

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение  
высшего образования  
**«ТВЕРСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

**ПРИНЯТО**

на заседании ученого совета  
Тверского государственного  
университета  
« 25 » марта 2015 г.  
(протокол № 7)

**УТВЕРЖДАЮ**



И.о. ректора, Первый проректор –  
проректор по учебно-  
воспитательной работе  
Л.Н. Скаковская  
« 16 » апреля 2015 г.



# **ОТЧЕТ**

**О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ТВЕРСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
за 2014 год**

**ТВЕРЬ  
2015**

## ОГЛАВЛЕНИЕ

<b>Введение .....</b>	<b>3</b>
<b>1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ .....</b>	<b>4</b>
<b>2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ .....</b>	<b>8</b>
<b>3. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ .....</b>	<b>16</b>
<b>4. МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ .....</b>	<b>23</b>
<b>5. ВНЕУЧЕБНАЯ РАБОТА .....</b>	<b>24</b>
<b>6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ .....</b>	<b>28</b>
<b>ПРИЛОЖЕНИЯ .....</b>	<b>31</b>
<b>Приложение 1. Показатели деятельности ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет» за 2014 год .....</b>	<b>31</b>
<b>Приложение 2. Показатели деятельности филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Тверской государственной университет" в г. Ржеве Тверской области за 2014 год .....</b>	<b>35</b>
<b>Приложение 3. Показатели деятельности филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Тверской государственной университет" в г. Нелидово Тверской области за 2014 год .....</b>	<b>39</b>
<b>Приложение 4. Планируемые результаты деятельности, определенные программой развития вуза .....</b>	<b>43</b>

## **Введение**

В соответствии с Порядком проведения самообследования образовательной организацией, утв. приказом Минобрнауки РФ от 14.06.2013 г. №462, на основании приказа Минобрнауки России от 10.12.2013 №1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию» и письма Минобрнауки России от 13.04.2015 г. № АК-1039/05 «О проведении самообследования образовательных организаций высшего образования» в ФГБОУ ВО «Тверской государственной университет» было организовано и проведено самообследование. Целью самообследования является обеспечение доступности и открытости информации о деятельности организации, а также подготовка отчета о результатах самообследования.

Для проведения самообследования в университете и подготовки отчета о результатах самообследования по приказу ректора от 01.04.2015 г. № 364-О «О проведении самообследования ФГБОУ ВО «Тверской государственной университет» была создана рабочая группа в составе:

Белоцерковский А.В., ректор, председатель рабочей группы; Скаковская Л.Н., Первый проректор-проректор по учебно-воспитательной работе, зам. председателя рабочей группы; Каплунов И.А., проректор по научной и инновационной деятельности; Биденко С.И., проректор по материально-техническому развитию; Кратович П.В., помощник ректора по информационным технологиям; Щеглова Л.В., главный бухгалтер; Вершинина О.В., директор Научной библиотеки; Гришина Е.Н., начальник управления аспирантуры и докторантуры; Катаускайте Л.А., начальник управления качества; Колесникова О.Ю., начальник управления интеллектуальной собственности; Котенкова Е.Н., директор РЦСТВВ; Лучинина Н.А., начальник УМУ; Мигаль В.В., начальник УВР и СВ; Надольская Е.В., директор филиала ФГБОУ ВО «Тверской государственной университет» в г. Ржеве; Никифорова И.Р., директор Столовой; Николаев Д.С., директор Межвузовского центра международного сотрудничества; Ромадова Н.А., директор филиала ФГБОУ ВО «Тверской государственной университет» в г. Нелидово; Сидорова Л.Л., начальник управления кадров; Смирнов С.Н., директор Института непрерывного образования; Туварджиев Л.В., начальник управления научных исследований; Чалов Б.В., директор Студенческого городка; Чижова В.В., начальник службы социальной поддержки и оздоровления студентов и сотрудников.

Самообследование ФГБОУ ВО «Тверской государственной университет» проводилось в период с марта по апрель 2015 г. В ходе процедуры самообследования общеуниверситетская комиссия провела оценку образовательной деятельности, системы управления организации, содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, востребованности выпускников, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, функционирования внутренней системы оценки качества образования, а также проанализировала показатели деятельности вуза. Результаты самообследования организации были оформлены в виде отчета. Отчет о результатах самообследования был рассмотрен и утвержден на заседании ученого совета университета (протокол № 7 от 25 марта 2015 г.).

## 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

### 1.1. Полное наименование организации:

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тверской государственной университет»

### 1.2. Сокращенные наименования организации:

ФГБОУ ВО «Тверской государственной университет»;  
Тверской государственной университет; ТвГУ

### 1.3. Полное наименование на английском языке:

Federal State Budget Educational Institution of Higher Education «Tver State University»

### 1.4. Сокращенное наименование на английском языке: TSU.

### 1.5. Местонахождение организации: 170100 г. Тверь, ул. Желябова, д. 33

### 1.6. Учредитель вуза: Российская Федерация. Функции и полномочия учредителя вуза осуществляет Министерство образования и науки Российской Федерации

### 1.7. Руководитель:

ФИО: Белоцерковский Андрей Владленович

Должность: Ректор

Назначивший орган: Министерство образования и науки РФ

Реквизиты приказа о назначении: 18 июля 2014 г. № 12-07-03/121

Реквизиты трудового договора: 18 июля 2014 г. № 12-07-24/945

Дата окончания полномочий: 04 августа 2019 г.

### 1.8. Контактная информация:

Тел.: 8 (4822) 34 24 52 Факс: .: 8 (4822) 32 12 74

E-mail: [rector@tversu.ru](mailto:rector@tversu.ru) Сайт: <http://university.tversu.ru>

### 1.9. Информация о филиалах

№ пп	Наименование	Адрес
1	Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тверской государственной университет» в г. Нелидово Тверской области	172523 Тверская область, г. Нелидово, ул. Карбышева, д.14а
2	Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тверской государственной университет» в г. Ржеве Тверской области	172386 Тверская область, г. Ржев, Заводское шоссе, д. 14
3	Осташковский финансово-экономический колледж – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тверской государственной университет»	172730 Тверская область, г. Осташков, Осташковский пер., 4

### 1.10. Организационно-правовая форма: бюджетное учреждение

### 1.11. Информация о государственной аккредитации

Свидетельство об аккредитации: 15 марта 2013 г. № 0426

Дата окончания действия: 29 декабря 2018 г.

### 1.12. Информация о выданных лицензиях

№	Орган, выдавший лицензию	Вид деятельности	Дата выдачи лицензии	Номер свидетельства	Дата окончания действия
1	Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	Образовательная	1 сентября 2011 г.	1786	бессрочная

### **Миссия, стратегические цели и задачи Тверского государственного университета**

Миссия университета, как высшего учебного заведения, определяется и основополагающим положением: Тверской государственной университет это классический университет, и основные направления его деятельности направлены на развитие образования, науки, инноваций и культуры в регионе.

**Миссия Тверского государственного университета** – выступать генератором инновационного развития Верхневолжского региона. Она включает **пять** основных компонентов:

- *образовательный* – развивать инновационную, соответствующую мировым стандартам, систему подготовки квалифицированных кадров по фундаментальным и приоритетным направлениям, конкурентоспособных на рынке труда, готовых к созданию на нем новых рабочих мест, ориентированных на самореализацию, гражданские ценности и социальную ответственность.
- *научный* – готовить кадры высшей научной квалификации, развивать фундаментальные и прикладные исследования в приоритетных направлениях;
- *культурный* – быть центром культуры в регионе, содействуя изменению социальной среды, создавая определенную духовную атмосферу, обучая интеллигентному и конструктивному разрешению проблем, творческому подходу к реализации моделей жизнедеятельности, необходимости сочетания материальных и духовных компонентов на всех стадиях человеческой жизни;
- *инновационный* – быть ведущим научно-координационным центром развития инновационной среды региона и формирования в регионе особой инновационной культуры и инноваций как образа мышления и повседневной деятельности;
- *предпринимательский* – развивать социально-ориентированную и инновационную предпринимательскую активность, использовать механизмы государственно-частного партнёрства.

### **Стратегическая цель университета**

Утверждение Тверского государственного университета в качестве основного системообразующего фактора развития региона и признание создаваемой на его основе модели регионального инновационного исследовательского университета, в котором:

- ведется гибкая подготовка и переподготовка высококвалифицированных специалистов, не просто востребованных на рынке труда, но также способных к созданию рабочих мест в приоритетных областях развития экономики региона;
- формируется стратегическое партнерство с научно-исследовательскими центрами, бизнесом и властными структурами;
- осуществляются и коммерциализуются научные исследования и разработки, происходит трансфер знаний, технологий, старт-ап и спин-офф малых инновационных предприятий и отраслей, повышающих конкурентоспособность Тверского региона на национальном, а России - на международном рынке.

**Планируемые результаты деятельности, определенные программой развития вуза, представлены в Приложении 4.**

#### **Система управления университетом**

Управление университетом осуществляется в соответствии с законодательством РФ и уставом на основе сочетания принципов единоначалия и коллегиальности. Органами управления являются конференция работников и обучающихся, ученый совет, ректор, президент, попечительский совет и студенческий совет. В вузе создаются ученые советы факультетов (подразделений). Конференция работников и обучающихся университета является коллегиальным органом управления. К компетенции конференции работников и обучающихся относятся: избрание ученого совета вуза; принятие программы развития вуза; обсуждение проекта и принятие решения о заключении коллективного договора, изменений и дополнений к нему, утверждение отчета о его исполнении.

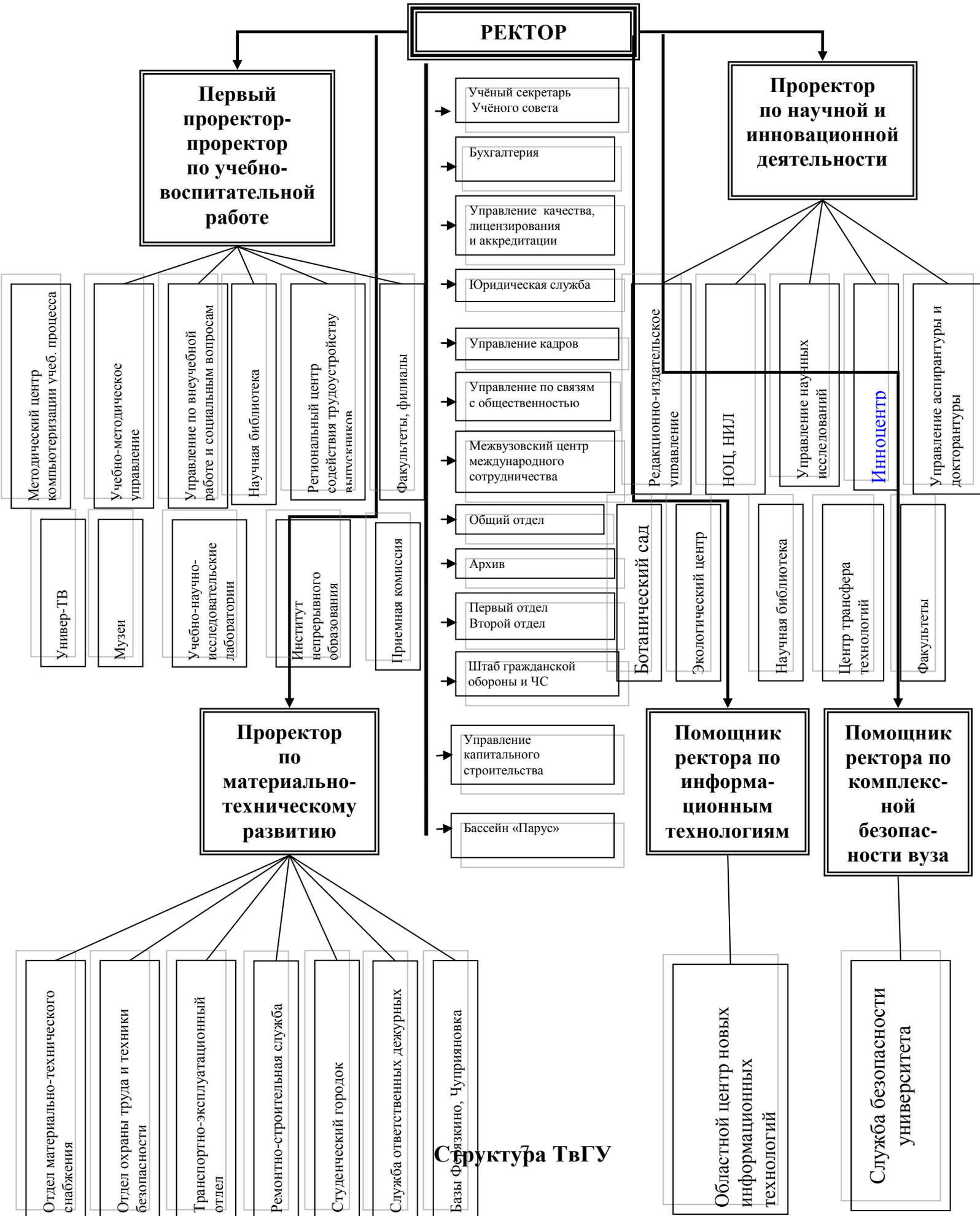
Ученый совет университета является коллегиальным органом, осуществляющим общее руководство университетом. Председателем ученого совета является ректор.

Единоличным исполнительным органом университета является ректор, который осуществляет текущее руководство его деятельностью. Ректор Учреждения несет ответственность за руководство образовательной, научной, воспитательной работой и организационно-хозяйственной деятельностью университета.

Факультет, входящий в состав университета, возглавляет декан, избираемый ученым советом вуза путем тайного голосования на срок до 5 лет. Должность директора института, входящего в состав университета, замещается в порядке, установленном законодательством РФ. Кафедру возглавляет заведующий, избираемый ученым советом вуза путем тайного голосования на срок до 5 лет.

В целях учета мнения обучающихся по вопросам управления университетом и при принятии локальных нормативных актов, затрагивающих их права и законные интересы, по инициативе обучающихся в вузе создается студенческий совет, который формируется из числа представителей общественных студенческих объединений университета по 1 представителю от каждого объединения или студентов университета. В целях учета мнения педагогических работников и обучающихся в вузе действуют первичная профсоюзная организация работников университета и обучающихся.

Структурные подразделения университета имеют статус управлений, служб, центров, возглавляются начальниками или должностными лицами согласно штатному расписанию и подчиняются непосредственно ректору либо проректорам в соответствии с возложенными на них обязанностями. Руководители структурных подразделений принимаются на работу приказом ректора в соответствии с действующим Трудовым кодексом Российской Федерации. Проректоры назначаются ректором университета. Распределение обязанностей между проректорами и другими руководящими работниками установлены приказом ректора.



Структура ТвГУ

## 2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

### Приоритетные направления образовательной деятельности университета в 2014 году

1. Совершенствование перечня реализуемых образовательных программ.
2. Обновление вузовской нормативной базы образовательного процесса в соответствии с требованиями ФЗ-273 «Об образовании в РФ» и ФГОС по направлениям подготовки и специальностям ВО.
3. Методическое обеспечение реализации образовательных программ на основе ФГОС ВО и ФГОС ВПО. Организация и проведение экспертной сессии по проблемам модернизации ФГОС ВПО в части уточнения перечня общекультурных компетенций.
4. Реализация образовательных программ прикладного бакалавриата.
5. Подготовка и проведение государственной итоговой аттестации по направлениям подготовки магистров в соответствии с требованиями ФГОС ВПО (в компетентностном формате). Выдача дипломов нового образца.

#### *Совершенствование перечня реализуемых образовательных программ*

В 2014/2015 учебном году в соответствии с лицензией на право образовательной деятельности в университете по ФГОС реализуются образовательные программы по 45 направлениям подготовки бакалавров, 5 специальностям, 28 направлениям подготовки магистров (43 магистерские программы). Также завершается обучение студентов по 32 специальностям, реализуемым по ГОС ВПО. В 2014 г. расширилась филиальная сеть университета. Приказом Минобрнауки от 08.07.2014 г. № 735 открыт филиал в г. Осташкове (Осташковский финансово-экономический колледж – филиал ФГБОУ ВПО «Тверской государственной университет»). Также в 2014 г. принято решение о переводе действующих филиалов университета на реализацию программ среднего профессионального образования. В отчетный период в университете завершен переход на программное управление образовательным процессом. По всем реализуемым по ФГОС образовательным программам назначены руководители образовательных программ (приказ № 1553-О от 28.10.2014 г.), тьюторы, специалисты по учебно-методической работе образовательной программы (приказ № 1552 – О от 28.10.2014 г.).

#### *Обновление вузовской нормативной базы образовательного процесса*

В соответствии с требованиями ФЗ-273 «Об образовании в российской Федерации» и ФГОС ВО по направлениям подготовки и специальностям обновлена вузовская нормативная база образовательной деятельности. Утверждены и введены в действие новые локальные нормативные акты: «Положение о порядке перевода, восстановления и отчисления студентов ТвГУ», «Положение о промежуточной аттестации (экзаменах и зачетах) студентов ТвГУ», «Требования к составлению расписаний учебных занятий и экзаменационных сессий в ТвГУ» (утверждены ученым советом 28.05.2014 г., протокол № 9, введены в действие приказом № 654-О от 02.06.2014г.); «Положение об освоении студентами ТвГУ основных профессиональных образовательных программ в ускоренные сроки» (утверждено ученым советом 25.06.2014 г., протокол №11.), «Положение о

государственной итоговой аттестации в Тверском государственном университете» (утверждено ученым советом 26.11.2014, протокол № 3).

В университете уделяется первоочередное внимание созданию условий, обеспечивающих возможность получения образования инвалидами и лицами с ОВЗ. Разработаны, утверждены ученым советом и введены в действие «Положение об освоении студентами Тверского государственного университета основных образовательных программ в ускоренные сроки» (протокол № 11 от 25.06.2014 г.) и «Положение об организации образовательного процесса для студентов с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов» (протокол ученого совета № 7 от 25.03.2015г.). Для лиц с ограниченными возможностями здоровья внедрен особый порядок освоения дисциплины «физическая культура» (система «Пилатес»). В 2014/2015 уч.г. реализуется факультатив «Правовая защита лиц с ОВЗ». Обновлено университетское Положение о стипендиальном обеспечении студентов. В 2014 году 307 студентов университета получали именные стипендии, в том числе: стипендию Президента РФ – 1 человек; стипендию Президента РФ и Правительства РФ по приоритетным направлениям модернизации и технического развития экономики России – 3 человека; стипендию Правительства РФ – 2 человека.

Обновленные нормативные документы по организации учебного процесса размещены на сайте ТвГУ в разделе «Образование» (<http://university.tversu.ru/education/>).

**Методическое обеспечение реализации  
образовательных программ на основе ФГОС ВО**

В 2014 г. организация учебно-методического обеспечения основных образовательных программ проводилась по следующим направлениям:

Разработка примерных основных образовательных программ по направлениям/специальностям: осуществлялось в рамках контракта № ОК/04/14 от 26.06.2014 г. В апреле 2014 г. Департаментом государственной политики в сфере высшего образования на базе Тверского государственного университета проводилась экспертная сессия по составлению примерных основных образовательных программ. В работе экспертной сессии приняло участие 92 человека, в том числе 19 приглашенных экспертов из Министерства образования и науки РФ и ведущих вузов страны. Результатом работы стало представление 14 комплектов документации по ООП подготовки бакалавров/магистров.

Разработка примерных основных образовательных программ по УГСН проходила в рамках выполнения первого этапа работ по проекту «Разработка примерных основных образовательных программ, направленных на формирование общепрофессиональных и универсальных компетенций» (государственный контракт №05.043.12.0052 от 12 ноября 2014 г.) Сформировано 11 рабочих групп для разработки ПООП. Общее количество участников – 74 человека. Проведена серия обучающих семинаров для разработчиков, осуществлялось текущее консультирование. Экспертное обсуждение и доработка перечня

общефессиональных компетенций для каждой из УГСН проведено в ходе экспертной сессии в январе 2015 г. с привлечением специалистов ведущих вузов и УМО.

Приведение действующей в вузе учебной документации в соответствие с требованиями ФГОС ВО: разработан и утвержден макет ООП на основе ФГОС ВО; Учебные планы приведены в соответствие требованиям ФГОС ВО. Начата работа по формированию комплектов документации по ООП, обновлению рабочих программ дисциплин (модулей), фондов оценочных средств (приказ №1675-О от 17.11.2014г.). Составлены и утверждены таблицы соответствия компетенций ФГОС ВПО и ФГОС ВО.

Подготовка и издание учебных пособий, отражающих компетентностный подход к результатам обучения. В 2014 продолжалась работа по подготовке и изданию учебных пособий в компетентностном формате. Штатными сотрудниками университета в 2014 г. было издано 158 учебников и учебных пособия, 9 учебников и учебных пособий получили грифы УМО, НМС и Министерства образования и науки РФ, 23 учебных пособия были рекомендованы к изданию с грифом НМС ТвГУ.

#### ***Реализация основных образовательных программ прикладного бакалавриата***

В 2014/2015 учебном году реализуется 12 программ прикладного бакалавриата, на которых обучается 343 студента.

При реализации программ прикладного бакалавриата используются сетевые технологии обучения и базовые кафедры. В настоящее время университет располагает следующими базовыми кафедрами: филиал кафедры общей математики и математической физики на базе Объединенного института ядерных исследований (ОИЯИ), г. Дубна; филиал кафедры информационных систем и технологий на базе ФГУП «Научно-исследовательский институт информационных технологий» («НИИИТ»), г. Тверь; кафедра физико-химических методов исследования высокомолекулярных соединений на базе ФГУП «Научно-исследовательский институт синтетического волокна с экспериментальным заводом»; кафедра технической физики и инновационных технологий на базе ОАО «НИИ «ЭЛПА» с опытным производством» г. Зеленоград; кафедра лесного дела при ФБУ «Российский центр защиты леса», г. Тверь (базовая кафедра для направления Лесное дело). Университет имеет 20 долгосрочных договоров о базах практик с органами государственной власти, 4 договора с научными организациями, 14 договоров с организациями культуры, 5 договоров с физкультурно-спортивными, медицинскими организациями, 7 договоров с образовательными организациями, 3 договора с финансовыми учреждениями, 10 договоров с предприятиями.

#### ***Проведение государственной итоговой аттестации и выдача дипломов нового образца***

В 2014 году окончили вуз 1572 студента: 255 выпускников магистратуры, 390 выпускников бакалавриата и 927 специалистов. Все ВКР магистров проверены в системе «Антиплагиат» на предмет выявления заимствований из общедоступных сетевых источников. В 2014 году к участию в работе ГЭК привлечено 55 работодателей региона.

В соответствии со статьей 59 ФЗ-273 разработано новое «Положение о государственной итоговой аттестации в Тверском государственном университете» (утверждено ученым советом 26.11.2014 г., протокол № 3), утверждены председатели и заместители председателей ГЭК по направлениям подготовки/специальностям, сформирована апелляционная комиссия, утверждены составы ГЭК, разработана процедура проверки ВКР бакалавров на предмет выявления заимствований из общедоступных сетевых источников. Всем выпускникам выданы дипломы нового образца.

#### **Востребованность выпускников**

В 2014 году востребованность выпускников Тверского государственного университета была высокой. Следующие направления подготовки дали показатель 100% трудоустройства по специальности, что говорит о большей заинтересованности работодателей в данных выпускниках в этот период: «Международные отношения», «Педагогика и методика начального образования», «Психология», «Радиофизика», «Регионоведение», «Социология», «Физическая культура», «Химия». Также на отдельных факультетах возросло количество выпускников, трудоустроенных по специальности (в сравнении с 2013 г.): химико-технологический факультет на 30%, экономический факультет на 10%, математический факультет на 10%, факультет географии и геоэкологии на 10%. Общее число занятых составило 92,2%, по специальности трудоустроились 68% выпускников.

В отчетный период на базе Регионального центра содействия выпускников ТвГУ проводилась работа по адаптации выпускников к рынку труда и сотрудничество с работодателями в области размещения вакансий. Были достигнуты следующие показатели:

1. Размещение вакансий от работодателей, заинтересованных в студентах и выпускниках нашего ВУЗа. За 2014 г. размещено 8862 вакансии от 591 работодателя.
2. «День карьеры в ТвГУ» - ярмарка вакансий, в которой в 2014 г. приняли участие 57 компаний-работодателей, которые подали заявки на 8968 вакансий.
3. Презентации работодателей на факультетах. За отчетный период было организовано и проведено 47 презентаций от 36 компаний-работодателей.
4. В мероприятиях по адаптации выпускников к рынку труда (деловая игра, тренинг, факультативный курс) принимали участие представители 13 компаний. Стоит отметить, что работодатели всегда с интересом откликаются на наше приглашение принять участие в данных мероприятиях и предлагают работу понравившимся кандидатам.

Все вышеперечисленные факты свидетельствуют о высокой востребованности выпускников Тверского государственного университета на рынке труда.

#### **Библиотечно-информационное обеспечение реализуемых образовательных программ**

Задача библиотеки - содействие вузу в достижении высокого качества обучения студентов, развитие научно-инновационной деятельности путем формирования

информационно-библиотечной среды в соответствии с образовательными программами и потребностями пользователей. В библиотеку поступило 147 389 экз. документов (в т. ч. 121 518 экз. - издания из ЭБС) на общую сумму 6 236 464,05 руб. Всего в фонде библиотеки числятся 1179299 экз. документов. Электронная библиотека содержит 915 961 библиографических записей на книги, авторефераты и диссертации, статьи, в т.ч. полнотестовые: 81 916 из 3 ЭБС, 17 526 из фонда библиотеки, включая 4 870 публикаций ТвГУ. БД "Электронный каталог НБ ТвГУ" зарегистрирована в РОСПАТЕНТе РФ. Предоставляется доступ к диссертациям РГБ, к 4,5 тысячам периодическим изданиям на платформе elibrary.ru. ЭБ представлена в федеральных сводных каталогах (РУКОНТ, АРБИКОН, ЭКБСОН, АС РСК по НТЛ). ТвГУ заключил договор с РУКОНТ. Передано - 1995 статей из 9 серий Вестников ТвГУ за 2011-2013 гг.

Библиотека проводит работу по продвижению результатов научной деятельности вуза в РИНЦ. В течение года загружено 2 998 статей, из них 472 содержат полные тексты. Осуществляется консультационная поддержка авторов по работе в РИНЦ. Все серии Вестника ТвГУ размещены в Репозитории (4421 публикаций), 119403 уникальных посетителей из России, США, Великобритании, Португалии, Бразилии просмотрели 1064 433 страниц. Доступны зарубежные журналы: Oxford University Press; Cambridge University Press; Sage Publication; The Institute of Physics; Taylor&Francis; Nature; Annual Reviews; Wiley, Royal Society of Chemistry, American Physical Society и Springer; Science online. Сайт НБ является единой точкой доступа к информационным ресурсам библиотеки и университета, в т.ч. к Каталогу книгообеспеченности. Возможен предварительный заказ изданий из фонда библиотеки.

#### **Кадровое обеспечение по направлениям подготовки обучающихся**

По состоянию на 01.10.2014 года штатная численность постоянно работающих сотрудников составила 1661 человек, из них профессорско-преподавательский персонал - 584 человека. Доля преподавателей, имеющих ученые степени докторов и кандидатов наук, составляет 79,6 % (465 человек), в том числе докторов наук 16,8 % от общей численности ППС (98 человек). В таблице представлены сведения об острепенности штатного профессорско-преподавательского состава за 2012-2014 гг.

#### **Острепенённость профессорско – преподавательского состава (ППС)**

<b>Показатель</b>	<b>2012 год</b>	<b>2013 год</b>	<b>2014 год</b>
Всего	74,7 %	77,0 %	79,6 %
Докторов наук	15,2 %	16,0 %	16,8 %
Кандидатов наук	59,5 %	61,0 %	62,8 %

Анализ качественных и количественных характеристик ППС показал, что имеется тенденция роста качественных показателей, так количество докторов наук по сравнению с 2013 годом увеличилось на 0,8 %, а кандидатов наук на 1,8 %. Общая острепенённость по сравнению с 2013 годом выросла на 2,6 % - с 77 % до 79,6 % за счет уменьшения

численности преподавателей без ученой степени. Соотношение штатных преподавателей и внешних совместителей представлено в таблице.

**Соотношение штатных преподавателей и внешних совместителей**

Должность	Количество преподавателей, чел.		Доля штатных преподавателей, %
	штатных преподавателей	внешних совместителей	
декан	14	-	100
зав. кафедрой	64	-	100
профессор	59	10	85
доцент	331	23	93
старший преподаватель	100	6	94
ассистент	16	-	100
<b>всего</b>	<b>584</b>	<b>39</b>	<b>94</b>

Анализ среднего возраста профессорско-преподавательского состава показывает, что за отчетный период средний возраст педагогических кадров составил – 51 год.

Ряд сотрудников университета, а это 22 человека, удостоены государственных почетных званий, лауреатов международных и всероссийских конкурсов, лауреатов государственных премий, из них 17 человек – преподаватели.

**Внутренняя система оценки качества образования**

В Тверском государственном университете сформирована внутренняя система менеджмента качества образования, включающая внутривузовскую систему оценки качества образования и мониторинга за его состоянием. Объектами оценки и мониторинга являются: состояние системы менеджмента качества образования и ее эффективность; качество подготовки студентов; качество деятельности факультетов и кафедр; качество основных образовательных программ высшего образования; качество образовательной деятельности (учебной и воспитательной работы); удовлетворенность студентов уровнем преподавания учебных дисциплин; качество деятельности профессорско-преподавательского состава.

Для регламентации оценки качества образования и мониторинга за его состоянием в университете разработаны и функционируют внутренние нормативные документы.

**Документация системы менеджмента качества ТвГУ**

1. Концепция по обеспечению качества подготовки выпускников Тверского государственного университета (принята на заседании ученого совета ТвГУ 27.06.2012 г.).
2. Политика ТвГУ в области качества (принята на заседании ученого совета ТвГУ 27.06.2012 г.).
3. Положение о модульно-рейтинговой технологии обучения и оценке качества учебной работы студентов Тверского государственного университета (принято на заседании ученого совета ТвГУ 26.05.2010 г.).

4. Положение о ректорском контроле знаний студентов (принято на заседании НМС, протокол от 15.04.2009 г. №3; утверждено ректором 21.04.2009 г.).
5. Положение о рейтинговой системе оценки деятельности факультетов и кафедр Тверского государственного университета (принято на заседании ученого совета ТвГУ 24.12.2008 г.).
6. Положение об организации и проведении конкурса по оценке качества основных образовательных программ (принято на заседании ученого совета ТвГУ 21.09.2010 г.).
7. Положение о рейтинговой оценке деятельности профессорско-преподавательского состава Тверского государственного университета (принято на заседании ученого совета ТвГУ 27.06.2012 г.).
8. Положение об организации и проведении анкетирования студентов по оценке удовлетворенности работой преподавателей Тверского государственного университета (принято на заседании ученого совета ТвГУ 27.06.2012 г.).
9. РК 01 Руководство по качеству.
10. СТО 4.2.01 Стандарт организации. Управление документацией.
11. СТО 4.2.02 Стандарт организации. Управление записями.
12. СТО 8.2.01 Стандарт организации. Управление внутренними аудитами.
13. СТО 8.3.01 Управление несоответствующей продукцией.
14. СТО 8.5.01 Управление корректирующими и предупреждающими действиями.

#### ***Оценка качества подготовки студентов***

В ТвГУ введена и функционирует модульно-рейтинговая технология обучения и оценки качества учебной работы студентов. Внешняя оценка уровня подготовки студентов по учебным дисциплинам в части соответствия требованиям ГОС и ФГОС осуществляется в ТвГУ в рамках участия в проектах «Федеральный Интернет - экзамен в сфере профессионального образования» (ФЭПО) и «Интернет-тренажеры в сфере профессионального образования». В декабре 2014 г. студенты ТвГУ приняли участие в пилотном проекте «Федеральный интернет-экзамен для выпускников бакалавриата (ФИЭБ)». Также в университете создана и эффективно функционирует система мониторинга удовлетворенности работодателей качеством подготовки выпускников (проводится ежегодно Региональным центром содействия трудоустройству выпускников вузов рамках Дня карьеры).

#### ***Оценка состояния и эффективности системы менеджмента качества образования***

В качестве базовых моделей совершенствования деятельности вуза в области качества определены модель конкурса Рособнадзора «Системы качества подготовки выпускников образовательных учреждений профессионального образования» и Модель делового совершенства Европейского фонда по менеджменту качества (EFQM). Тверской государственной университет является обладателем Сертификата Европейского фонда по менеджменту качества о соответствии деятельности уровню «Признанное совершенство»

категории 5 звезд. ТвГУ включен в реестр успешных организаций EFQM-ВОК, который размещается на официальном сайте Национальной партнерской организации EFQM - Всероссийской организации качества <http://www.efqm-rus.ru/>.

Тверской государственной университет прошел сертификацию системы менеджмента качества на соответствие требованиям стандарта ГОСТ ISO 9001 – 2011 в органе по сертификации системы добровольной сертификации «ТЕХНОПРОГРЕСС». Вузу выдан сертификат соответствия № СДС.ТП.СМ. 02758-13 применительно к предоставлению услуг в сфере общего, высшего и дополнительного образования сроком действия до 25 февраля 2016 г. В феврале 2014 г. университет успешно прошел ресертификационный контроль системы менеджмента качества.

#### ***Оценка качества образовательных программ***

По результатам внешней экспертной оценки в рамках Всероссийского проекта «Лучшие образовательные программы инновационной России» в 2014 году в число лучших образовательных программ, реализуемых образовательными организациями России, вошли семь программ высшего образования ТвГУ из более чем 30000 образовательных программ, реализуемых в вузах Российской Федерации: 080100.62 Экономика, 010300.62 Фундаментальная информатика и информационные технологии, 022000.62 Экология и природопользование, 020201.65 Фундаментальная и прикладная химия, 010200.62 Математика и компьютерные науки, 020100.62 Химия, 035700.62 Лингвистика.

В сентябре 2014 года университет успешно прошел государственную аккредитацию образовательных программ высшего образования по направлениям 250100.62 Лесное дело, 071900.62 Библиотечно-информационная деятельность, 080100.68 Экономика. В соответствии с приказом Рособнадзора от 26.12.2014 г. № 1962 «О переоформлении свидетельства о государственной аккредитации ФГБОУ ВПО «Тверской государственной университет» университету принято решение о переоформлении университету приложения к свидетельству об аккредитации по уровню общего образования и по аккредитуемым укрупненным группам специальностей и направлений: 070000 Культура и искусство (бакалавриат), 080000 Экономика и управление (магистратура), 250000 Производство и переработка лесных ресурсов (бакалавриат).

#### ***Оценка удовлетворенности студентов уровнем преподавания учебных дисциплин***

В соответствии с требованиями ФГОС в Тверском государственном университете введена оценка качества работы профессорско-преподавательского состава. Методом оценки является анкетирование студентов факультетов по анкете «Преподаватель глазами студентов». Оценка удовлетворенности студентов работой преподавателей проводится в форме компьютерного анкетирования в режиме on-line.

#### **Организация повышения квалификации профессорско-преподавательского состава**

В соответствии с приказом ректора от 10.12.2013 г. №1901-О «О закреплении почасового фонда за отделением развития профессиональной компетентности

преподавателей вузов ИнНО» повышение квалификации преподавателей Тверского государственного университета осуществлялось по 6 программам (72 часа): Теоретические основы и применение пакета SPSS; Современная математика и инновации в ее преподавании в высшей школе; Технологии оценки компетенций; Психолингводидактика: проблемы учебного двуязычия и новые образовательные технологии; Виртуальная среда вуза; Субъект труда и инновационная социально-психологическая среда вуза.

В рамках программы стратегического развития ТвГУ проект № 1.2.4. проведено обучение 11 преподавателей и сотрудников по программе «Комплексная безопасность образовательного учреждения» (72 часа). За счет сметы ИнНО проведено обучение 6 преподавателей ТвГУ по программе «Государственное и муниципальное управление». За счет средств управления по внеучебной работе и социальным вопросам 35 преподавателей сотрудников ТвГУ прошли обучение по программе «Технологии деятельности тьютора».

### **3. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**

Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-педагогических кадров высшей квалификации являются важнейшими составляющими в работе Тверского государственного университета.

*Основными задачами* в области развития научно-исследовательской деятельности университета в 2014 году были:

- расширение источников и объема финансирования фундаментальных и прикладных научных исследований;
- развитие НИР по приоритетным научным направлениям;
- поддержка ведущих научных школ в научно-инновационной деятельности;
- развитие научной, творческой и инновационной деятельности молодежи;
- развитие интеграции учебной и научной деятельности;
- расширение взаимодействия с региональными властями и производственными структурами, ориентация научных исследований на задачи и проблемы региона;
- проведение целенаправленной кадровой политики, включающей подготовку и закрепление кадров высшей квалификации в университете и направленной на повышение его кадрового потенциала;
- обновление приборной базы с целью приведения ее в соответствие с уровнем и задачами современной науки;
- подготовка и издание монографий, научных сборников, «Вестников Тверского государственного университета» и научных статей;
- мониторинг уровня критериальных показателей государственной аккредитации для университета по научно-исследовательской деятельности.

*Основные научные направления*, по которым проводились исследования и разработки в университете: математика; физика; химия; биология; информатика,

вычислительная техника и управление; история; экономика; философия; литература, литературоведение, языкознание; государство и право, юридические науки; педагогика; искусствоведение; психология; социология; политология; география и геоэкология.

Значительная часть научно-исследовательских работ проводилась по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники в РФ.

Сформированы и функционируют 20 научных школ под руководством ведущих ученых университета. Систематически проводится плановая работа по уточнению основных направлений научных исследований и утверждению новых научных школ.

В целях управления и организации проведения научных исследований в университете функционируют:

- ✓ Управление научных исследований,
- ✓ Управление интеллектуальной собственности,
- ✓ 15 научно-образовательных центров,
- ✓ научно-методический центр по инновационной деятельности,
- ✓ 16 научно-исследовательских и учебно-научно-исследовательских лабораторий,
- ✓ центр коллективного пользования уникальным научным оборудованием (ЦКП),
- ✓ центр трансфера и коммерциализации технологий (ЦТТ),
- ✓ центр коммерциализации научных разработок и венчурного финансирования инновационного бизнеса,
- ✓ экоцентр,
- ✓ центр тверского краеведения и этнографии,
- ✓ центр женской истории и гендерных исследований,
- ✓ Региональное представительство Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере.

Объем финансирования научно-исследовательских работ в 2014 году составил **148344,4 тыс. руб.** Основными источниками финансирования НИР университета явились Минобрнауки России (в рамках государственного задания и федеральных целевых программ), Российский фонд фундаментальных исследований и Российский гуманитарный научный фонд, а также хозяйственные договоры с предприятиями и организациями. В 2014 году университет принял участие в выполнении 4 проектов по федеральной целевой программе «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России» на 2014 – 2020 гг.» общим объемом **37500,0 тыс. руб.** и в 1 проекте по федеральной целевой программе «Развитие образования на 2011–2015гг.». В университете выполнялись исследования в рамках 27 грантов РФФИ объемом **14606,457 тыс. руб.** и 8 грантов РГНФ объемом **3150,0 тыс. руб.**

Структура финансирования НИР ТвГУ в 2014 году:

Минобрнауки России	– 46 тем	– 113364,4 тыс. руб.	(76,4%)
РФФИ, РГНФ	– 35 тем	– 17756,457 тыс. руб.	(12,0%)

Хоз. договора – 23 темы – 16905,023 тыс. руб. (11,4 %)

Международные проекты – 1 тема – 318,5 тыс. руб. (0,2%)

В 2014 году ТвГУ третий год выполнял программу стратегического развития вуза. На эти цели университету было выделено **87220 тыс. руб.**, которые полностью освоены.

Ряд научно-исследовательских работ, выполняемых в университете, были ориентированы на разработку проблем высшей школы. К их числу можно отнести научные исследования в рамках государственного задания:

1. по утвержденному перечню НИР на 2014-2016 гг.:

– *«Проблемы модернизации технологий повышения качества подготовки конкурентоспособных кадров в вузах инновационной России»;*

– *«Проектирование и прогнозирование развития рынка труда и системы профессионального образования»;*

— *«Формирование основных инновационных преобразований стратегии развития университета, ориентированных на интересы и приоритеты обновления Тверского региона»;*

2. в рамках федеральной целевой программы:

— *«Исследование методологических и институциональных аспектов реализации стратегии обучения в течение всей жизни в Российской Федерации»;*

3. по заказу департамента Минобрнауки России:

— *«Формирование и ведение реестра примерных основных образовательных программ».*

В 2014 году завершена прикладная НИР в рамках государственного задания по заказу департамента государственной политики в сфере высшего образования Минобрнауки России *«Формирование и ведение реестра примерных основных образовательных программ».* Работа передана заказчику для внедрения. Остальные проекты в рамках государственного задания на 2014-2016 годы завершаются в 2016 году. Вопрос о внедрении результатов этих работ будет решаться по каждому проекту отдельно в зависимости от законченности выполненной работы.

В целях содействия интеграции учебной и научной деятельности на основе научных достижений ученых университета осуществляется:

– открытие новых специальностей (радиофизика, инноватика, бизнес-информатика, зарубежное регионоведение, международные отношения, сервис и др.);

– разработка новых учебных курсов и спецкурсов, магистерских программ;

– формирование тем курсовых работ, дипломных проектов, диссертаций магистрантов и аспирантов, отвечающих актуальным проблемам науки, экономики, общества;

– стажировки и организация учебных практик в научно-исследовательских лабораториях (в том числе академических), бизнес-инкубаторах, технопарках, малых инновационных предприятиях;

– совместные публикации профессорско-преподавательского состава и научных сотрудников со студентами в научных журналах и сборниках научных трудов;

– материальное стимулирование студентов, занимающихся научной работой в рамках учебного процесса.

**Результативность научных исследований и разработок в 2014 году**

Показатель	Количество
Монографии, всего	51
Научные статьи	1504
Сборники научных трудов	81
Учебники и учебные пособия	99
- с грифом учебно-методического объединения (УМО) или научно-методического совета (НМС)	2
- с грифом Минобрнауки России	7
Публикации в изданиях, включенных в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ)	1122
Публикации в изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science	56
Публикации в изданиях, индексируемых в базе данных Scopus	73
Заявки на объекты промышленной собственности	103
Получено патентов	26
Свидетельства о государственной регистрации программ для ЭВМ, баз данных, топологии интегральных микросхем, выданные Роспатентом	50
Объекты интеллектуальной собственности, поставленные на бухгалтерский учет	11
Лицензионные договоры на право использования объектов интеллектуальной собственности другими организациями	4
Выставки, в которых участвовали работники вуза	11
Конференции, в которых участвовали работники вуза	510
Премии, награды, дипломы, всего, из них:	168
Стипендии Президента РФ молодым ученым и аспирантам, осуществляющим перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики	2
Диссертации защищенные работниками вуза	10

В университете издается **16** научных журналов, из них **9** входят в Перечень научных изданий, рекомендованных ВАК. Издается **3** электронных журнала.

**Подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, докторантуре**

Университет осуществляет подготовку научно-педагогических кадров в аспирантуре по 62 специальностям в соответствии с действующей лицензией на право ведения образовательной деятельности. Аспирантура университета имеет свидетельство об аккредитации по 18 укрупненным группам направлений подготовки и специальностей. Обучение в аспирантуре ведется по очной и заочной форме. Подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре университета осуществлялась по 39 специальностям. В аспирантуре обучалось 303 человека (по очной форме обучения – 190

человек, по заочной – 113 человек), подготовка осуществлялась на 55 кафедрах. В 2014 году впервые был осуществлен прием на обучение по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по 14 направлениям в соответствии с ФГОС ВО. Выпуск аспирантов составил 50 человек, из них 17 - с защитой кандидатской диссертации.

В докторантуре университета ведется обучение по 9 научным специальностям. Контингент докторантов в 2014 году составлял 7 человек. Выпуск составил 3 человека, из них 1 - с защитой докторской диссертации. Численность соискателей для написания докторской диссертации составляла 10 человек (по 6 научным специальностям), для написания кандидатской диссертации - 82 человека (по 13 отраслям наук). В 2014 году соискателями университета защищено 2 докторских диссертации и 6 кандидатских диссертаций. Научное руководство аспирантами и соискателями осуществлялось 99 учеными университета, из них: 75 – докторов наук, 24 – кандидата наук.

В 2014 году в университете функционировало 8 диссертационных советов по 17 научным специальностям. В диссертационных советах университета было защищено 5 докторских и 22 кандидатских диссертации, из них 4 кандидатских диссертации защищены сотрудниками университета. Для внесения информации мониторинга процессов аттестации научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации в университете функционировало 3 абонентских пункта ЕИС ГА.

#### **Организация патентно-лицензионной деятельности**

Инновационный комплекс Тверского государственного университета состоит из 16 малых инновационных предприятий, в уставной капитал которых вложены нематериальные активы университета на общую сумму 1390780 рублей и в деятельности участвуют 33 студента, аспиранта и представителя профессорско - преподавательского состава. МИПами ТвГУ выполнено услуг и работ на хозяйственной основе на сумму 10323274 рубля, реализовано 15 инновационных проектов, произведено высокотехнологичной продукции на сумму 10919298 рублей. В качестве поддержки развития МИПов осуществляется предоставление площадей, оргтехники. Университет затратил на проведение рекламных, выставочных мероприятий по продвижению продукции предприятий 212020 рублей. Объем внебюджетных средств, привлеченных созданными хозяйственными обществами для реализации проектов, поддержанных Фондом содействия развитию малых форм предприятий в научно - технической сфере и другими организациями составил 9150000 рублей.

4 проекта, реализуемых созданными хозяйственными обществами, поддержаны Фондом содействия развитию малых форм предприятий в научно - технической сфере и другими организациями. Организовано 1 малое предприятие ООО «Экологически безопасные комплексоны», в уставной капитал которого вложено ноу-хау на сумму 3400 рублей. На стадии регистрации находится общество с ограниченной ответственностью «Инжиниринговый центр «Зеленая химия», организованное по 217

ФЗ Тверским государственным университетом совместно с открытым акционерным обществом «Научно-исследовательский институт синтетического волокна с экспериментальным заводом», г.Тверь. Малое инновационное предприятие университета МИП ООО «Гравитон» стало индустриальным партнером вуза по Соглашению № 14.577.21.0004 от 05.06.2014. В рамках мероприятия 1.2. ФЦП

Реализовано объектов интеллектуальной собственности на 15400 рублей. Полученный патент на товарный знак «ТвГУ- Твой Гарант Успеха» позволил заключить три лицензионных договора на право использования аббревиатуры ТвГУ в фирменном наименовании организации НОУ Общеобразовательный лицей «Довузовский комплекс ТвГУ», а также малых инновационных предприятий университета ООО «Энергоинновации ТвГУ», ООО «Электронный депозитарий ТвГУ» с последующим контролем со стороны университета за качеством исполняемых данными предприятиями услуг.

На правовую охрану объектов интеллектуальной собственности было затрачено 349 950 рублей. Поддерживается 27 патентов. 11 результатов интеллектуальной деятельности приняты к бюджетному учету. Приращение нематериальных активов на балансе вуза составило 133660 тыс.руб. В течение 2014 года сотрудникам университета за созданные объекты интеллектуальной собственности было выплачено авторских вознаграждений на общую сумму 222700 руб. Было подано 103 заявки на регистрацию РИД: 39 на получение патентов, 11- на ноу-хау и 55 на регистрацию программ и баз данных для ЭВМ. Получены права на 88 объектов ИС: 27 патентов на изобретения и полезные модели, 50 свидетельств на программы и базы данных для ЭВМ, зарегистрировано 11 ноу-хау. Зарегистрировано в «Информрегистр» 39 электронно-образовательных ресурсов. Изобретательская активность (по отношению к патентам и программам для ЭВМ) профессорско-преподавательского состава по сравнению с 2011 годом увеличилась на 65 %. Наблюдается стремительный рост заинтересованности в участии по созданию объектов интеллектуальной собственности среди сотрудников университета и, прежде всего, молодежи – аспирантов и молодых преподавателей.

На базе УИС продолжило работу студенческое конструкторское бюро (СКБ). Работа велась в двух направлениях – обучение программированию и основам патентования, управления интеллектуальной собственностью. Дважды проводился конкурс изобретений и устройств «Инновационный потенциал ТвГУ» для студентов, аспирантов и молодых ученых Тверского государственного университета с выплатой вознаграждения.

#### **Научно-исследовательская деятельность студентов**

В 2014 году студенты университета активно привлекались к научно-исследовательской работе в целях формирования их как творческих личностей, способных обоснованно и эффективно решать возникающие теоретические и практические проблемы в учебном процессе. Широко использовались разнообразные формы организации НИДС,

как предусмотренные учебными планами, так и выполняемые вне их. Продолжалась активизация участия студентов в массовых и состязательных мероприятиях различного уровня (кафедрального, факультетского, университетского, регионального, общероссийского и международного). В рамках «Недели науки» было проведено 42 научные конференции и 38 круглых столов, в которых приняли участие 1956 студентов, 57 аспирантов, 329 преподавателей университета. Было представлено 1350 тезисов докладов. С докладами выступили 1281 студент и аспирант, принято к публикации 854 тезисов докладов, отобрано 26 студенческих научных работ для участия в различных конкурсах на лучшую научную работу. Выпущено 19 студенческих научных сборников.

В университете разработана и внедрена в практику система стимулирования научно-исследовательской деятельности молодых ученых, аспирантов и студентов. В научно-исследовательской работе приняли участие 1250 студентов очной формы обучения, на факультетах проведено 80 студенческих научных конференций, круглых столов и семинаров. Количество докладов на научных конференциях всех уровней – 1431, из них 846 докладов на всероссийских, региональных и международных конференциях. Студентами университета опубликовано 830 научных статей и тезисов докладов, из них без соавторов – сотрудников вуза – 450.

На факультетах университета проведено 23 конкурса на лучшую НИР студентов.

В 2014 году на конкурсы грантов различного уровня было подано 26 студенческих проектов, из них 19 грантов было выиграно. По Программе развития деятельности студенческих объединений «Студент Твери – опора региона, потенциал страны» Тверским государственным университетом в 2014 году получено 12 млн. руб. В ТвГУ созданы условия для вовлечения молодежи в инновационный бизнес: налажена система консалтинга в области организации предпринимательства, научно-технической экспертизы, инновационной деятельности, защиты промышленной и интеллектуальной собственности, авторских прав и охраны коммерческой тайны, налогообложения, кредитования, инвестиций.

#### **Развитие материально-технической базы**

В 2014 году на развитие материально-технической базы в интересах проведения научных исследований университет направил **36058 тыс. руб.** На эти цели были использованы средства субсидии на выполнение государственного задания, средства на реализацию программы стратегического развития и студенческих объединений, собственные средства университета, а также средства грантов и хозяйственных договоров с заказчиками. На приобретение приборов и оборудования в 2014 году направлено **23358 тыс. руб.** Кроме того, было приобретено вычислительной и оргтехники на сумму более **3 600 тыс. руб.**

#### 4. МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

В 2014 году, как и в предыдущие годы, отмечался рост числа иностранных граждан, обучавшихся в вузе. Данная тенденция имеет устойчивый характер. Так в 2014 году в ТвГУ обучался **451** иностранный студент (2013г. - 389, 2012 г. - 350). По программам ВО в 2014 г в ТвГУ обучение проходил **291 студент** (246 очная форма и 45 - заочная форма), из них 220 из стран СНГ. На обучение в ТвГУ поступило 74 иностранных студента, из них 57 - ОФО, 17 - ЗФО, выпуск - 37 студентов (ОФО).

Активно развивались краткосрочные образовательные программы включенного обучения для студентов - филологов европейских вузов, реализуемые на кафедре «Русский как иностранный». Традиционными партнерами здесь являются университеты Финляндии: (Тампере, Турку, Хельсинки, Ювяскюля, Восточной Финляндии), которые в рамках договора с Алексантери Институтом в 2014 году направили на семестровое обучение в ТвГУ 56 студентов. По аналогичной программе в ТвГУ обучалось 33 студента из университетов Манчестера, Шеффилда и Глазго (Великобритания). Всего, включая программы студенческого обмена с университетами – партнерами из Франции (23 ст.), Китая (22ст.), ФРГ( 10 ст.) и подготовительными курсами на кафедре РКИ обучалось 160 иностранных студентов (2013 –152, 2012 -105, 2011-113).

ТвГУ поддерживает партнерские связи с 28 зарубежными вузами, из них активно развивает студенческий обмен со следующими 12 университетами Европы, США и Китая: Университет Альберта Людвига (г. Фрайбург, ФРГ), Университет г. Оснабрюк (ФРГ), Университет Блеза Паскаля (г. Клермон-Ферран, Франция), Университет Поля Валерии (г. Монпелье, Франция), Университет г. Тампере (Финляндия), Университет г. Турку (Финляндия), Университет Восточной Финляндии, Университет прикладных наук Лауреа (Финляндия), Университет г. Гент (Бельгия), Университет г. Велико Тырново (Болгария), Университет г. Сямынь (Китай), Университет Глазго (Великобритания).

В 2014 заключены соглашения о сотрудничестве с университетом Монтерре (Мексика), Актюбинским региональным государственным университетом им. Жубанова и Актюбинским университетом им С. Баишева (Казахстана). Получено принципиальное согласие университета Поля Валерии (г. Монпелье, Франция) о реализации совместной образовательной программы с выдачей второго диплома. Договор в настоящее время находится в стадии подписания.

В 2014 г. в рамках различных программ международной студенческой академической мобильности на учебу за рубеж выехало 136 студентов. Из них на семестровое обучение в зарубежные вузы-партнеры выехало 44 студента, впервые студент ТвГУ выехал на семестровое обучение в университет г. Лодзь (Польша). При этом студенты ТвГУ получали гранты от европейских агентств СИМО ( Финляндия ) и ДААД (ФРГ). На иные краткосрочные программы академической мобильности, включая

практику – 92 студента. Для участия в конференциях / семинарах, на стажировки, а также для чтения лекций в 2014 г. преподаватели и сотрудники ТвГУ 96 раз выезжали за рубеж, из них 6 - для преподавания и чтения лекций, 15- на стажировки. Приглашенные зарубежные ученые (Австрия, ФРГ, Швейцария) в формате «visiting professors» прочитали для студентов ТвГУ курсы лекций в объеме 12 часов.

ТвГУ приступил к реализации своего тринадцатого проекта программы ТЕМПУС - «Современные образовательные технологии для преподавания математики студентам нематематического профиля» (Acronym META-MATH). 124 студента гуманитарных факультетов ТвГУ ежемесячно получали стипендию Оксфордского Российского Фонда в размере 4000 руб. В 2014 г. эта стипендия стала доступной и для аспирантов.

На базе ТвГУ проведено 11 международных конференций, среди которых наиболее крупной по количеству иностранных участников была Международная школа-семинар для молодых ученых Комитета по космическим исследованиям (COSPAR) и Всемирной метеорологической организации (WMO) по теме: «Дистанционное зондирование глобального водного цикла в условиях изменяющегося климата». Мероприятие проходило в период с 20.07 по 01.08.2014 г., количество иностранных участников составило 21. В работе школы приняли участие и 9 зарубежных лекторов.

## 5. ВНЕУЧЕБНАЯ РАБОТА

Вся работа управления по внеучебной работе и социальным вопросам ТвГУ была направлена на решение основных задач внеучебной и воспитательной деятельности, изложенных в Концепции воспитательной деятельности ТвГУ.

### Организационно-методическая работа

В 2014 году организационно-методический отдел занимался организационной, информационной и методической поддержкой тьюторов основных образовательных программ, а именно: организацией помощи тьюторам в проведении адаптационных мероприятий для студентов 1 курса, обобщением лучшего опыта тьюторов, повышением квалификации специалистов по воспитательной работе университета, проведением мероприятий по пропаганде здорового образа жизни среди студентов, сотрудничеством с социальными партнерами, повышением эффективности воспитательной деятельности в ТвГУ.

В 2014 году началась активная фаза по внедрению в ТвГУ интерактивного мониторинга достижений студентов – «Электронное портфолио». Был организован обучающий семинар для тьюторов «Мониторинг достижений студентов – электронное портфолио».

Разработаны следующие методические материалы для различных групп пользователей:

1. Руководство пользователя (студента) по работе с интерактивным портфолио на студенческом «Универ»

2. Руководство пользователя по управлению Рабочими группами и организации взаимодействия участников группы на студенческом «Универ»
3. Руководство тьютора по работе с интерактивным Портфолио студента.

В целях обеспечения безопасности студентов на факультетах было проведено распространение методических материалов антитеррористической и антиэкстремистской направленности. Подготовлена информационная справки о мерах по предотвращению терроризма и экстремизма в студенческой среде ТвГУ. 13 марта состоялось заседание Круглого стола «Воспитание культуры безопасности студентов. Проблемы и перспективы межведомственного взаимодействия». В рамках подготовки к Круглому столу проведено анкетирование студентов всех факультетов на тему «Религиозность, веротерпимость и религиозный экстремизм глазами студентов». Для студентов-первокурсников 2014 года подготовлен материал и документация для издания обновленной брошюры «Справочника первокурсника»

#### **Информационное сопровождение воспитательного процесса**

В 2014 году в университете продолжена системная работа по модернизации приёмов и методов работы с молодёжными проектами и индивидуализации подхода к работе с авторами таких проектов для максимизации их творческого потенциала. К настоящему времени создана серия уникальных информационных систем и методик. Среди информационных систем следует выделить:

1. Портал «Универ», где реализованы:
  - а. Система портфолио с компетентностным блоком (зарегистрировано за ТвГУ, свидетельство № 2015610730)
  - б. Система поиска (фильтрации) студентов по их достижениям в образовательной, образовательно-практической, научно-исследовательской, спортивной, творческой, общественной сферах, а также сферах дополнительного образования и профессионального совершенствовании, с возможностью индивидуализации результатов
  - в. Система совместной удалённой работы над проектами на основе индивидуальных сайтов SharePoint 2013
2. Приложение «Памятка первокурсника ТвГУ» для устройств на ОС iOS,
3. Приложение «Памятка студента ТвГУ» для устройств на ОС Andriod,

#### **Культурно-массовая и студийная работа**

В 2013/14 году в Тверском государственном университете культурно-досуговым центром управления по внеучебной работе и социальным вопросам активно проводилась культурно-массовая работа. В мероприятиях отчетного периода приняли участие 7990 человек, что представляет собой 156,6% от показателя за прошлый учебный год. В январе-феврале 2014 года сотрудниками культурно-досугового центра организовывались мероприятия в рамках организации досуга участников регионального этапа всероссийской олимпиады школьников, проводившейся на базе ТвГУ. Среди организованных

мероприятий – кинопоказы, спектакли, вечера настольных игр. Общая численность зрителей, принявших участие в данных мероприятиях превысила 300 человек.

С 6 марта по 22 мая были проведены четверть- и полуфинальные игры лиги ТвГУ «Кубок ректора». Общая численность зрителей на четверть- и полуфинальных играх КВН превысила 600 человек. В марте-апреле 2014 года в вузе проводился традиционный фестиваль студенческой самодеятельности «Студенческая весна-2014». В фестивале приняли участие студенты 15 факультетов ТвГУ. По результатам межвузовского фестиваля студенты ТвГУ вошли в состав делегации, представлявшей Тверскую область на всероссийском фестивале «Российская студенческая весна», проводившемся в мае в г. Тольятти Самарской области.

7 мая 2014 года состоялся запуск студенческой радиостанции «Вот это радио!». Данная радиостанция осуществляет круглосуточное вещание в сети интернет. Была подготовлена концертная программа в рамках торжественного митинга, посвящённого Дню великой Победы. Общее количество участников и зрителей составило 100 человек. С 5 по 22 мая культурно-досуговым центром университета был проведен традиционный конкурс красоты «Королева университета». Общее количество зрителей всех конкурсных этапов превысило 300 человек. С 30 мая по 1 июня на берегу р. Орша близ Новооршинского монастыря состоялся первый студенческий туристический слет творческой молодежи «Студенческий порыв-2014». Общее количество участников и студентов, занятых в подготовке мероприятия, составило 350 человек.

28 июня в рамках празднования Дня города Твери культурно-досуговый центр принял участие в организации акции «Университет – городу, региону, России». В рамках акции было подготовлено музыкальное оформление, установлено необходимое оборудование. 4 и 6 июля 2014 года состоялись премьерные показы спектакля «Билокси-Блюз» театра-студии «Зеркало». В 2013/14 учебном году под эгидой культурно-досугового центра в университете осуществляли свою деятельность следующие творческие клубы и студии: НФА «Славяночка» (вокальная, инструментальная, танцевальная группы), Вокально-эстрадная студия, Мастерская начинающего ди-джея «140 ударов в минуту», Театр-студия «Зеркало». Общее количество участников студий – более 150 человек. Занятия студий проходят по установленному графику 2-3 раза в неделю. Все студии успешно проходят процедуру отчетности (контрольные работы, организация мероприятий, показательные выступления). В рамках учебных программ студий были организованы практические занятия с выездом за пределы города.

#### **Работа по реализации студенческих инициатив**

В 2014 году были проведены презентации внеучебной работы на 13 факультетах, что позволило заметно повысить количество студентов, вовлечённых в деятельность УВР и СВ. Центром студенческих инициатив создана единая система обучения и сопровождения студенческого актива через призму презентационной работы на факультетах, психологических тренингов, лагерей актива и последующего включения в актуальные

студенческие проекты . Это позволило создать группу обученного актива на 13 факультетах ТвГУ, которые, в последующем, станут ядром актива факультета. На базе центра студенческих инициатив осуществляло свою деятельность студенческое объединение «Молодежный корпус» ТвГУ. Основной целью студенческого объединения является максимальное вовлечение молодежи в процессы самореализации, в формировании индивидуально - личностных, социальных и профессиональных компетенций студентов ТвГУ. Активистами «Молодежного корпуса» были реализованы следующие студенческие инициативы: Акция «Марафон здоровых привычек», Участие в организации общеуниверситетского субботника. Проект «Студент-абитуриенту», Участие в акции «Я не курю», Проект МК «Тематические уроки в школах», Участие в акции «Молодёжь помнит», Участие в проведение площадки ТвГУ в рамках дня города, Участие в акции «Наследники великих Побед».

### **Спортивно-массовая работа**

1. Организация и проведение спортивного мероприятия – «День здоровья» на лыжной базе ст. Чуприяновка.
2. Организация и проведение лыжного похода и эстафеты на лыжной базе ст. Чуприяновка.
3. Организация участия команды ТвГУ в спартакиаде трудовых коллективов (лыжные гонки).
4. Организация выезда команды ТвГУ для участия во Всероссийской массовой лыжной гонке «Лыжня России».
5. Организация и проведение чемпионата ТвГУ по русской лапте в зале.
6. Проведение мастер-класса по самообороне.
7. Организация и проведение лично-командного первенства ТвГУ по плаванию.
8. Организация и проведение соревнований по настольному теннису.
9. Выезд со сборной ТвГУ по настольному теннису в г. Орел для участия в летней Универсиаде 2014.
10. Организация участия команды ТвГУ в спартакиаде трудовых коллективов (мини-футбол).
11. Выявление и награждение сильнейших спортсменов ТвГУ, выступающих на международных соревнованиях.
12. Участие во Всероссийской молодежной школе-семинаре «Массовый спорт. ГТО. Здоровый образ жизни» г. Ярославль.
13. Планирование программы, разработка положений и календаря студенческих спортивных соревнований, входящих в Спартакиаду ТвГУ 2014-2015г.
14. Приобретение спортивного инвентаря.
15. Подготовка к участию в VI Всероссийском фестивале студенческого спорта г. Смоленск.

## 6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Вуз, проводя последовательную политику по увеличению и развитию своей материально-технической базы, к 2015 году сформировал имущественный комплекс, балансовая стоимость которого равна 1314,1 млн. руб. За университетом закреплено 29 объектов недвижимого имущества, включая учебные корпуса, общежития, бассейн, вспомогательные пристройки, общей площадью 101984,9 кв.м.; 19 земельных участков общей площадью 399 155,7 кв.м. (на праве постоянного (бессрочного) пользования); земельный участок общей площадью 68 га для создания и развития университетского кампуса «Соминка» (на основании Генерального плана застройки г. Твери).

Создание университетского комплекса – кампуса «Соминка» и развитие учебно-спортивных баз университета является одной из стратегических задач вуза. Реализацию данного проекта вуз осуществляет уже с 2008 года, используя все источники (целевые программы федерального бюджета, собственные средства).

На балансе университета находятся 3 здания (учебный корпус №1: ул. Трехсвяцкая, 16/31; учебный корпус №2: ул. Желябова, 33; Научная библиотека: ул. Володарского, 44), в отношении которых заключены договора охранных обязательств по сохранению, содержанию и использованию объектов культурного наследия регионального значения. В составе имущественного комплекса университета находятся 2 загородных объекта, которые используются не только для образовательного и научно-исследовательского процесса, но и для оказания услуг на возмездной основе населению г. Твери.

В 2014 году были проведены работы по ремонту, реконструкции заданий учебных корпусов и общежитий на сумму 14 млн. 584тыс. 450 рублей, из которых 985тыс. 520 руб. израсходовано на приобретение и монтаж систем обеспечения безопасности.

Информация о материально-техническом обеспечении образовательной деятельности по реализуемым направлениям подготовки и специальностям размещена на сайте университета:

[http://university.tversu.ru/education\\_information/provision\\_ei/](http://university.tversu.ru/education_information/provision_ei/)

### **Социально-бытовые условия в Тверском госуниверситете**

Социально-бытовые условия в ТвГУ, созданные для студентов и сотрудников, ежегодно совершенствуются. Развивается и становится более современной, удобной отвечающей всем требованиям времени материально-техническая база учебных корпусов и общежитий вуза.

### ***Безбарьерная среда***

Пандусы в учебных корпусах № 8, № 9, «Б», в здании научной библиотеки университета; имеется специальный лифт для лиц с ограниченными возможностями в бассейне «Парус»

### ***Здоровьесберегающие технологии образовательного процесса***

- рациональная организация учебного процесса в соответствии с санитарно-гигиеническими требованиями;

- проведение ежегодной диспансеризации студентов в соответствии с законодательством РФ;
- рациональная организация двигательной активности студентов, включающая занятия физкультурой, динамические перемены и активные паузы в режиме дня, а также спортивно-массовая работа и физкультурно-оздоровительные мероприятия;
- организация рационального питания студентов;
- система работы по формированию ценности здоровья и здорового образа жизни;
- наличие службы психологической поддержки студентов;
- вариативность в проведении учебных занятий по физической культуре (проведение специализированных занятия для лиц, имеющих специальную группу для занятий физической культурой, а также лиц с ОВЗ и инвалидностью).

#### ***Медицинское обслуживание***

Медицинское обслуживание обучающихся осуществляется в двух медицинских пунктах (Спортивный пер., д. 11, корп. «Г» и ул.Прошина, д. 1, общежитие №4) и одном стоматологическом кабинете (Спортивный пер, д. 11, корп «Г»). В медицинских пунктах прием ведут терапевты первой городской больницы им. В.В.Успенского, в стоматологическом кабинете обучающихся обслуживают врачи стоматологической поликлиники № 2.

#### ***Стипендии***

Социальные стипендии назначаются в соответствии с законодательством РФ на основании документов, выданных территориальными органами социальной защиты населения, по которым студенты признаны лицами, нуждающимися в государственной социальной помощи. Также социальная стипендия назначается на основании документов, подтверждающих льготный социальный статус студентов (дети-сироты, дети, оставшиеся без попечения родителей, а также лица из их числа; инвалиды I и II групп, дети-инвалиды, инвалиды с детства; лица, пострадавшие в результате аварии на ЧАЭС и других радиационных катастроф; инвалиды боевых действий). В течение 2014 года 812 студентов получали социальную стипендию, что составляет 12,6 % от общей численности студентов очной формы обучения и 22,2% от числа студентов-бюджетников.

В соответствии с Постановлением Правительства № 679 от 2 июля 2012 года «О повышении стипендий нуждающимся студентам первого и второго курсов федеральных государственных образовательных учреждений высшего профессионального образования, обучающимся по очной форме обучения за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета по программам подготовки специалиста и имеющим оценки успеваемости "хорошо" и "отлично"» производилось назначение повышенной социальной стипендии из средств федерального бюджета, выделенных на дополнительную социальную поддержку нуждающихся студентов 1 и 2 курса. В 2014 году указанные доплаты получали 1434 человека. Студентам 1 курса, получившим высокие баллы по результатам ЕГЭ,

назначались социальные выплаты. Количество таких студентов в 2014 году составило 212 человек.

#### ***Материальная помощь***

Материальная помощь оказывается студентам, в чьих семьях низкий уровень материального обеспечения, кто оказался в сложных жизненных ситуациях; оказывается материальная помощь и для компенсации затрат на медицинские обследование, приобретение дорогостоящих лекарственных препаратов; основанием для оказания материальной помощи служит рождение ребенка у студентов, смерть родителей. Выплаты студентам назначаются по решению стипендиальной комиссии университета, утвержденному ректором ТвГУ. В течение 2014 года материальную помощь получили 3052 человека на выплату было израсходовано 22557819,99 рублей.

#### ***Физкультурно-оздоровительные мероприятия***

Тверской государственной университет на своих площадях разместил множество спортивных, тренажерных залов. На протяжении многих лет студенты ТвГУ посещают лыжную базу университета, предоставляющую широкие возможности для спортивной и оздоровительной деятельности в течение всего года. Постоянно организуются физкультурно-оздоровительные мероприятия. С вводом в строй бассейна ТвГУ «Парус» сотрудникам и студентам предоставлено право льготного посещения этого спортивного объекта. Для студентов с ограниченными возможностями здоровья предоставляется возможность заниматься физической культурой по системе «Пилатес».

#### ***Питание***

В систему общественного питания ТвГУ входят 3 столовых и 12 буфетов на 694 посадочных места общей площадью 2 189,1 кв.м. Студентам предлагаются различные варианты питания - комплексные обеды (стоимостью 80 и 100 руб. за комплекс) и открытый выбор блюд на раздаче с последующей оплатой. Средняя стоимость полноценного обеда из 3 блюд и напитка в столовой составляет от 100 до 150 рублей.

Буфеты расположены в учебных корпусах и общежитиях, что полностью исключает потерю времени студентов на приём горячего питания. Столовые и буфеты обеспечивают питанием не только студентов, но и сотрудников ТвГУ. Интерьеры столовых и буфетов соответствуют по санитарии и уюту существующим стандартам.

#### ***Общежития***

Студенческие общежития Тверского государственного университета, объединенные в студенческий городок, предназначены для временного проживания и размещения. Основной задачей в деятельности студгородка является создание комфортных и безопасных условий проживания студентов и аспирантов университета, обеспечение их бытовых потребностей и поддержание в общежитиях установленного порядка. Университет в данный момент располагает восьмью корпусами общежитий, общей площадью 39741 м<sup>2</sup>, в которых проживает 1769 студентов и аспирантов различных форм обучения.

## ПРИЛОЖЕНИЯ

## Приложение 1

## Показатели деятельности ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет» за 2014 год

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
А	Б	В	Г
<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	9492
1.1.1	по очной форме обучения	человек	6499
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	2993
1.2	Общая численность аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров), обучающихся по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки, в том числе: <i>* - показатели 1.2, 1.2.1 - 1.2.3, рассчитанные на основе данных формы 1-Мониторинг, не включают численность ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров</i>	человек	303
1.2.1	по очной форме обучения	человек	190
1.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	по заочной форме обучения	человек	113
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 на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	54,64
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	66,44
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	67,37

1.7	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членов сборных команд Российской Федерации, 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 школьников, без вступительных испытаний	человек	0
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/%	22 / 1,65
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	%	6,7
1.11	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), имеющих диплом бакалавра, диплом специалиста или диплом магистра других организаций, 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/%	348 / 100
1.12	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) <i>Филиал ФГБОУ ВО "Тверской государственной университет" в г. Ржеве Тверской области</i> <i>Филиал ФГБОУ ВО "Тверской государственной университет" в г. Нелидово</i>	человек	227 113
<b>2</b>	<b>Научно-исследовательская деятельность</b>		
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	89,63
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	97,58
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	531,69
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	10,61
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	16,3
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	227,76
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	тыс. руб.	148344,4
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	281,09
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	12,32
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	88,01
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.	65,08

2.12	Количество лицензионных соглашений	единиц	4
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/%	86 / 12,41
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	332 / 62,91
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	90,1 / 17,07
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) <i>Филиал ФГБОУ ВО "Тверской государственной университет" в г. Ржеве Тверской области</i> <i>Филиал ФГБОУ ВО "Тверской государственной университет" в г. Нелидово</i>	человек/%	2,8 / 65,12 1,9 / 80,85
2.18	Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	единиц	16
2.19	Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	7,01
<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:	человек/%	34 / 0,36
3.1.1	по очной форме обучения	человек/%	31 / 0,48
3.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.1.3	по заочной форме обучения	человек/%	3 / 0,1
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:	человек/%	197 / 2,08
3.2.1	по очной форме обучения	человек/%	165 / 2,54
3.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.2.3	по заочной форме обучения	человек/%	32 / 1,07
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)	человек/%	14 / 0,66
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)	человек/%	22 / 1,03
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)	человек/%	44 / 0,68

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)	человек	156
3.7	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	5 / 0,72
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)	человек/%	4 / 1,32
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)	человек/%	3 / 0,99
3.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	318,5
3.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	4467,2
<b>4</b>	<b>Финансово-экономическая деятельность</b>		
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	1203846,5
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	2281,09
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	775,53
4.4	Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	%	165,11
<b>5</b>	<b>Инфраструктура</b>		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	8,77
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	8,77
5.1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	0
5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,26
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	55,35
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	153,34
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	%	95,83
5.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	1769 / 93,06

Приложение 2

Показатели деятельности филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тверской государственный университет» в г. Ржеве Тверской области за 2014 год

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
А	Б	В	Г
<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	227
1.1.1	по очной форме обучения	человек	25
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	202
1.2	Общая численность аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров), обучающихся по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки, в том числе: <i>* - показатели 1.2, 1.2.1 - 1.2.3, рассчитанные на основе данных формы 1-Мониторинг, не включают численность ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров</i>	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 на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	0
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	0

1.7	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членов сборных команд Российской Федерации, 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 школьников, без вступительных испытаний	человек	0
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 других организаций, 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	-
<b>2</b>	<b>Научно-исследовательская деятельность</b>		
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.	0
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	0
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	0,38
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	0
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.	4,24
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/%	2 / 20
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	3,1 / 67,39
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	0 / 0
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 электронных, издаваемых образовательной организацией	единиц	0
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:	человек/%	0 / 0
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:	человек/%	0 / 0
3.2.1	по очной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0 / 0
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)	человек/%	0 / 0
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)	человек/%	0 / 0
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)	человек/%	0 / 0
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)	человек	0

3.7	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	0 / 0
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)	человек/%	0 / 0
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)	человек/%	0 / 0
3.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0
3.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0
<b>4</b>	<b>Финансово-экономическая деятельность</b>		
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	5097,4
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	1108,13
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	1108,13
4.4	Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	%	85,67
<b>5</b>	<b>Инфраструктура</b>		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	85,27
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	0
5.1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	0
5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,64
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	94,05
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	402,15
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	%	0
5.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	0 / 0

Приложение 3

Показатели деятельности филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тверской государственный университет» в г. Нелидово Тверской области за 2014 год

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
А	Б	В	Г
<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	113
1.1.1	по очной форме обучения	человек	0
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	113
1.2	Общая численность аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров), обучающихся по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки, в том числе: <i>* - показатели 1.2, 1.2.1 - 1.2.3, рассчитанные на основе данных формы 1-Мониторинг, не включают численность ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров</i>	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 на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	0
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	0

1.7	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членов сборных команд Российской Федерации, 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 школьников, без вступительных испытаний	человек	0
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 других организаций, 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	-
<b>2</b>	<b>Научно-исследовательская деятельность</b>		
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.	0
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	0
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	0
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	0
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.	0
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/%	0 / 0
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	1,8 / 76,6
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	0,1 / 4,26
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 электронных, издаваемых образовательной организацией	единиц	0
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:	человек/%	0 / 0
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:	человек/%	0 / 0
3.2.1	по очной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0 / 0
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)	человек/%	0 / 0
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)	человек/%	0 / 0
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)	человек/%	0 / 0
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)	человек	0

3.7	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	0 / 0
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)	человек/%	0 / 0
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)	человек/%	0 / 0
3.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0
3.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0
<b>4</b>	<b>Финансово-экономическая деятельность</b>		
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	3148
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	1339,57
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	1339,57
4.4	Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	%	0
<b>5</b>	<b>Инфраструктура</b>		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	64,87
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	0
5.1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	64,87
5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	4,25
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	56,86
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	365,22
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	%	0
5.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	0 / 0

Планируемые результаты деятельности, определенные программой развития вуза  
Целевые индикаторы на 2012-2016 гг.

№ п/п	Индикаторы	Единицы измерения (%)	Базовое значение (2011 год)	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	Конечное значение (2016 год)
И1	Доля выпускников вуза, трудоустроившихся по специальности (в течение трех лет после окончания вуза).	%	67	70	75	80	90	90
И2	Доля студентов, обучающихся по направлениям подготовки ВПО, подтверждаемого присвоением лицу квалификации (степени) «магистр», в приведенном контингенте обучающихся в вузе.	% от приведенного контингента	7,4	12,6	15,8	16,8	17,5	18,2
И3	Доля иностранных студентов из стран СНГ, Балтии, Грузии, Абхазии и Южной Осетии в приведенном контингенте обучающихся в вузе.	% от приведенного контингента	2,6	2,9	3,3	3,6	3,9	4,4
И4	Доля иностранных студентов, кроме студентов из стран СНГ, Балтии, Грузии, Абхазии и Южной Осетии, в приведенном контингенте обучающихся в вузе.	% от приведенного контингента	1,8	2	2,1	2,3	2,7	3,0
И5	Количество учебников и учебных пособий, подготовленных штатным ППС, к общей численности штатного ППС Вуза, приведенной к полной ставке	Ед.	0,18	0,21	0,24	0,27	0,3	0,34
И6	Доля отчетов о результатах мониторинга соответствия структуры подготовки по программам профессионального образования университета потребностям рынка труда, нашедших отражение в решениях ученого совета и иных органов управления университетом	%	-	100	100	100	100	100
И7	Доля родителей, изменивших представление о направлении обучения детей, в общем количестве прошедших обучение по программам Школы «Клуб современных родителей»	%	-	-	10	15	20	25
И8	Коэффициент роста количества посещений профориентационного портала ( к предыдущему году реализации проекта)	Ед.	-	-	-	1,2	1,3	1,4
И9	Доля школьников, сделавших свой выбор в пользу университета, в общем количестве детей, прошедших обучение в профориентационном лагере в отчетном году	Ед.	1	1,20	1,25	1,3	1,3	1,3
И10	Коэффициент роста общего количества программ профессионального образования, получивших общественно-профессиональную аккредитацию к предшествующему году реализации проекта.	Ед.	1	-	2,0	2,5	1,4	1,4
И11	Коэффициент роста контингента слушателей, прошедших обучение в отчетном году	Ед.	1	1,17	1,14	1,13	1,11	1,0

	по программам Высшей школы экономики и управления.							
И12	Коэффициент роста доходов Высшей школы экономики и управления.	Ед.	1	-	1,16	1,14	1,13	1,11
И13	Доля ППС университета в общей численности преподавателей, привлеченных к реализации программ Дополнительного профессионального образования Высшей школы экономики и управления.	%	40	40	45	50	50	50
И14	Доля выполняющих функции экспертов для системы образования среди общего числа прошедших подготовку.	%	45	50	60	70	80	90
И15	Расширение контингента слушателей (обучающихся) по программам подготовки экспертов для системы образования по отношению к базовому значению.	%	20	25	30	35	40	45
И16	Коэффициент увеличения количества студентов, принимающих участие в волонтерской деятельности	Ед	1	1,2	5	5	5	5
И17	Прирост количества обучающихся по волонтерским программам	Ед	1	1000	1000	500	500	500
И18	Увеличение контингента абитуриентов по физико-математическим и техническим специальностям Тверских вузов	Ед	1	1,1	1,15	1,2	1,3	1,4
И19	Динамика показателя "Количество работодателей-партнеров"	Ед	1	1,1	1,1	1,1	1,2	1,2
И20	Динамика показателя "Количество соглашений/заявок на размещение вакансий"	Ед	1	1,07	1,08	1,1	1,2	1,3
И21	Динамика показателя "Проведение презентаций и мастер-классов", кол-во	Ед	1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2
И22	Динамика показателя "Проведение презентаций и мастер-классов", кол-во участников	Ед	1	1,08	1,09	1,1	1,158	1,18
И23	Динамика показателя "Количество наименований вакансий"	Ед	1	1,05	1,08	1,1	1,15	1,2
И24	Динамика показателя "Карьерные консультации"	Ед	1	1,1	1,15	1,15	1,2	1,25
И25	Динамика показателя "Количество прошедших обучение на тренингах, готовящих к выходу на рынок труда"	Ед	1	1,15	1,17	1,2	1,25	1,28
И26	Динамика показателя «Количество посещений сайта <a href="http://rcstv.tversu.ru/%">http://rcstv.tversu.ru/%</a>	Ед	1	1,25	1,50	1,75	2	2,5
И27	Динамика показателя «Количество выпускников, трудоустроенных по специальности» на момент выпуска»	%	61%	63%	65%	67%	69%	71%
И28	Рост количества преподавателей ВУЗа, принимающих участие в работе с одаренными детьми.	Ед	1	1,25	1,50	1,75	2	3
И29	Образовательные программы, рассчитанные на работу при реализации проекта «Международного детского университета» и «Международного университета третьего возраста»	%	20	25	30	40	45	50
И30	Доля программ, реализованных с применением технологий медиа-образования в общем числе дополнительных образовательных программ	%	10	15	25	35	50	50
И31	Доля преподавателей ТвГУ, прошедших обучение по дополнительным	%	20	25	30	35	40	40

	образовательным программам в общем числе преподавателей университета							
И32	Доля работодателей, участвующих в реализации ООП «Сервис», дополнительных образовательных программ: «Обслуживание загородного комплекса», «Организация экскурсионного сервиса»; «Бронирование авиабилетов»; «Потребности и ожидания клиентов».	%	8%	9%	10%	11%	12%	12%
И33	Доля слушателей, обучающихся по дополнительным образовательным программам: «Обслуживание загородного комплекса», «Организация экскурсионного сервиса»; «Бронирование авиабилетов»; «Потребности и ожидания клиентов», в приведенном контингенте слушателей всех программ ИНО в вузе.	% от приведенного контингента	2%	4%	5%	6%	7%	7%
И34	Доля договоров с предприятиями сервиса о сотрудничестве от общего количества в вузе	% от общего количества в вузе	0,1	0,2	0,25	0,25	0,3	0,3
И35	Рост привлеченных студентов и сотрудников на дни здоровья на базе ТвГУ в Чуприяновке	Ед.	1	1,2	1,25	1,3	1,35	1,4
И36	Увеличение числа физкультурно-оздоровительных мероприятия на базе бассейна «Парус»	Ед.	1	1,2	1,25	1,3	1,35	1,4
И37	Увеличение контингента студентов 1 и 2 курсов к занятиям плаванием в бассейне «Парус»	Ед.	1	1,2	1,3	1,35	1,4	1,45
И38	Снижение заболеваемости среди студентов	%	-	10	15	20	30	50
И39	Доля студентов очной формы обучения, участвующих в выполнении НИР от общего количества студентов очной формы обучения в вузе	%	24,6	30	34	40	50	60
И40	Доля финансирования НИОКР в общем объеме финансирования	%	6,6	7	8	9	15	21
И41	Количество защит диссертаций штатных научно-педагогических работников вуза к общему количеству научно-педагогических работников ВУЗа, приведенной к полной ставке	Ед.	0,03	0,04	0,05	0,06	0,07	0,08
И42	Количество монографий штатных научно-педагогических работников вуза к общему количеству научно-педагогических работников ВУЗа, приведенной к полной ставке	Ед.	0,09	0,1	0,12	0,14	0,16	0,18
И43	Количество статей, подготовленных штатных научно-педагогических работников вуза к общему количеству научно-педагогических работников ВУЗа, приведенной к полной ставке, индексируемыми РИНЦ, Web of science, Scopus	Ед.	3,65	3,9	4,1	4,3	4,8	5,1
И44	Рост объема исследований и разработок, выполненных в ВУЗе в интересах инновационного развития региона.	Ед.	1	1,1	1,2	1,25	1,3	1,4
И45	Рост объема интеллектуальной продукции и услуг в ВУЗе.	Ед.	1	1,2	1,25	1,35	1,4	1,5
И46	Создание электронного университета	%	40	69	83	99	100	100

И47	Развитие автоматизированной информационно-аналитической системы «Электронный вуз»	%	38	61	81	96	100	100
И48	Количество компьютеров, в расчете на одного студента	ед./чел.	0,18	0,20	0,23	0,24	0,25	0,25
И49	Площадь покрытия Wi-Fi в аудиториях университета в % к общей площади аудиторий	%	11	64	100	100	100	100
И50	Площадь покрытия Wi-Fi в жилых помещениях общежитий в % к общей площади жилых помещений	%	14	85	100	100	100	100
И51	Количество тестов, внедренных в автоматизированную информационно-аналитическую систему «Электронный вуз», отнесенное к суммарному числу дисциплин учебных планов образовательных программ ФГОС	%	12	34	59	96	100	100
И52	Снижение доли рабочего травматизма на рабочем месте	Ед	1	1,1	1,2	1,3	1,35	1,4
И53	Индекс научной и публикационной активности на душу ППС	Ед.	30	35	35	40	45	50