

Форма сбора сведений, отражающая результаты научной деятельности
организации в период с 2015 по 2017 год,
для экспертного анализа

Организация: Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования "Майкопский государственный
технологический университет"
ОГРН: 1020100698595

I. Блок сведений об организации

п/п	Запрашиваемые сведения	Характеристика
РЕФЕРЕНТНЫЕ ГРУППЫ ОРГАНИЗАЦИИ		
1	Тип организации	Образовательная организация высшего образования
2	Направление деятельности организации	34. Экономические науки, экономическая география Все дальнейшие сведения указываются исключительно в разрезе выбранного направления.
2.1	Значимость указанного направления деятельности организации	37%.
3	Профиль деятельности организации	I. Генерация знаний
4	Информация о структурных подразделениях организации	1. Научно-исследовательская лаборатория проблем развития региональной экономики (проведение фундаментальных и прикладных исследований по проблемам развития региональной экономики, ее моделирования и количественной оценки последствий мер экономической политики). 2. Научно-образовательный центр "САПСАН" (IT и техническое сопровождение научно-исследовательской деятельности). 3. Научно-исследовательская лаборатория «Совершенствование системы управления региональной экономикой» (активизация процесса внедрения инновационных научных разработок в управленческую и финансово-производственную деятельность субъектов региональной экономики на основе проведения хоздоговорных работ). 4. Научно-образовательный центр

		«Фундаментальные и прикладные экономические исследования» (усиление материально-технической базы учебного и научного процесса, применение лабораторного оборудования для научных исследований).
--	--	---

5	Информация о кадровом составе организации	<p>- общее количество работников на должностях педагогических работников, отнесенных к профессорско-преподавательскому составу [в соответствии с номенклатурой должностей педагогических работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность (постановление Правительства Российской Федерации от 08.08.2013 № 678 «Об утверждении номенклатуры должностей педагогических работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность, должностей руководителей образовательных организаций»): Ассистент, Декан факультета, Начальник факультета, Директор института, Начальник института, Доцент, Заведующий кафедрой, Начальник кафедры, Заместитель начальника кафедры, Профессор, Преподаватель, Старший преподаватель]; 2015 г. – 326 2016 г. – 300 2017 г. – 289</p> <p>- общее количество работников на должностях педагогических работников, отнесенных к профессорско-преподавательскому составу, и участвующих в научной деятельности: 2015 г. – 272 2016 г. – 266 2017 г. – 205</p> <p>- количество работников на должностях педагогических работников, отнесенных к профессорско-преподавательскому составу, участвующих в научной деятельности по выбранному направлению, указанному в п.2: 2015 г. – 54 2016 г. – 85 2017 г. – 67</p> <p>- общее количество научных работников (исследователей) организации: 2015 г. – 8 2016 г. – 7 2017 г. – 7</p> <p>- количество научных работников (исследователей), работающих по выбранному направлению, указанному в п.2: 2015 г. – 1 2016 г. – 1 2017 г. – 1</p>
---	---	---

6	Показатели, свидетельствующие о лидирующем положении организации	<p>ФГБОУ ВО «МГТУ» проводит научные исследования по наиболее важным направлениям, которые востребованы реальным сектором экономики Республики Адыгея и Юга России, в том числе по совершенствованию управления социально-экономическими процессами в регионе, обеспечению инвестиционной привлекательности экономики республики на основе интеграции системного и программно-целевого подходов; разработке нормативных вероятностных показателей материально-технической оснащенности предприятий агропромышленного комплекса, изучению возможности создания и развития туристско-рекреационного комплекса в Республике Адыгея.</p> <p>МГТУ является членом Консорциума "Научно-исследовательская деятельность вузов Юга России", созданного для взаимовыгодного стратегического партнерства вузов в области науки и технологий. Ученые МГТУ вошли в число разработчиков «Стратегии социально-экономического развития Республики Адыгея до 2030 года».</p> <p>Университет активно сотрудничает с Министерством экономического развития и торговли Республики Адыгея и помогает в разработке обучающих программ для Республиканского Бизнес Инкубатора, тем самым содействуя акселерации малого и среднего предпринимательства, созданию системы поддержки фермеров и сельской кооперации, а также популяризации предпринимательства в республике.</p> <p>Ученые МГТУ вошли в число разработчиков «Стратегии социально-экономического развития Республики Адыгея до 2030 года».</p> <p>В МГТУ успешно функционируют специализированный научно-консультационный Центр финансовой грамотности, который осуществляет бесплатное обучение и консультирование по вопросам в области финансов для молодежи, работающих граждан, пенсионеров и представителей малого бизнеса. Центр финансовой грамотности обеспечивает формирование навыков безопасного финансового поведения и повышение уровня финансовой грамотности и финансовой культуры у представителей молодого поколения.</p>
---	--	---

II. Блок сведений о научной деятельности организации
(ориентированный блок экспертов РАН)

п/п	Запрашиваемые сведения	Характеристика
НАУЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОРГАНИЗАЦИИ		
7	Наиболее значимые научные результаты, полученные в период с 2015 по 2017 год.	<p>1. Сформирована и обоснована каркасная модель устойчивого и сбалансированного развития инновационно-ориентированной территории.</p> <p>2. Концепция исследования эффективности деятельности организации в региональном социокультурном и экономическом пространстве в контексте улучшения характеристик человеческого капитала.</p> <p>3. Инновационный подход к математическому моделированию стационарных процессов в социально-экономических системах (модели идентификации и прогнозирования).</p>
7.1	Подробное описание полученных результатов	<p>1. Сформирована и обоснована каркасная модель устойчивого и сбалансированного развития инновационно-ориентированной территории.</p> <p>Актуальность. В настоящее время происходит усложнение экономического пространства региональных систем, формируется новый системный порядок их взаимодействия, ориентированный на создание пространственного каркаса узлов деловой активности (опорных точек), способных активизировать инновационные процессы, а также транслировать инновации на периферию, снижая барьеры на пути движения ресурсов модернизации. При этом приоритетные направления инновационного развития территории в виде объектов регионального значения (крупных предприятий и их объединений производственной и инфраструктурной сфер) структурируют территорию, тем самым определяя ее экономический каркас. Это позволяет связать финансовые ресурсы региона с целью их капитализации в инновационных проектах, выражаемых совокупностью экономических пропорций.</p> <p>Новизна. В развитие исследований Н.Н. Киселевой, Т.В. Субботиной, О.А. Черновой, М.Д. Шарыгина обосновано поликомпонентное представление устойчивого и сбалансированного развития экономического каркаса инновационно-ориентированной территории, базирующееся на вложенном синергизме понятий «экономический каркас – рациональная пространственная организация экономики – инновационное развитие –</p>

		<p>национальная безопасность».</p> <p>Значимость. Теоретическая значимость исследования заключается теоретико-методологическом обосновании структурной модели экономического каркаса территории инновационно-ориентированного развития; разработке концептуальных положений формирования институциональных условий для сбалансированного развития экономического каркаса инновационного развития региона с вовлечением в его структуру экономико-ресурсного потенциала периферийных территорий; разработке инструментально-методического аппарата управления региональным потенциалом инновационного развития территории, а также скоординированным развитием объектной, средовой и проектно-процессной подсистем региональной экономики при моделировании структуры экономического каркаса.</p> <p>Потенциал практического применения. Модельно-аналитический инструментарий поддержки принятия управленческих решений в рамках моделирования параметров развития экономического каркаса территории может быть использован руководителями органов власти субъектов РФ для повышения обоснованности выбора направлений и механизмов реализации стратегий инновационного развития региона, разработке Программ отраслевого и территориального развития, а также менеджментом крупных предприятий для разработки направлений и технологий интеграционного взаимодействия с экономическими субъектами региона, в том числе периферийных территорий.</p> <p>Соответствие результата деятельности организации, её кадровому и инфраструктурному потенциалу.</p> <p>-Dorgushaova A.K., Zarubin V.I., Kuizheva S.K., Ovsyannikova T.A., Klochko E.N. The control actions structure optimization in the process of the regions housing and communal services development. International Journal of Economics and Financial Issues Volume 6, Issue 1S, 2016, Pages 180-186.</p> <p>-Kuizheva, S.K., Dorgushaova, A.K., Zarubin, V.I., Ovsyannikova, T.A. Mechanism of project management of the industry sustainable development. Espacios 38(49),3</p> <p>2. Концепция исследования эффективности деятельности организации в региональном социокультурном и экономическом апространствах в</p>
--	--	--

		<p>контексте улучшения характеристик человеческого капитала.</p> <p>Актуальность: Современный этап мирового общественного развития характеризуется усилением процессов глобализации во всех сферах общественной жизни (в том числе науке и образовании). Это делает уязвимыми экономики различных стран: они не могут развиваться по своему независимому сценарию. И перед российской экономикой остро стоят задачи форсированного перехода к шестому технологическому укладу, повышения конкурентности науки и образования. Это обуславливает актуальность исследования эффективности деятельности организаций в контексте развития человеческого капитала, что представляет собой важную научно-практическую задачу.</p> <p>Новизна: Разработана концепция исследования эффективности деятельности организации, отличающаяся от официально используемой технологии и аналогичных процедур (Е.М. Аврамова, В.Е. Ланкин, Г.В. Горелова, В.Д. Сербин, Д.В. Арутюнова, А.В. Татарова, Г.Б. Баканов, Е.Л. Макарова) тем, что опирается на представление об исключительном значении приращения человеческого капитала как адекватной меры эффективности вуза. В концепции развиваются процедуры измерения ЧК, различные механизмы (статистические и экспертные) формализованного описания зависимости ЧК от факторов среды и управляющих переменных. Сформулирована задача многокритериальной оценки эффективности инновационно-ориентированной деятельности организаций решаемая методом выделения главного критерия.</p> <p>Потенциал практического применения. Перспективы применения разработанной концепции тесно связаны с реализуемыми в настоящее время в России национальными проектами, в центре внимания которых находится человеческий капитал. В частности нацпроекты "Наука", "Образование", "Здравоохранение", "Производительность труда и поддержка занятости" непосредственно связаны с человеческим капиталом и имеют главной целью улучшение его характеристик.</p> <p>- Zarubin, V.I., Tkhakushinov, E.K., Kuizheva, S.K., Nekrasova, S.O., Ovsyannikova, T.A. Conceptual specific of project management of regional economy</p>
--	--	--

	<p>development. Asian Social Science. 2015. Т. 11. № 14.</p> <p>- Tkhakushinov, E.K., Zarubin, V.I., Nekrasova, S.O., Kuizheva, S.K., Ovsyannikova, T.A. Algorithm for organizing the process of ecological and economic system regulation of the territorial unit. Asian Social Science . Vol. 11, No. 14; 2015.</p> <p>- Cekerevac, Z., Dvorak, Z., Prigoda, L., Cekerevac, P. Techno-economic aspect of the man-in-the-middle attacks. Communications - Scientific Letters of the University of Zilina. 19(2), с. 166-172</p> <p>- Morozova, T.V., Polyanskaya, T., Zasenko, V.E., Zarubin, V.I., Verchenko, Y.K. Economic Analysis in the Financial Management System. International Journal of Applied Business and Economic Research. 15(23), с. 117-124</p> <p>3. Инновационный подход к математическому моделированию стационарных процессов в социально-экономических системах (модели идентификации и прогнозирования). Актуальность. Исследование сложных социально-экономических систем (СЭС) с помощью методов математического моделирования в настоящее время затрудняется рядом объективных и субъективных факторов: априорная неопределенность исследования (недостаточность исходной информации), зашумленность данных, относительно короткие периоды наблюдений, многомерность объектов и процессов социально-экономических систем. С другой стороны, остро стоит проблема идентификации состояния и прогнозирования развития ситуаций в бизнес-окружении организации для принятия управленческих решений различного уровня. Это обуславливает потребность в разработке новых и совершенствовании существующих подходов. Новизна. Разработаны инструментарии оценки эффективности деятельности организации в рыночной среде, которые основаны на положениях теории распознавания образов. В отличие от официально утвержденных и разрабатываемых в научной литературе (М.А. Ванокуров) исследование ведется в пространстве признаков, комплексно отражающих ситуацию. Построение модели идентификации включает несколько этапов как традиционных, так и оригинальных. В частности, к последним можно отнести метод оценки динамических характеристик, основанный на использовании аппарата марковских процессов. Методика прогнозирования рыночных позиций</p>
--	---

		<p>организации "предприятия" основывается итерационной процедуре и позволяет зафиксировать динамику рынка в виде временного ряда его параметров определить характер процесса (сходящийся, расходящийся), спрогнозировать моменты наступления нетипичных ситуаций. Практическое применение разработанного инструментария состоит в его использования в системах поддержки принятия решений и в качестве инструментария анализа состояния и динамики развития социально-экономических систем рыночного типа.</p> <p>-Olga Chernova, Ludmila Matveeva, Asiyat Dorgushaova, Saida Kuizheva, Vladimir Zarubin Formation of a Steady Social and Economic Framework of the Region. Journal of Applied Economic Sciences (JAES) 2015. Volume X Issue 8(38).</p> <p>-Gorelova, G.V., Lyabach, N.N., Kuizheva, S.K. Application of cognitive modeling in the study of the interrelations between the educational system and society. Espacios. 38(56),17</p> <p>В данном научном направлении исследования проводятся в научных подразделениях вуза ведущими учеными университета, среди которых 8 докторов наук и 27 кандидатов наук. Результатами исследований являются 332 научные публикации в различных научных журналах и сборниках научных трудов. Защищена 2 докторские и 1 кандидатская диссертация.</p>
8	<p>Диссертационные работы сотрудников организации, защищенные в период с 2015 по 2017 год.</p>	<p>1. Разработка концепции, методологии и математического инструментария инновационно-ориентированного развития вуза. Куижева Саида Казбековна, 2016, дисс. д-р экон. наук.</p> <p>2. Экономический каркас территории инновационно-ориентированного развития : структурная модель, институты и механизмы формирования Доргушаова, Асият Каплановна. 2016, дисс. д-р экон. наук.</p> <p>3. Совершенствование организационно-экономического механизма развития сельской потребительской кооперации: на материалах Республики Адыгея. Шахабов, Исмаил Мусаевич, 2015, дисс. канд. экон. наук.</p>
ИНТЕГРАЦИЯ В МИРОВОЕ НАУЧНОЕ СООБЩЕСТВО		

9	Участие в крупных международных консорциумах и международных исследовательских сетях в период с 2015 по 2017 год	МГТУ является членом: - Консорциума "Научно-исследовательская деятельность вузов Юга России", созданного для взаимовыгодного стратегического партнёрства вузов в области науки и технологий; - Ассоциации «Технологическая платформа «Технологии пищевой и перерабатывающей промышленности АПК – продукты здорового питания»»; - Европейского консорциума по инженерной биологии.
10	Наличие зарубежных грантов, международных исследовательских программ или проектов в период с 2015 по 2017 год.	
11	Участие в качестве организатора крупных научных мероприятий (с более чем 1000 участников), прошедших в период с 2015 по 2017 год	2015 г. - III Международная конференция «Прикладные аспекты геологии, геофизики и геоэкологии с использованием современных информационных технологий». 2016 г. - Международная школа молодых ученых, участие в которой принимают студенты, аспиранты, молодые ученые из Адыгеи и Абхазии, ведущие ученые в области геофизики и геоэкологии из Москвы, Санкт-Петербурга, Твери, Сухуми и Майкопа. 2017 г. - IV Международная научно-практическая конференция «Прикладные аспекты геологии, геофизики и геоэкологии с использованием современных информационных технологий».
12	Членство сотрудников организации в признанных международных академиях, обществах и профессиональных научных сообществах в период с 2015 по 2017 год	
ЭКСПЕРТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИИ		
13	Участие сотрудников организации в экспертных сообществах в период с 2015 по 2017 год	Задорожная Людмила Ивановна эксперт Росакредагентства. Пригода Людмила Владимировна эксперт Росакредагентства; член редакционной коллегии международных научных журналов FBIM Transactions (Сербия), MEST Journal (Сербия - Канада).

14	Подготовка нормативно-технических документов международного, межгосударственного и национального значения, в том числе стандартов, норм, правил, технических регламентов и иных регулирующих документов, утвержденных федеральными органами исполнительной власти, международными и межгосударственными органами в период с 2015 по 2017 год	
ЗНАЧИМОСТЬ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ		
15	Значимость деятельности организации для социально-экономического развития соответствующего региона в период с 2015 по 2017 год	Отдельные элементы разработанной концепции были учтены в Стратегии социально-экономического развития Республики Адыгея до 2030 г. Инструментарий анализа рыночных позиций использовался для диагностики состояния ряда предприятий АПК и Республики Адыгея при выполнении хоздоговорных работ. В Республике Адыгея создан и действует на постоянной основе Совет при Главе Республики Адыгея по науке и научно-технической политике. Возглавляет Совет ректор МГТУ, д-р экон. наук Куижева С.К. В состав Совета входят ряд ученых - экономистов МГТУ. Предметом обсуждений Совета при Главе Республики Адыгея по науке и научно-технической политике за период с 2015 по 2017 гг. являлось применение результатов научных исследований в интересах социально-экономического развития региона, в частности, проблемы формирования и улучшения характеристик человеческого капитала, создания в Республике Адыгея инновационного каркаса.
ИННОВАЦИОННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ОРГАНИЗАЦИИ		
16	Инновационная деятельность организации в период с 2015 по 2017 год	«Разработка теории управления модернизацией социо-эколого-экономической системы региона»; 2197,62 тыс. руб.; Министерство образования и науки РФ.

III. Блок сведений об инфраструктурном и внедренческом потенциале организации, партнерах, доходах от внедренческой и договорной деятельности

(ориентированный блок внешних экспертов)

п/п	Запрашиваемые сведения	Характеристика
ИНФРАСТРУКТУРА ОРГАНИЗАЦИИ		
17	Научно-исследовательская инфраструктура организации в период с 2015 по 2017 год	<p>Научно-исследовательская лаборатория проблем развития региональной экономики</p> <p>Лабораторное оборудование:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Экран Classic Solution С электроприводом Classic Lyra (4:3) 250*224 -Проектор Epson EH-TW650 -Компьютер P166 MMX/8/1 OGb/CD-ROM -Мультимедиа-проектор ANASONIC PT-LC56 -Моноблок Lenovo C540/23" (1920x1080) -Моноблок Lenovo C540/23" (1920x1080) -Ноутбук Lenovo IdeaPad 330-15 AST -Системный блок в комплектации 022019, 10 ед. -17 Монитор 0,24 LG Flatron 775FT 2,10 ед. -Многофункциональное устройство KYOCERA M2040dn, 2 ед.
18	Показатели деятельности организаций по хранению и приумножению предметной базы научных исследований в период с 2015 по 2017 год	<p>Пополнение архивных фондов отчетами о НИР зарегистрированными в единой государственной информационной систему учёта научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. "Совершенствование управления социально-экономическими процессами в регионе". 2. "Совершенствование системы управления социально-экономическим развитием Республики Адыгея в условиях модернизации экономики". 3. "Формирование эффективного финансово-кредитного механизма обеспечения устойчивого развития территорий". 4. "Разработка математического инструментария инновационного развития университетского образования". 5. "Разработка теории управления модернизацией социо-эколого-экономической системы региона".
ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРТНЕРЫ ОРГАНИЗАЦИИ		
19	Стратегическое развитие организации в период с 2015 по 2017 год.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Министерство экономического развития и торговли Республики Адыгея, (Соглашение о взаимодействии от 15.11.2017) 2. Министерство образования и науки Республики Адыгея, Центральный банк Российской Федерации в области повышения финансовой грамотности населения Республики Адыгея, (Модельное соглашение о сотрудничестве). 3. Меморандум о сотрудничестве в области науки и образования с Высшим транспортным училищем

		<p>им. Тодора Каблешкова (от 10.04. 2014 г. София, Болгария).</p> <p>4. Договор о сотрудничестве с Белградским университетом «Union – Nikola Tesla» (от 10.04. 2014, г. Белград, Сербия).</p> <p>5. Договор о сотрудничестве с Школой бизнеса Чачак (Белград, Республика Сербия) (от 17.03. 2014, г. Белград, Сербия).</p>
РИД И ПУБЛИКАЦИИ ОРГАНИЗАЦИИ		
20	Количество созданных результатов интеллектуальной деятельности, имеющих государственную регистрацию и (или) правовую охрану в Российской Федерации или за ее пределами, а также количество выпущенной конструкторской и технологической документации в период с 2015 по 2017 год, ед.	<p>2015 г. – 1</p> <p>2016 г. – 12</p> <p>2017 г. – 0</p>
21	Объем доходов от использования результатов интеллектуальной деятельности в период с 2015 по 2017 год, тыс. руб.	<p>2015 г. – 0.000</p> <p>2016 г. – 0.000</p> <p>2017 г. – 0.000</p>
22	Совокупный доход малых инновационных предприятий в период с 2015 по 2017 год, тыс. руб.	<p>2015 г. – 0.000</p> <p>2016 г. – 0.000</p> <p>2017 г. – 0.000</p>
23	Число опубликованных произведений и публикаций, индексируемых в международных информационно-аналитических системах научного цитирования в период с 2015 по 2017 год, ед.	<p>2015 г. – 5</p> <p>2016 г. – 2</p> <p>2017 г. – 7</p>
ПРИВЛЕЧЕННОЕ ФИНАНСИРОВАНИЕ		
24	Гранты на проведение исследований Российского фонда фундаментальных	

	исследований, Российского научного фонда и др. источников в период с 2015 по 2017 год.	
25	Перечень наиболее значимых научно- исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ и услуг, выполненных по договорам (в том числе по госконтрактам с привлечением бизнес- партнеров) в период с 2015 по 2017 год	<p>1. «Разработка теории управления модернизацией социо-эколого-экономической системы региона», 2015 г. 753,66 тыс. руб., Заказчик Минобрнауки РФ.</p> <p>2. «Проведение эколого-экономической оценки рекреационных ресурсов Республики Адыгея», 2015 г., 220,5 тыс.руб. Заказчик ООО «АРХГРУПП-01».</p> <p>3. «Мониторинг развития сферы предприятий общественного питания РА», 2015 г., 100,0 тыс.руб. Заказчик индивидуальный предприниматель.</p> <p>4. «Разработка PR-кампании для предприятий общественного питания», 2015 г., 90,0 тыс.руб. Заказчик индивидуальный предприниматель.</p> <p>5. «Маркетинговые исследования рынка туристических услуг Республики Адыгея и организационно-экономическое обоснование бизнес идеи создания предприятия малого бизнеса (туристического агенства)», 2015 г., 830,0 тыс. руб. Заказчик индивидуальный предприниматель.</p> <p>6. «Экономическое обоснование получения субсидии СМСП министерства экономического развития и торговли Республики Адыгея», 2015 г., 94,5 тыс. руб. Заказчик индивидуальный предприниматель.</p> <p>7. «Формирование эффективной системы финансирования строительства объектов коммерческой недвижимости», 2015 г., 94,5 тыс. руб. Заказчик индивидуальный предприниматель.</p> <p>8. «Разработка и экономическое обоснование бизнес-идеи организации нового вида деятельности (цех вибропрессования)», 2017 г., 94,0 тыс. руб. Заказчик индивидуальный предприниматель.</p> <p>9. «Анализ рисков», 2017 г., 400,0 тыс.руб. Заказчик ООО «Белореченский пивоваренный завод».</p>
26	Доля внебюджетного финансирования в общем финансировании организации в период с 2015 по 2017 год,	0.05000
26.1	Объем выполненных работ, оказанных услуг (исследования и разработки, научно- технические услуги, доходы от использования результатов интеллектуальной	<p>2015 г. – 3058.940</p> <p>2016 г. – 290.000</p> <p>2017 г. – 494.000</p>

	деятельности), тыс. руб.	
26.2	Объем доходов от конкурсного финансирования, тыс. руб.	2015 г. – 753.660 2016 г. – 0.000 2017 г. – 0.000
УЧАСТИЕ ОРГАНИЗАЦИИ В ЗНАЧИМЫХ ПРОГРАММАХ И ПРОЕКТАХ		
27	Участие организации в федеральных научно-технических программах, комплексных научно-технических программах и проектах полного инновационного цикла в период с 2015 по 2017 год.	В рамках базовой части государственного задания на 2014 – 2015 годы за счет субсидии из федерального бюджета на финансовое обеспечение выполнения работ в сфере науки образовательным организациям высшего образования, находящимся в ведении Министерства образования и науки Российской Федерации выполнялся проект «Разработка теории управления модернизацией социо-эколого-экономической системы региона», 2197,62 тыс. руб.
ВНЕДРЕНЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ ОРГАНИЗАЦИИ		
28	Наличие современной технологической инфраструктуры для прикладных исследований в период с 2015 по 2017 год.	Научно-исследовательская лаборатория проблем развития региональной экономики. Лаборатория создана с целью повышения эффективности социально-экономического развития региона, активизации процессов внедрения в практику управленческой и производственно хозяйственной деятельности научных разработок.
29	Перечень наиболее значимых разработок организации, которые были внедрены в период с 2015 по 2017 год	«Разработка теории управления модернизацией социо-эколого-экономической системы региона», 2015 г. (Министерство экономического развития РА). «Проведение эколого-экономической оценки рекреационных ресурсов Республики Адыгея», 2015 г., (ООО «АРХГРУПП-01»); «Разработка PR-кампании для предприятий общественного питания», 2015 г., (Ряд предприятий общественного питания Республики Адыгея). «Анализ рисков», 2017 г., (ООО «Белореченский пивоваренный завод»).

30	Участие организации в разработке и производстве продукции двойного назначения (не составляющих государственную тайну) в период с 2015 по 2017 год	
----	---	--

IV. Блок дополнительных сведений

ДРУГИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОРГАНИЗАЦИИ

31	Любые дополнительные сведения организации о своей деятельности в период с 2015 по 2017 год	<p>Свою миссию в научно-образовательном пространстве МГТУ определяет как содействие опережающему технологическому развитию России и Республики Адыгея, повышение конкурентоспособности и престижа инженерной профессии в сочетании с непрерывной вовлеченностью обучающихся и всего персонала университета в процессы повышения качества образования и его соответствия мировым стандартам на основе разработки и трансфера передовых наукоемких технологий, социально-экономических технологий управления для нужд пищевой и перерабатывающей индустрии, топливно-энергетического комплекса, энергосбережения, автотранспортного хозяйства, строительства, обеспечения техносферной, информационной и экономической безопасности России, формирование инженерно-технического ресурса региона, экономическое развитие на основе расширения сферы применения принципов бережливого производства.</p> <p>За особые заслуги в подготовке высококвалифицированных специалистов и научных кадров, большой вклад в развитие высшего технического образования Республики Адыгея в 2004 году Майкопский государственный технологический университет награжден высшей наградой Республики Адыгея – медалью «Слава Адыгеи». С 2007 года МГТУ неоднократно одерживал победу в региональном этапе конкурса «100 лучших товаров России» в номинации «Услуга в области высшего профессионального образования». За большой вклад в подготовку высококвалифицированных специалистов и научных кадров университет награжден Почетной грамотой Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации и Почетной грамотой Министерства образования и науки Российской Федерации. В 2017 году МГТУ стал победителем конкурсного отбора в рамках Федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы».</p> <p>С 2017 года университет является активным участником реализуемого в Республике Адыгея пилотного проекта «Бережливое правительство», целью которого является оптимизация управленческих процессов за счет сокращения всех видов потерь, формирование культуры бережливого</p>
----	--	---

		<p>производства и повышение производительности труда в исполнительных органах государственной власти. На базе университета создан обучающий центр Фабрика процессов, где изучают основы и технологии бережливого производства государственные и муниципальные служащие, представители бизнес сообщества.</p>
--	--	--

**Руководитель
организации**

Ректор

(должность)



(личная подпись)

С.К. Куижева

(расшифровка
подписи)