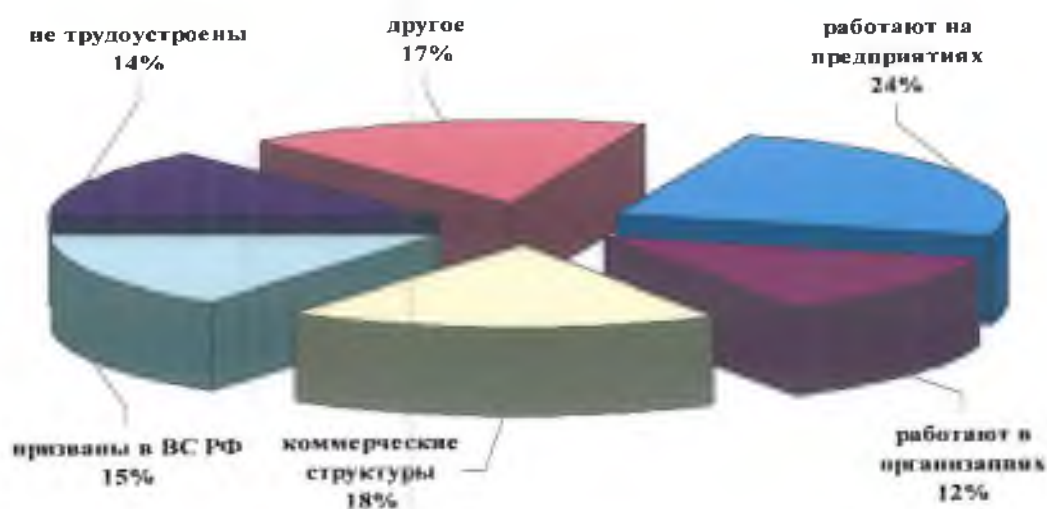


Рисунок 4 – Трудоустройство выпускников

География трудоустройства показывает, что основная доля выпускников трудоустроивается в городе и области. Только 20 % выпускников уехали в другие регионы, причем более половины – в Москву и Санкт-Петербург. Распределение выпускников по регионам представлено на рисунке 5.

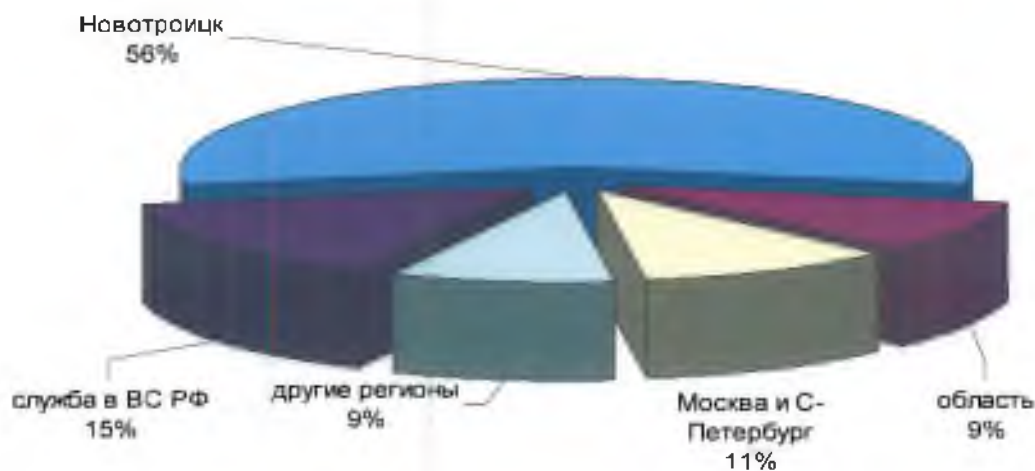


Рисунок 5 – Распределение выпускников по регионам

Кадровое обеспечение – важнейшее условие, определяющее качество подготовки специалистов. Филиал располагает квалифицированным преподавательским составом, обеспечивающим достаточно высокий уровень общетеоретической и профессиональной подготовки специалистов в соответствии с требованиями основных профессиональных образовательных программ. Внутреннее совмещение осуществляют преподаватели НИТУ МИСиС, внешнее – преподаватели вузов г.г. Орска, Магнитогорска, Челябинска. Для повышения качества учебной работы, формирования навыков конкретной практической деятельности у студентов в качестве преподавателей привлекаются работники предприятий региона.

Повышение квалификации профессорско-преподавательского состава института осуществляется в различных формах: через стажировки, краткосрочные курсы, проблемные, тематические семинары, систему дополнительных образовательных программ, а также послевузовского профессионального образования (аспирантура, докторантура, соискательство).

В филиале проводится оптимизация кадрового состава кафедр, связанная с сокращением приведенного контингента студентов. Оптимизация численности проводилась в основном за счет отказа от внешних совместителей, в первую очередь, не имеющих ученой степени, что положительно сказалось на качественных характеристиках ППС и организации учебного процесса.

В настоящее время в филиале численность преподавателей с учетом внешних совместителей - 55 человек (без учета работающих по договорам гражданско-правового характера), всего 33,75 ставки. С учеными степенями и званиями – 37 человек (21,45 ставки, что составляет 64,18 % от общего числа ставок), из них докторов наук, профессоров – 7 чел (1,85 ставки - 5,48 %). Штатных преподавателей – 24 человека (21,25 ставки – 62,96%), из них с учеными степенями и званиями – 13 человек (12,8 ставки – 60,23 % от доли штатных ППС); внешних совместителей – 31 чел. (8,6 ставки). Базовое образование преподавателей соответствует профилю преподаваемых дисциплин.

Средний возраст ППС филиала – 48 года, в т.ч. до 30 лет – 1 человек; остепененных ППС – 48 лет, в т.ч. до 35 лет – 5 человек.

В целом, анализ кадрового потенциала позволяет сделать вывод о том, что филиал обеспечивает образовательные программы квалифицированными научно-педагогическими кадрами на уровне требований государственных стандартов.

Таким образом, квалификационные показатели профессорско-преподавательского состава соответствуют лицензионным требованиям и являются достаточными для обеспечения образовательного процесса по всем циклам дисциплин в соответствии с требованиями ГОС.

### 3 Научно-исследовательская деятельность

Научно-исследовательская работа (НИР) в филиале осуществляется в целях развития научно-технического потенциала филиала как базы подготовки специалистов высшей квалификации, а также научного обеспечения социально-экономического развития города и региона.

Научная деятельность филиала тесно связана с учебным процессом, носит многоплановый характер и направлена на приоритетное развитие прикладных и научно-методических исследований, как основы создания новых знаний, обеспечения подготовки квалифицированных специалистов и научно-педагогических кадров высшей квалификации.

Научная работа организуется и координируется заместителем директора по инновациям и развитию, в подчинении которого находится научно-исследовательский сектор.

Научная деятельность ведется в рамках научных направлений, утвержденных ученым советом Новотроицкого филиала НИТУ «МИСиС», а также хоздоговорных научно-исследовательских работ, которые охватывают все кафедры и специальности:

- «Металлургия черных, цветных и редких металлов»;
- «Электротехнические комплексы и системы»;
- «Теория и методика профессионального образования»;
- «Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям)».

Объем выполненных хоздоговорных НИР в 2014г. по сравнению с 2013 г. вырос и достиг 1899 тыс. руб., что составляет 56,27 тыс. руб на одного НПР.

В филиале действует система научно-технического творчества студентов. В НИРС участвуют студенты всех специальностей. Студенты участвуют в предметных олимпиадах, научных кружках под руководством преподавателей. В 2014 году научно-исследовательская работа студентов проводилась по следующим направлениям:

- привлечение студентов к различным формам НИР на всех кафедрах;
- участие студентов в олимпиадах, конференциях, конкурсах различного уровня: всероссийских, региональных, областных, внутривузовских.

Ежегодно в филиале проводится «День науки», в рамках которого проходит студенческая научно-техническая конференция «Наука и производство Урала». По итогам конференции издается 2 сборника тезисов докладов.

В рамках научно-исследовательской деятельности проведены встречи с руководством крупных предприятий региона, заинтересованных в сотрудничестве с филиалом в выполнении НИОКР. Разработан и принят к реализации план выполнения НИОКР для



двух ведущих предприятий г. Новотроицка – ОАО «Уральская Сталь» и ООО «Южно-уральская Горно-перерабатывающая Компания». Доходы от выполнения НИОКР на период с 2013 по 2015 год оцениваются в 5 млн. руб.

Для обеспечения высокого уровня НИОКР для предприятия-партнера ОАО «Уральская Сталь» и при его поддержке ведутся работы по созданию современной металлургической лаборатории.

Штатными ППС филиала опубликовано 54 статьи, имеющие РИНЦ, 2 статьи – в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, 8 статей - в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus.

В настоящее время обучаются в аспирантуре 2 преподавателя и один сотрудник филиала. Защиты кандидатских диссертаций намечены на 2015-2016 гг.

## 5 Внеучебная работа

Воспитательная и внеучебная работа со студентами является неотъемлемой частью процесса качественной подготовки специалистов и проводится с целью формирования у студентов гражданской позиции, сохранения и приумножения нравственных, культурных и научных ценностей в условиях современной жизни, выработки конструктивного поведения на рынке труда, сохранения и возрождения традиций Университета и филиала.

Организация воспитательной работы осуществляется в соответствии с требованиями Федерального закон от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации".

Воспитательная работа в филиале многогранна и охватывает различные направления. Для организации воспитательной работы в Новотроицком филиале НИТУ «МИСиС» разработаны следующие нормативно-правовые документы: Концепция воспитательной деятельности, Программа воспитательной деятельности, Координационный план мероприятий по внеучебной работе со студентами на учебный год. Целью воспитания студентов Новотроицком филиале НИТУ «МИСиС» является конкурентоспособный специалист, культурный, социально-активный, интеллигентный гражданин-патриот.

Организация воспитательной работы в филиале «МИСиС» осуществляется совместно с городским Комитетом по делам молодежи, Комитетом по физической культуре, спорту и туризму, учреждениями культуры города, отделом корпоративных и социальных программ дирекции по социальным вопросам ОАО «Уральская Сталь».

В соответствии с целью воспитания студентов в Новотроицком филиале НИТУ «МИСиС» реализуются 3 направления: гражданско-патриотическое, интеллектуально-профессиональное, культурно-нравственное воспитание.

Для организации гражданско-патриотического воспитания в Новотроицком филиале НИТУ «МИСиС» разработана Концепция гражданско-патриотического воспитания и введена в действие комплексная целевая Программа по гражданско-патриотическому воспитанию студентов. Реализуя эту программу, ППС филиала использует различные формы работы:

-ежегодные месячники оборонно-массовой работы, в ходе которых проводятся военно-спортивные конкурсы, спортивно-силовые шоу, встречи, концерты.

-экскурсии по городу, историческим местам близлежащих районов.

Традицией стало проводить вечера-встречи с ветеранами Великой Отечественной войны и труда, участниками локальных войн и воинами интернационалистами. Студенты филиала шефствуют над ветеранами войны и труда. Ежемесячно студенты филиала участ-

вуют в мероприятиях музея боевой и трудовой славы при Новотроицком строительном техникуме. Так со стихами о войне студенты филиала выступили перед ветеранами на мероприятиях, посвящённых началу Великой Отечественной войны, Дню защитника Отечества, Курскому сражению, блокаде Ленинграда, Сталинградской битве.

Студенты Новотроицкого филиала НИТУ «МИСиС» традиционно принимают участие в городских мероприятиях, посвящённых значимым датам страны: Победа в Великой Отечественной войне, День вывода войск из Афганистана, День защитника Отечества, Годовщина присоединения Крыма к России и др.

В канун празднования Дня Победы в Великой Отечественной войне в филиале проходит ряд мероприятий: конкурс инсценированной песни «Когда поют солдаты», конкурс стенгазет о ветеранах войны, встречи с ветеранами, поздравление их с праздником, возложение цветов к обелиску «Вечно живым», конференции и круглые столы на тему войны и антифашизма.



Встреча с ветеранами

Студенты филиала знают историю и традиции города. В день празднования Дня рождения города традиционно проходит встреча студентов с главой муниципального образования г. Новотроицк, где студенты могут задать вопросы по волнующим их проблемам. В группах проводятся кураторские часы на тему «Мой город» и конференции с докладами студентов об истории города и перспективах его развития. Студентом второго

курса В. Подусовским разработан и зарегистрирован на конкурсе проектов «Перспективные» проект реконструкции стелы с захороненной капсулой – письмом первых комсомольцев-металлургов города. Студентка 4 курса Е.Гончарова стала победителем конкурса проектов в 2014 году с проектом «Я люблю свой город».

Вместе с компанией «Уральская Сталь» студенты отмечают День рождения комбината. В вузе проходят тематические вечера, встречи с ветеранами комбината, викторины об истории комбината, конкурсы стенгазет.

Систематически и последовательно проводится в филиале работа по формированию правовой культуры студентов.

Во время избирательных кампаний студенты филиала принимают участие в их правовом обеспечении, проводя разъяснительную работу, оформляя уголки «Молодого избирателя», участвуя в таких мероприятиях, как «Политдебаты», встречи с депутатами и с кандидатами в депутаты, деловые игры «Я живу в России» и «Выбери меня», проводя свои собственные выборы. Студенты филиала Илья Бакотин, Деулина Татьяна и Кузьяев Денис активно участвуют в Молодёжной палате города.

Формирование нравственных ценностей студента - одно из основных направлений Концепции воспитательной деятельности в Новотроицком филиале НИТУ «МИСиС». Широко отмечается в филиале День Матери. Стенгазеты содержат информацию об этом празднике и о мамах студентов нашего филиала. В группах проводятся собрания, где поздравляют мам, также им рассылаются благодарственные письма за хорошее воспитание студентов. Мама лучших студентов делегируются на вечер-чествование «Твоим дыханием согреты». На вечере студенты рассказывают о своих мамах, дарят им номера художественной самодеятельности.

Ежегодно проводится конкурс «Мисс МИСиС», целью которого является выявление не только самой красивой девушки филиала, но и, в первую очередь, интеллектуальной, владеющей правилами этикета, интересной личности.

В День Учителя и Международный женский день 8 Марта студенты готовят для преподавателей и сотрудников концерт, стенгазеты и радиопередачу.

Многие культурно-массовые мероприятия стали вузовскими традициями. Это «Посвящение в студенты», «День студента», «Татьянин день», «День открытых дверей», «День знаний», «День науки», вечера-встречи с выпускниками, вечер «Вручение дипломов выпускникам», конкурс «Мисс и Мистер НФ МИСиС», конкурс «Лучшая пара».

Широко развито в Новотроицком филиале НИТУ «МИСиС» волонтерское движение. Студенты филиала активно помогают ветеранам войны и труда., принимают участие в акциях помощи инвалидам и нуждающимся.

В сентябре 2014 года на круглом столе, с участием представителей администрации города, компании «Металлоинвест», представителей церкви и других общественных организаций Новотроицкий филиал НИТУ «МИСиС» объявил себя территорией здорового образа жизни (ЗОЖ), приняв волонтерскую программу «НФ НИТУ МИСиС-территория здорового образа жизни». Целью программы является: создание целостной воспитательной среды на базе Новотроицкого филиала НИТУ «МИСиС» для формирования ЗОЖ молодежи города.

Студенты филиала отличаются направленностью на здоровый образ жизни, многие из них свободны от вредных привычек, доброжелательны, общительны и социально активны. Вовлечение студентов из других образовательных учреждений в наши традиционные мероприятия, общение в студенческой среде должны стать значимым фактором в формировании деятельностных аспектов ЗОЖ у молодежи города. С принятием данной программы все мероприятия филиала стали открытыми для посещения учащимися других учебных заведений. Так в игровой программе «Марафон здоровья-2014» приняли участие студенты Новотроицкого строительного техникума (НСТ), Новотроицкого политехнического колледжа (НПК), воспитанники дворовых клубов, сборная команда школ и студенты филиала. Пройдя игровые станции, выявляющие знания о здоровом образе жизни и умения его формировать, участники мероприятия посетили ярмарку здорового питания и с плакатами «Будьте здоровы!», «Мы за здоровый образ жизни» прошли по городу и на площади перед администрацией города устроили флеш-моб здоровья.

Ежегодной стала познавательной программа «Один день в НФ НИТУ МИСиС». Школьники и студенты города смогли побывать вместе со студентами филиала на учебных занятиях, в студенческой столовой и на «Школе актива», организованной студсоветом Новотроицкого филиала НИТУ «МИСиС».

В игровой программе «А ну-ка, парни» соревновались студенты МИСиС, НСТ и НПК. На празднике «Масленица» студенты угощали блинами гостей из школ города, а затем играли в весёлые народные игры и сжигали чучело. Интеллектуальная игра «Что, где, когда?» проходила в два этапа. Первая игра выявляла знания по здоровому питанию. Вторая игра прошла по теме «Экология». В играх приняли участие школьники города, студенты филиала, студенты НСТ и НПК. В юмористическом шоу «Стендап» соревновались студенты филиала и НСТ. В соревнованиях среди студентов филиала и студентов средних учебных заведений города, таких как «Зимние студенческие игры», «Презентация специальностей», организованных компанией «Металлоинвест», студенты филиала показали себя достойно, заняв первые места.



Участники конкурса «А ну-ка, парни»

Студенты НПК, НСТ, школьники вместе со студентами Новотроицкого филиала НИТУ «МИСиС» посещали массовое катание во дворце спорта «Юбилейный», кинотеатр «Молодёжный». С их участием также прошли: международный день студента, встреча с отцом Сергием, репетиции в коллективах художественной самодеятельности и многое другое.



Дворец спорта «Юбилейный»

В Новотроицком филиале НИТУ «МИСиС» существует самостоятельная студенческая организация – Студенческий совет, который в своей работе руководствуется Положением о Студенческом совете и планом работы. В Студсовете действуют учебный, культурно-массовый, информационный и спортивный сектора.

Студентами организовано студенческое радио, студенческая газета «НФ МИСиС Life» и школа лидеров. Два раза в год представители Студсовета Новотроицкого филиала НИТУ «МИСиС» направляются на областную учебу актива. Студсовет филиала является инициатором и организатором проведения многих городских мероприятий и акций.

Студенты принимают активное участие в трудовых десантах по уборке территории филиала, города, парка «Металлург», базы отдыха «Родник».

В филиале существует система поощрения и стимулирования студентов и преподавателей:

- 40 лучших студенты, обучающиеся по техническим направлениям, получают стипендию компании «Металлоинвест»;
- ежегодно студенты поощряются ценными подарками за творческую работу и активное участие в жизни филиала:
- ежегодно для студентов организуются туристические поездки в города Москва, Оренбург, Самара, Санкт-Петербург и т.д.;
- для отдыха студентов используется туристическая база «Родник»; туристическая база МИСиС в Абхазии, горнолыжная база в Абзаково;
- материальную помощь в виде ценных подарков и премий оказывает студентам администрация города и компания «Уральская Сталь»;
- лучшие выпускники участвуют в программе «Российские интеллектуальные ресурсы», в ходе которой публикуется областной справочник «Лучшие выпускники года».



Студенты НФ НИТУ «МИСиС» на базе отдыха в Пицунде (Абхазия)



Студенты НФ НИТУ «МИСиС» в Абзаково (Республика Башкортостан)

Для поощрения кураторов групп в Новотроицком филиале НИТУ «МИСиС» разработано «Положение о премировании за кураторскую деятельность» и организован конкурс «Лучший куратор года».



## 6 Материально-техническое обеспечение

Филиал располагает материально-технической базой общей площадью 9323 м<sup>2</sup>, переданной в безвозмездное пользование Комитетом по управлению имуществом муниципалитета г. Новотроицка. Учебно-лабораторные площади расположены в 2-х корпусах по ул. Фрунзе 8 и ул. Пушкина 33 и занимают 2952 м<sup>2</sup>. Лабораторные занятия проводятся как в собственных лабораториях, так и на базовом предприятии ОАО «Уральская Сталь».

Площадь, приходящаяся на одного студента, в среднем составляет 24,5 м<sup>2</sup>, в т.ч. учебно-лабораторная – 10,2 м<sup>2</sup>. В филиале действуют библиотека с читальным залом на 60 посадочных мест, 5 кабинетов информатики и вычислительной техники, 2 специализированных кабинета, 17 лабораторий, 2 спортивных и 1 тренажерный зал, 15 учебных аудиторий. Филиал располагает 21 мультимедийным проектором, 2 интерактивными досками, 38 принтерами и МФУ, плотером и минитипографией.



Корпус №1



Корпус №2



Лаборатория теплоэнергетики

Из 166 персональных компьютеров 164 – с процессором Pentium-4 и выше, 134 ПК имеют доступ к Интернету, 62 автоматизированных рабочих мест подключены к информационной системе управления Новотроицкого филиала НИТУ «МИСиС», 95 компьютеров используются в учебном процессе. В филиале имеется 3 активных сервера, обслуживающих локальную сеть, и 4 точки доступа свободного беспроводного Интернета ( WiFi).



Компьютерный класс



Мультимедийная аудитория

Филиал располагает собственной столовой (корпус № 1) и буфетом (корпус № 2) на 120 посадочных мест. Для организации медицинского обслуживания студентов заключен договор с Муниципальными учреждениями здравоохранения «Детская городская больница», «Городская больница № 1». Медработником ведется первичный прием, профилактический осмотр и вакцинация студентов.



Столовая филиала

Филиал имеет собственное общежитие общей площадью 2436 м<sup>2</sup>, из которой на сегодняшний день занято 1221 м<sup>2</sup>. Таким образом, все нуждающиеся студенты проживают в общежитии и есть свободные площади, позволяющие увеличить контингент проживающих в два раза. Студенты проживают по 2-3 человека в комнате. Общежитие оснащено в соответствии с требованиями. Имеются кухни, ванны и душевые комнаты, комнаты гигиены, помещения для досуга и отдыха. Обеспечен доступ к сети Интернету.



Общежитие НФ НИТУ «МИСИС»



Общежитие НФ НИТУ «МИСИС»

Стоимость основных фондов филиала по итогам 2014 г. – 29257,5 тыс. руб. Стоимость машин и оборудования – 24511,0 тыс. руб., в т.ч. стоимость оборудования не старше 5 лет составляет 17193,1 тыс. руб. Материально-техническая база улучшается как за счет внебюджетных средств, так и за счет бюджетных поступлений в процессе реализации Программы развития НИТУ «МИСиС».

### III Показатели деятельности образовательной организации высшего образования, подлежащей самообследованию

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
<b>1</b>	<b>Образовательная деятельность</b>		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	524
1.1.1	по очной форме обучения	человек	260
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	264
1.2	Общая численность аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров), обучающихся по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктура), программам ассистентуры-стажировки, в том числе:	человек	0
1.2.1	по очной форме обучения	человек	0
1.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	по заочной форме обучения	человек	0
1.3	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	человек	0
1.3.1	по очной форме обучения	человек	0
1.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.3.3	по заочной форме обучения	человек	0
1.4	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании по образовательным программам высшего образования	баллы	57,15
1.5	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам дополнительных вступительных испытаний на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	0
1.6	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена и результатам дополнительных вступительных испытаний на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	баллы	65,11
1.7	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членов сборных команд Российской Федерации и участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета без вступительных испытаний	человек	0
1.8	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров олимпиад школьников, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады	человек	0

	школьников, без вступительных испытаний			
1.9	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), принятых на условиях целевого приема на первый курс на очную форму обучения по программам бакалавриата и специалитета в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам бакалавриата и специалитета на очную форму обучения	человек/%		0 / 0
1.10	Удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры	%		0
1.11	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), имеющих диплом бакалавра, диплом специалиста или диплом магистра другой организации, осуществляющих образовательную деятельность, принятых на первый курс на обучение по программам магистратуры образовательной организации, в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам магистратуры на очную форму обучения	человек/%		0 / 0
1.12	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)	человек		-
2	Научно-исследовательская деятельность			
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц		-
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц		-
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц		-
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц		-
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц		-
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц		-
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	тыс. руб.		1899
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.		56,27
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%		3,89
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения исполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%		100
2.11	Доходы от НИОКР (за исключением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, государственных фондов поддержки науки) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.		56,71
2.12	Количество лицензионных соглашений	единиц		0
2.13	Удельный вес средств, полученных образовательной организацией от управления объектами интеллектуальной собственности, в общих доходах образовательной организации	%		0
2.14	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников	человек/%		8 / 14,55
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%		19,6 / 58,07
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%		1,85 / 5,48
2.17	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата и доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников филиала (без совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера)	человек/%		-

2.18	Количество научных журналов, в том числе электронны	здаваемых образовательной организацией	единиц	1
2.19	Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников		единиц	0
<b>3</b>	<b>Международная деятельность</b>			
3.1	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран Содружества Независимых Государств (далее - СНГ)), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:			
3.1.1	по очной форме обучения		человек/%	0/0
3.1.2	по очно-заочной форме обучения		человек/%	0/0
3.1.3	по заочной форме обучения		человек/%	0/0
3.2	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:			
3.2.1	по очной форме обучения		человек/%	44 / 8,4
3.2.2	по очно-заочной форме обучения		человек/%	42 / 16,15
3.2.3	по заочной форме обучения		человек/%	0 / 0
3.3	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран СНГ), завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)			
3.4	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)			
3.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, прошедших обучение за рубежом не менее семестра (триместра), в общей численности студентов (курсантов)			
3.6	Численность студентов (курсантов) иностранных образовательных организаций, прошедших обучение в образовательной организации по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, не менее семестра (триместра)			
3.7	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников			
3.8	Численность/удельный вес численности иностранных граждан (кроме стран СНГ) из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)			
3.9	Численность/удельный вес численности иностранных граждан стран СНГ из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)			
3.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц			
3.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц			
<b>4</b>	<b>Финансово-экономическая деятельность</b>			
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)			
			тыс. руб.	49208



4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансирования (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	1458,01
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	1094,07
4.4	Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	%	125,13
5	<b>Инфраструктура</b>		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность (курсанта), в том числе:	кв. м	24,05
5.1.1	имеющихся у образовательной организации на праве собственности	кв. м	0
5.1.2	закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	кв. м	24,05
5.1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	0
5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,58
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	70,14
5.4	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	244,26
5.5	Удельный вес укрупненных групп специальностей и направлений подготовки, обеспеченных электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия) в количестве не менее 20 изданий по основным областям знаний	%	100
5.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	54 / 100