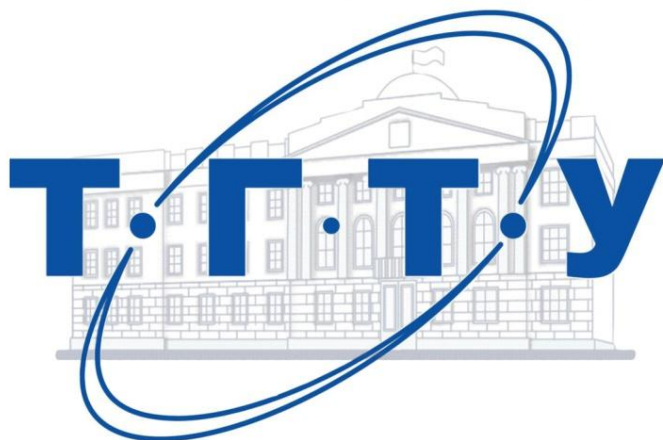


МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ТАМБОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



**ИТОГИ ВЫПОЛНЕНИЯ
ПРОГРАММЫ СТРАТЕГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ**

федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего профессионального образования
«ТАМБОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ЗА 2015 ГОД

Блок 1. Совершенствование и развитие образовательной деятельности

Задача	Мероприятие	Результат
Совершенствование и развитие образовательной деятельности. Реализация непрерывной многоуровневой профессиональной подготовки кадров	Развитие системы профильного обучения в школах области, образовательных организациях системы СПО	Стабильная работа профильных классов в рамках действующих договоров с ОУ. Реализовывалось 14 договоров в 24 классах; в колледжах области действуют 6 университетских групп
Совершенствование и развитие образовательной деятельности. Реализация непрерывной многоуровневой профессиональной подготовки кадров	Развитие проекта сетевого взаимодействия «школа-техникум- вуз», в т.ч. на основе дистанционных технологий	Поддержка реализации проекта за счет кластерной ориентации профилей и направлений подготовки в условиях сетевого взаимодействия на основе технологий дистанционного обучения. Количество участников уменьшилось на 18% за счет перехода на другую модель взаимодействия
Совершенствование и развитие образовательной деятельности. Модернизация системы профессионального образования на основе кластерно-отраслевой ориентации и сетевого взаимодействия	Создание и развитие на базе Технического колледжа университета и институтов Центров компетенций, ориентированных на взаимодействие с предприятиями – представителями отраслевых сообществ с целью повышения качества непрерывной профессиональной подготовки кадров	Создано 2 Центра компетенций с базовыми колледжами, Межрегиональный Центр подготовки кадров в сфере ЖКХ. Целевая подготовка кадров для предприятий ОПК включает 15 проектов (3 - СПО, 12 - ВО, 50 чел.)
Совершенствование и развитие образовательной деятельности Развитие системы организации и координации профориентационной работы и довузовской подготовки.	Развитие системы организации и координации профориентационной работы и довузовской подготовки. Создание Кабинета профориентации	Проведено более 1000 профориентационных мероприятий на базе кабинета профориентации и более 1000 консультаций в Интернет-приемной
Совершенствование и развитие образовательной деятельности Развитие системы организации и координации профориентационной работы и довузовской подготовки.	Ознакомление учащихся старших классов общеобразовательных учреждений с интеллектуально-творческим и научно-образовательным потенциалом университета	Проведено 2 общеуниверситетских Дня открытых дверей, 9 Дней институтов и колледжей. Организовано и проведено 50 встреч с абитуриентами в различном формате
Совершенствование и развитие образовательной деятельности Развитие системы организации и координации профориентационной работы и довузовской подготовки.	Оптимизация информационно-образовательных ресурсов университета по профориентации и профагитации, довузовской подготовке. Активизация работы Интернет-	За счет активизации работы Интернет-портала охват целевой аудитории составил 40%. Проведено 5 Интернет-семинаров для одарённых детей

Задача	Мероприятие	Результат
	портала	
Совершенствование и развитие образовательной деятельности Развитие системы организации и координации профориентационной работы и довузовской подготовки.	Развитие системы политехнического профильного образования старшеклассников	В ПЛИ ТГТУ работает 4 профильных класса. Проведен на базе ПЛИ областной творческий конкурс ДИВО для учащихся 8-9 классов школ. Проведено 8 научно-популярных семинаров для школьников.
Совершенствование и развитие образовательной деятельности Развитие системы организации и координации профориентационной работы и довузовской подготовки.	Развитие конкурсного и олимпиадного движения для школьников, проведение олимпиад и конкурсов для выпускников школ, лицеев, колледжей и пр	Проведены: олимпиада ТГТУ, региональные этапы Всероссийской олимпиады школьников, Инженерная олимпиада школьников Центра России, Межрегиональная олимпиада по математике и криптографии. Общее количество участников 900 чел.
Совершенствование и развитие образовательной деятельности Развитие системы организации и координации профориентационной работы и довузовской подготовки	Организация подготовительных курсов для различных категорий абитуриентов	Организация и проведение подготовительных курсов для абитуриентов - учащихся старших классов образовательных организаций области, выпускников СПО На подготовительных курсах работало 19 групп по 5 образовательным областям
Совершенствование и развитие образовательной деятельности Совершенствование образовательных технологий, укрепление материально - технической базы учебного процесса	Осуществление образовательной деятельности и развитие системы её нормативного и информационного обеспечения.	Актуализированы учебные планы в соответствии с принятыми ФГОС 3+. Реализуется 12 ООП прикладного бакалавриата. Успешно прошла аккредитацию 1 ООП СПО.
Совершенствование и развитие образовательной деятельности Совершенствование образовательных технологий, укрепление материально - технической базы учебного процесса	Развитие системы электронного и дистанционного обучения, обеспечение доступности качественного образования для людей с ограниченными возможностями	Внедрение электронных курсов в учебный процесс ИЗО ; использование элементов электронных курсов для реализации СРС очной формы обучения, в том числе для лиц с ограниченными возможностями здоровья Около 30% дисциплин ООП поддержано электронными ресурсами, размещенными в системе VitaLMS
Совершенствование и развитие образовательной	Обеспечение образовательного процесса	Более 80% дисциплин реализуемых ООП

Задача	Мероприятие	Результат
деятельности. Совершенствование образовательных технологий, укрепление материально - технической базы учебного процесса	учебно-методической документацией по дисциплинам ООП в электронном виде	бакалавриата обеспечено УМКД в электронном виде; около 40% дисциплин - магистратуры; около 40% дисциплин - аспирантуры
Совершенствование и развитие образовательной деятельности. Совершенствование образовательных технологий, укрепление материально - технической базы учебного процесса	Повышение методической культуры профессорско-преподавательского состава, переход на современные образовательные технологии.	Проведено 4 методических семинара по инновационным технологиям в обучении; состоялся конкурс "Лучший молодой лектор ТГТУ"; проведено 6 мастер-классов ведущих лекторов
Совершенствование и развитие образовательной деятельности. Совершенствование образовательных технологий, укрепление материально - технической базы учебного процесса	Обеспечение оценки качества освоения ООП, внедрение современных форм и средств оценки достижений обучающихся	Полноценная реализация балльно - рейтинговой системы контроля уровня знаний обучающихся очной формы бакалавриата. БРС охватывает всех студентов бакалавриата очной формы обучения; базы тестовых заданий имеются для всех дисциплин блоков Б1 и Б2 (в соответствии с ФГОС 3); компьютерным тестированием охвачено 60% студентов очной формы и 20% студентов заочной формы
Совершенствование и развитие образовательной деятельности Содействие трудоустройству студентов.	Проведение мероприятий по содействию трудоустройству выпускников. Развитие социального партнерства	Развитие социального партнерства с представителями власти, бизнеса, обеспечение взаимодействия с предприятиями, актуализация целевой подготовки Проведено 15 мероприятий (встречи работодателей со студентами, с преподавателями и руководством)
Совершенствование и развитие образовательной деятельности Содействие трудоустройству студентов.	Содействие трудоустройству студентов. Проведение мероприятий по содействию трудоустройству выпускников	Проведен 1 тренинг личностного развития, 2 мастер- класса по написанию резюме; Проведено 3 встречи студентов с выпускниками вуза, кадровыми службами предприятий.
Совершенствование и развитие образовательной деятельности Содействие трудоустройству	Развитие деятельности Регионального центра трудоустройства	Обновлен сайт job.tambov.ru организован поиск по вакансиям. Совместно с

Задача	Мероприятие	Результат
студентов.	Исследование динамики изменения спроса и предложения на рынке труда совместно с Управлениями занятости населения и образования и науки Тамбовской области	центром занятости населения г. Тамбова еженедельно обновляются вакансии. В базе данных имеется 170 актуальных вакансий из Тамбовской области и в том числе 50 из соседних регионов.
Совершенствование и развитие образовательной деятельности	Содействие трудоустройству студентов. Организация мест прохождения учебной, производственной и преддипломной практик на предприятиях с вакансиями (в том числе рабочих должностей)	Более 20% выпускников трудоустроено после индивидуальных траекторий прохождения производственной практики; Имеется 130 баз практики.
Развитие международного сотрудничества в области образовательной деятельности	Развитие академической мобильности студентов ТГТУ (совершенствование условий для развития исходящей международной академической мобильности)	Общее количество студентов-участников программ академической мобильности по разным направлениям подготовки - 26
Развитие международного сотрудничества в области образовательной деятельности	Выдача Европейских приложений к диплому ТГТУ (совершенствование условий для развития исходящей международной академической мобильности)	Общее количество подготовленных и выданных европейских приложений к диплому выпускникам по профилям подготовки - 70
Развитие международного сотрудничества в области образовательной деятельности	Развитие программ стажировок за рубежом для студентов ТГТУ (совершенствование условий для развития исходящей международной академической мобильности)	Общее количество студентов-участников профессиональных стажировок за рубежом по направлениям подготовки - 20
Развитие международного сотрудничества в области образовательной деятельности	Подписание новых партнерских соглашений согласно принципам болонского процесса (создание условий для разработки и реализации совместных образовательных программ разного уровня с зарубежными партнерами)	Число подписанных партнерских соглашений по направлениям сотрудничества - 5 соглашений
Развитие международного сотрудничества в области образовательной деятельности	Повышение квалификации персонала за рубежом, в том числе в области владения профессиональным иностр. языком (совершенствование условий для развития исходящей международной академической мобильности)	Общее количество сотрудников и ППС, повысивших квалификацию за рубежом - 23
Развитие международного сотрудничества в области	Разработка совместных образовательных	1 разработанная совместная программа

Задача	Мероприятие	Результат
образовательной деятельности	программ и программ двойных дипломов с зарубежными университетами (создание условий для разработки и реализации совместных образовательных программ разного уровня с зарубежными партнерами)	двойных дипломов с зарубежными университетами
Развитие экспорта образовательных услуг	Создание новых и модернизация существующих образовательных программ для иностранных граждан.	2 программы
Развитие экспорта образовательных услуг	Совершенствование образовательных технологий, укрепление материально-технической базы учебного процесса дополнительных образовательных программ, обеспечивающих подготовку иностранных граждан к обучению на русском языке.	2 мультимедийных учебных комплекса
Развитие экспорта образовательных услуг	Развитие системы комплексной адаптации иностранных граждан.	Проведено 1 региональное, 3 городских и 3 университетских мероприятий для иностранных граждан
Развитие экспорта образовательных услуг	Преобразование организационной структуры факультета международного образования в организационную структуру института международной научно-образовательной деятельности	Общий внебюджетный доход от экспорта образовательных услуг – 20900 т.р. Общее количество обучающихся иностранных граждан - 600

Блок 2. Создание конкурентоспособного вузовского сектора научных исследований и разработок

Задача	Мероприятие	Результат
Создание конкурентоспособного вузовского сектора научных исследований и разработок	Создание условий для выполнения междисциплинарных фундаментальных и прикладных исследований, технологических разработок и комплексного решения проблем по приоритетным направлениям развития университета.	1. Сформирован перечень приоритетных и основных научных направлений университета с учетом развития науки, техники, технологий, технологических платформ и территориально-отраслевых кластеров. Перечень насчитывает 14 основных и 5 приоритетных направлений. 2. Создан междисциплинарный лабораторный

Задача	Мероприятие	Результат
		<p>центр «Анализ и обработка изображений специального назначения». 3. Создан инжиниринговый центр техногенной безопасности. 4. Создан центр прототипирования и промышленного дизайна. 5. Создан центр для взаимодействия с федеральным институтом промышленной собственности на территории Тамбовской области "Центр поддержки технологий и инноваций".</p>
<p>Создание конкурентоспособного вузовского сектора научных исследований и разработок</p>	<p>Развитие сетевой интеграции с опорными вузами тамбовской области, ведущими университетами страны, институтами РАН, предприятиями- партнерами</p>	<p>1. Разработана инфраструктура объединенного учебно- научного центра университетов центрального черноземья и институтов РАН. 2. Создана площадка сетевого взаимодействия вузов Тамбовской области, научных организаций, бизнеса, промышленных предприятий, малых инновационных предприятий и других организаций Тамбовской области. 3. Создана на базе университета региональная инновационная площадка для проведения выставок, конкурсов, конференций, семинаров, тренингов в научно-технической сфере. На ней проведено 13 научно-технических мероприятий, в т.ч.: - Международная научно-практическая конференция «Графен и родственные структуры: синтез, производство и применение»; - 2-я Международная научно-практическая конференция «Виртуальное моделирование, прототипирование и промышленный дизайн»; -7-я</p>

Задача	Мероприятие	Результат
		Международная научно-инновационная молодежная конференция «Современные твердофазные технологии: теория, практика и инновационный менеджмент» и др.
Создание конкурентоспособного вузовского сектора научных исследований и разработок	Повышение публикационной активности научно-педагогических работников, аспирантов и студентов университета в ведущих зарубежных журналах.	1. Научные журналы университета «Вестник Тамбовского государственного технического университета» и «Вопросы науки и практики. Университет им. В.И. Вернадского» получили статус научных журналов, рекомендованных ВАК РФ. Организован выпуск научно-технического журнала на английском языке "Advanced Materials & Technologies". 2. Преподаватели, научные сотрудники, студенты, аспиранты и молодые ученые обучены основам использования современных баз научного цитирования и технологиям публикаций в иностранных журналах. 3. Разработан проект по созданию единой электронной библиотеки ТГТУ и МичГАУ с возможностью доступа к зарубежным научным изданиям и базам цитирования. ТГТУ подключен к системе РИНЦ.
Создание конкурентоспособного вузовского сектора научных исследований и разработок	Развитие международных связей в области научных исследований и разработок.	1. Выполнены совместные научные исследования с университетами ближнего и дальнего зарубежья, в частности с НИУ "Институт прикладных физических проблем им. А.Н. Севченко" Белорусского государственного университета, г. Минск и Западно-Казахстанским аграрно -техническим университетом им. Жангир-хана, г.

Задача	Мероприятие	Результат
		<p>Уральск. 2. Проведены научные стажировки научно- педагогических работников университета в ведущих международных центрах и университетах: Испания, г. Тенерифе; Израиль, г. Тель-Авив; Португалия, г. Лиссабон. Приглашены ведущие зарубежные ученые в университет для проведения совместных научных исследований: из Туринского политехнического университета: профессор Каррера Эразмо, доктор Фиоренцо Фаззолари, доктор Алфонсо Паганини, доктор Маттео Филиппи и др.</p> <p>3. Созданы условия для участия ученых университета в зарубежных конференциях. Организован и проведен внутривузовский конкурс грантов на выделение денежных средств ученым университета для участия в международных научных конференциях. Отобрано два победителя. Организованы и проведены международные научные и научно- практические конференции на базе объединенного учебно- научного центра университетов Тамбовской области и институтов РАН.</p>
Создание конкурентоспособного вузовского сектора научных исследований и разработок	Укрепление материально-технической базы вузовского сектора научных исследований и разработок.	<p>1. Оснащены научно- исследовательские и инновационные подразделения уникальным оборудованием и приборами для выполнения исследований и разработок. В целом оборудование приобретено на сумму 17,7 млн. руб. 2. В рамках соглашения по стратегическому партнерству в сфере образования между</p>

Задача	Мероприятие	Результат
		<p>корпорацией Autodesk и ТГТУ проведено обновление программных продуктов Autodesk. Приобретено лицензионное программное обеспечение для проверки научных публикаций "Антиплагиат" на сумму 27,6 тыс. руб. 3. Привлечено внешних инвестиций для развития материально- технической и научно- производственной базы институтов университета более 180,0 млн. руб.</p>
<p>Создание конкурентоспособного вузовского сектора научных исследований и разработок</p>	<p>Совершенствование инновационной инфраструктуры университета.</p>	<p>1. Сформирован портфель заказов промышленных предприятий города и области, и портфель проектов инновационных разработок институтов университета и малых инновационных предприятий на 30,0 млн. руб. Выпущен каталог научно- технических разработок ТГТУ. 2. Организовано взаимодействие бизнес -инкубатора "Инноватика", студенческого КБ с промышленными организациями и предприятиями г. Тамбова. Число малых инновационных предприятий (хозяйственных обществ) с долевым участием ТГТУ – 13. МИП реализовано инновационной продукции на сумму 20,3 млн. руб. 3. Расширены направления деятельности бизнес-инкубатора «Инноватика» и студенческого конструкторского бюро.</p>
<p>Создание конкурентоспособного вузовского сектора научных исследований и разработок</p>	<p>Совершенствование системы подготовки и аттестации кадров высшей квалификации.</p>	<p>1. Разработано научно- методическое обеспечение 44 программ подготовки кадров высшей квалификации в соответствии с ФГОС ВО. 2. Подготовлены к государственной аккредитации основные образовательные</p>

Задача	Мероприятие	Результат
		<p>программы аспирантуры. 3. Проведена организационная работа деятельности диссертационных советов в соответствии с новыми требованиями ВАК. Проведена оценка показателей эффективности деятельности 5 диссертационных советов ТГТУ и 2 объединенных советов с участием ТГТУ. 4. Разработаны локальные нормативные акты и организационно- методическое обеспечение системы управления подготовкой и аттестацией кадров высшей квалификации.</p>
<p>Создание конкурентоспособного вузовского сектора научных исследований и разработок</p>	<p>Создание конкурентоспособного вузовского сектора научных исследований и разработок</p>	<p>1. Научная школа НШ- 2411.2014.3 "Разработка научных основ твердофазных технологий получения нового класса композиционных полимерных материалов и изделий конструкционного и функционального назначения для разностороннего технического применения" получила финансовую поддержку в размере 200,0 тыс. руб. 2. Разработано положение о порядке проведения научно-исследовательской работы аспирантов и проведен семинар с аспирантами и научными руководителями. 46 аспирантов повысили квалификацию по технологии организации научных исследований. 3. 18-22 мая 2015 г. на базе ТГТУ проведена международная летняя школа "Децентрализованное производство электроэнергии в жилых зданиях - преимущество и недостатки". Участники летней школы - студенты</p>

Задача	Мероприятие	Результат
		ТГТУ и Восточно- баварского технического института Амберг- Вайден. В школе приняло участие 7 немецких студентов.
Создание конкурентоспособного вузовского сектора научных исследований и разработок	Формирование и развитие компетенций в сфере научно- исследовательской и инновационной деятельности.	1. Разработана структура модуля "Научные исследования" для образовательных программ аспирантуры. 2. Разработаны и реализованы на практике 2 программы ДПО "Культура научного исследования" и "Технологии повышения публикационной активности молодых ученых".
Создание конкурентоспособного вузовского сектора научных исследований и разработок	Повышение эффективности функционирования вузовского сектора научных исследований и разработок.	1. Разработаны локальные нормативные акты и организационно- методическое обеспечение системы управления научно- инновационной деятельностью университета. 2. Разработаны основные документы по системе менеджмента качества в вузовском секторе научных исследований и разработок. 3. 5 сотрудников управленческого вузовского сектора научных исследований и разработок повысили квалификацию.
Создание конкурентоспособного вузовского сектора научных исследований и разработок	Создание единой информационной системы управления научно- инновационной деятельностью университета.	1. Создана и опробирована подсистема «Фундаментальные и прикладные исследования». 2. Разработана программа для ЭВМ "Подсистема экспертной оценки научных проектов и результатов интеллектуальной деятельности" . 3. Разработана и протестирована подсистема управления подготовкой и аттестацией кадров высшей квалификации "Личный кабинет аспиранта".
Создание конкурентоспособного вузовского сектора	Развитие международного сотрудничества в	1. Разработано Положение и проведен

Задача	Мероприятие	Результат
научных исследований и разработок	области научной деятельности.	конкурс – "Поддержка участия молодых ученых и преподавателей ТГТУ в научных мероприятиях, проводимых за рубежом". 2. Подано 3 заявки, получено 2 гранта по линии DAAD (Германия). Получен грант РФФИ для совместных научных исследований с учеными Казахстана. 3. Открыта межинститутская лаборатория "Энергоэффективность и экологический контроль" в рамках выполнения международного сетевого проекта ТЕМПУС .
Развитие международного сотрудничества в области научной деятельности	Создание программы и организация научных стажировок ученых вуза в ведущих зарубежных университетах, научно-исследовательских центрах, технопарках (совершенствование условий для развития международного сотрудничества в научно-исследовательской области в соответствии с приоритетными научными направлениями)	5 участников, прошедших научную стажировку
Развитие международного сотрудничества в области научной деятельности	Создание международных консорциумов и творческих коллективов для подачи заявок в программы научного сотрудничества (расширение международной грантовой поддержки научных исследований с учетом особенностей текущей конъюнктуры)	2 заявки успешно рассмотрены и получили финансирование в рамках программы международного научного сотрудничества
Развитие международного сотрудничества в области научной деятельности	Содействие ППС и студентам по организации их участия в международных конференциях за рубежом (внедрение достижений зарубежных научных школ и обмен передовым научно-методическим опытом)	39 участников международных конференций, выступавших и опубликовавших свои статьи за рубежом
Совершенствование и развитие научно-исследовательского процесса	Создание и развитие в университете частного облака и суперкомпьютерных систем в его составе для решения задач, связанных с обеспечением техногенной безопасности	Закуплено серверное и телекоммуникационное оборудование, проведена наладка оборудования и настройка соответствующего

Задача	Мероприятие	Результат
		программного обеспечения
Совершенствование и развитие инновационной деятельности (содержание и организация), модернизация инновационной инфраструктуры	Создание и развитие Инновационно-образовательного центра космических услуг («ИО ЦКУ – Тамбов»)	Программные продукты и комплексы ОАО «НПК «РЕКОД» используются в учебном процессе

Блок 3. Обновление и качественное развитие кадрового потенциала

Задача	Мероприятие	Результат
Обновление и качественное развитие кадрового потенциала	Формирование среды воспроизводства высококвалифицированных кадров. Развитие системы дополнительного профессионального образования	Количество реализованных ДПП повышения квалификации и профессиональной переподготовки составило - 75. Общее количество обученных по ДПП слушателей - 1720. Количество ДПП реализованных по заказу предприятий и организаций составило - 8.
Обновление и качественное развитие кадрового потенциала	Формирование среды воспроизводства высококвалифицированных кадров в ТГТУ посредством развития системы мобильности, совершенствования системы повышения квалификации и переподготовки	Прошли повышение квалификации 60% ППС. В ведущих вузах и за рубежом повысили квалификацию 16 чел.
Обновление и качественное развитие кадрового потенциала	Формирование уникальной среды и инфраструктуры подготовки кадрового резерва руководящего состава	Количество молодых НПП, прошедших подготовку в рамках проекта «Кадровый резерв» кадрового резерва – 16 чел.

Блок 4. Совершенствование системы управления Университетом

Задача	Мероприятие	Результат
Формирование среды воспроизводства высококвалифицированных кадров в ТГТУ посредством развития системы мобильности, совершенствования системы повышения квалификации и переподготовки	Разработка информационного портала системы дополнительного образования ТГТУ с использованием технологий управления знаниями	Разработаны программные модули портала, проведена апробация
Совершенствование системы управления университетом	Развитие системы электронного документооборота	Разработаны программные модули серверной части системы электронного

Задача	Мероприятие	Результат
		документооборота, проведена их апробация

Блок 5. Социальная сфера и молодежная политика

Задача	Мероприятие	Результат
Совершенствование системы социальной защиты обучающихся и работников.	Организация дополнительного медицинского обслуживания сотрудников и студентов университета	Укрепление здоровья сотрудников и профилактика профессиональных заболеваний Оздоровление студентов в санатории- профилактории "Тонус" в количестве 750 человек, сотрудников - 300 человек
Совершенствование системы социальной защиты обучающихся и работников.	Повышение качества и расширение спектра предоставляемых услуг сотрудникам и студентам в социальной сфере университета	Увеличение доли сотрудников и студентов, пользующихся услугами, предоставляемыми университетом в социальной сфере на 3% Предоставление услуг дополнительных услуг в санатории- профилактории "Тонус" : 1.зубопротезирование; 2.мехинический массаж на кровати "Нуга-бест" 3.ЛФК с применением лечебных тренажеров
Совершенствование системы социальной защиты обучающихся и работников.	Повышение качества жизни коллектива университета	Увеличение доли удовлетворенных студентов, сотрудников условиями труда и учебы, условиями проживания в общежитиях на 2% Приобретение мебели и мягкого инвентаря для 10 блоков в студенческих общежитиях. Приобретение и установка систем кондиционирования в учебных аудиториях
Совершенствование системы социальной защиты обучающихся и работников.	Формирование стемного подхода к воспитанию физически здорового и гармонично развитого молодого поколения	Количество сотрудников и студентов воспользовавшихся оздоровительной инфраструктурой университета и получившие путевки в другие

Задача	Мероприятие	Результат
		оздоровительные учреждения 80/1000 Ремонт и оснащение фитнес зала на кафедре физвоспитания. 1 080 студентов и 253 сотрудника прошли оздоровление в спортивных лагерях и базах отдыха, 9 сотрудников прошли санаторно-курортное лечение.

Блок 6. Инфраструктура и кампус

Задача	Мероприятие	Результат
Повышение ресурсоэффективности инфраструктуры университета	Реализация целевой Программы «Энергосбережение в ТГТУ на период 2014–2018 годы»	Снижение энергопотребления предприятием на 1,76 %
Повышение ресурсоэффективности инфраструктуры университета	Оптимизация функционирования транспортного отдела ТГТУ	Снижение затрат на эксплуатацию автопарка 3%
Повышение ресурсоэффективности инфраструктуры университета	Улучшение качества условий проживания студентов в общежитиях	Ремонт 3 жилых двухкомнатных блоков, 20 душевых кабин в общежитиях
Повышение ресурсоэффективности инфраструктуры университета	Ремонт жилых домиков, ремонт туалетного блока на БО "Сосновый угол", Ремонт помещений и вентиляции бассейна	Ремонт 2 жилых домиков БО "Сосновый угол", установка модульного туалета
Повышение ресурсоэффективности инфраструктуры университета	Использование имущественного комплекса университета в состоянии безопасной и надежной эксплуатации.	Ремонт крыши учебного корпуса "Д", фасада учебного корпуса "С". Ремонт помещения центра коллективного пользования. Ремонт помещения столовой, лаборатории коллективного пользования учебного корпуса "С"
Повышение ресурсоэффективности инфраструктуры университета	Экологическая безопасность предприятия	Обеспечение законодательных требований 100%

Блок 7. Позиционирование ТГТУ

Задача	Мероприятие	Результат
Позиционирование университета.	Организация внешних коммуникаций как	Разработка брэндбука ТГТУ (единых

Задача	Мероприятие	Результат
Формирование, возвышение и продвижение позитивного имиджа университета	основы устойчивой конкурентной позиции университета Проведение рекламно-информационной кампании с целью популяризации реализуемых направлений и специальностей подготовки, др. видов деятельности университета	правил оформления носителей (позиций) фирменного (корпоративного) стиля Разработаны единые правила оформления электронных изданий учебного назначения. Количество материалов в СМИ (в т.ч. в электронных) составило не менее 5 публикаций в неделю. Осуществлена организация 6 массовых рекламных мероприятий
Позиционирование университета. Формирование, возвышение и продвижение позитивного имиджа университета	Координация деятельности СМИ университета в целях обеспечения единой стратегии продвижения позитивного имиджа Оперативный сбор и обработка информации о деятельности Университета для освещения в СМИ	На сайте пресс-службы размещалось в среднем 2 электронные публикации в неделю. В интернете размещено более 50 видеоматериалов телестудии ТГТУ. Вышло 12 номеров газеты Alma Mater, включая 2 спецвыпуска
Позиционирование университета. Формирование, возвышение и продвижение позитивного имиджа университета	Популяризация достижений вуза, его вклада в развитие региона и роли в научном сообществе	Разработка и реализация программы просветительской деятельности с целью популяризации инженерно-технического образования на основе ресурсов музейного комплекса Проведено 10 мероприятий (в т.ч. 8 экскурсий) на базе музейного комплекса университета