

	ФГБОУ ВО «МГТУ»
	Обеспечивающие процессы СМК/ Библиотечное и информационное обеспечение
	Регламент
МГТУ - СК- Р – 3.2.9./1-19	Регламент работы подразделений университета по формированию и обновлению реестра профессиональных баз данных и информационных справочных систем в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Майкопский государственный технологический университет»



ТВЕРЖДАЮ:
 ПРЕЗИДЕНТ ФГБОУ ВО «МГТУ»
 С. К. КУИЖЕВА
 «11» июня 2019

РЕГЛАМЕНТ

работы подразделений университета по формированию и обновлению реестра профессиональных баз данных и информационных справочных систем в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования

«Майкопский государственный технологический университет»

СИСТЕМА КАЧЕСТВА

МГТУ – СК - Р – 3.2.9./1-19.

Версия 1.0

СОГЛАСОВАНО:
 ПРЕДСТАВИТЕЛЬ РУКОВОДСТВА
 ПО КАЧЕСТВУ

«13» июня 2019
 Л. И. ЗАДОРЖНАЯ

Майкоп, 2019

	<i>Должность</i>	<i>Фамилия И.О.</i>	<i>Подпись</i>
<i>Разработал</i>	Заместитель директора НБ МГТУ по общим вопросам	Т.Г. Никишина	
<i>Согласовал</i>	Проректор по учебной работе	Л.И. Задорожная	
<i>Согласовал</i>	Начальник учебно-методического управления	Н.Н. Чудесова	
<i>Согласовал</i>	Начальник управления аспирантуры, докторантуры	З.А. Цева	
<i>Согласовал</i>	Директор Научной библиотеки МГТУ	С.К. Пишизова	
<i>Согласовал</i>	Начальник отдела менеджмента качества	Е.С. Серикова	
<i>Версия: 1.0</i>	Без подписи документ действителен 3 суток после распечатки: Дата и время распечатки 11.06.2019 14:01:00	Экземпляр №	Стр. 1 из 11

	ФГБОУ ВО «МГТУ»
	Регламент работы подразделений университета по формированию и обновлению реестра профессиональных баз данных и информационных справочных систем в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Майкопский государственный технологический университет»
	МГТУ – СК-- Р – 3.2.9./1-19

Регламент утвержден приказом врио ректора ФГБОУ ВО «МГТУ» от 11.06.2019 № 367

Содержание

1.	Общие положения	3
2.	Порядок формирования и обновления реестра профессиональных баз данных и информационных справочных систем	3
	Приложение	5

	ФГБОУ ВО «МГТУ»
	Регламент работы подразделений университета по формированию и обновлению реестра профессиональных баз данных и информационных справочных систем в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Майкопский государственный технологический университет»
МГТУ – СК-- Р – 3.2.9./1-19	

1. Общие положения

1.1. Данный локальный акт вуза (далее – Регламент) определяет порядок работы и взаимодействие подразделений университета по формированию и обновлению реестра профессиональных баз данных и информационных справочных систем в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Майкопский государственный технологический университет».

1.2. Регламент разработан в соответствии с Федеральным Законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ (статья 18); требованиями ФГОС ВО 3 + (п.7.3.4.) и ФГОС ВО 3++ (п.4.3.4.) к обеспеченности обучающимся доступа (удаленного доступа) к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам.

1.3. Настоящий Регламент является обязательным для исполнения структурными подразделениями и должностными лицами, участвующими в образовательном процессе и в процессе библиотечно-информационного обеспечения образовательной деятельности ФГБОУ ВО «МГТУ».

2. Порядок формирования и обновления реестра профессиональных баз данных и информационных справочных систем

2.1. Профессиональные базы данных – полнотекстовые базы данных, которые содержат информацию, необходимую для получения дополнительных сведений о дисциплине, подготовленные профессиональными производителями информации.

2.2. Информационная справочная система - система регистрации, переработки и хранения информации, предназначенная для обеспечения абонентов сведениями справочного характера (электронные энциклопедии, словари, справочно-поисковые системы и т.п.)

2.3. Отбор необходимых ресурсов (профессиональных баз данных и информационных справочных систем) разработчик рабочих программ выполняет самостоятельно.

2.4. При отборе ресурсов для включения в список по дисциплине можно использовать имеющиеся подписные электронные ресурсы Научной

Версия: 1.0	Без подписи документ действителен 3 суток после распечатки. Дата и время распечатки 11.06.2019, 13:59:18	стр. 3 из 11
--------------------	--	--------------

	ФГБОУ ВО «МГТУ»
	Регламент работы подразделений университета по формированию и обновлению реестра профессиональных баз данных и информационных справочных систем в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Майкопский государственный технологический университет»
МГТУ – СК-- Р – 3.2.9./1-19	

библиотеки МГТУ (далее – НБ МГТУ), доступные с сайта библиотеки (см. приложение 1) и интернет-ресурсы свободного доступа.

2.5. Сформированный список рекомендуемых ресурсов разработчик рабочей программы по дисциплине передаёт заведующему кафедрой.

2.6. Заведующий кафедрой составляет сводную заявку на включение отобранных баз по направлениям подготовки, заверяет личной подписью, а затем отправляет в научно-библиографический отдел (далее – НБО) НБ МГТУ на электронный адрес (slibrary@mkgtu.ru). (см. приложение 2).

2.7. НБО на основе заявок, полученных от кафедр, формирует сводный реестр ссылок на профессиональные базы, справочные информационные системы.

2.8. Сотрудники НБО описывают ресурсы в соответствии с ГОСТ Р 7.0.100 - 2018 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления», систематизируют сводный реестр «Профессиональные базы данных и информационные справочные системы» по направлениям подготовки и активируют ссылки на эти базы.

2.8. Сотрудники НБО размещают сводный реестр «Профессиональные базы данных и информационные справочные системы» на главной странице сайта НБ МГТУ.

2.9. Сотрудники НБО ежегодно не позднее 1 мая актуализируют реестр «Профессиональные базы данных и информационные справочные системы».

2.10. Список профессиональных баз данных и информационных справочных систем по дисциплине, рекомендуемый обучающимся, отражается в рабочих программах дисциплин (модулей) в п.10 «Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем».

2.11. Ссылки на ресурсы в рабочих программах должны быть выполнены в виде описания ресурса и активных гиперссылок, что обеспечит быстрый переход на определенный ресурс.

2.12. Список профессиональных баз данных и информационных справочных систем, указанный в рабочей программе по дисциплине (модулю), разработчику программы необходимо ежегодно в обязательном

	ФГБОУ ВО «МГТУ»
	Регламент работы подразделений университета по формированию и обновлению реестра профессиональных баз данных и информационных справочных систем в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Майкопский государственный технологический университет»
МГТУ – СК-- Р – 3.2.9./1-19	

порядке сверять с актуализированным реестром «Профессиональные базы данных и информационные справочные системы» на сайте НБ МГТУ.

2.13. В случае необходимости дополнения реестра кафедра может подать заявку на включение новых электронных ресурсов в реестр «Профессиональные базы данных и информационные справочные системы» в НБО не позднее 1 апреля.

2.14. НБО в процессе актуализации реестра «Профессиональные базы данных и информационные справочные системы» исключает из него базы данных, доступ к которым прекращён.

2.15. НБ МГТУ обеспечивает обучающимся и преподавателям университета, политехнического колледжа и филиала ФГБОУ ВО «МГТУ» в пос. Яблоновском индивидуальный, неограниченный доступ к реестру «Профессиональные базы данных и информационные справочные системы» 24 часа в сутки из любой точки, имеющей подключение к сети Интернет с сайта НБ МГТУ.

	ФГБОУ ВО «МГТУ»
	Регламент работы подразделений университета по формированию и обновлению реестра профессиональных баз данных и информационных справочных систем в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Майкопский государственный технологический университет»
МГТУ – СК-- Р – 3.2.9./1-19	

Приложение 1

Список лицензионных баз данных ФГБОУ ВО «МГТУ», подлежащих включению в реестр «Профессиональные базы данных и информационные справочные системы» с учётом профиля подготовки

Консультант Плюс

Эта уникальная справочная правовая система (СПС) открывает широкому кругу специалистов полный доступ к юридической, налоговой и бухгалтерской нормативной информации. Свыше **102 млн.** документов, в т.ч. архивы и законопроекты, а также обзоры законодательства, мониторинги, новости и справочная информация. Работать с документами можно непосредственно в СПС: делать пометки в документах, создавать свои папки, видеть собственную историю поиска и даже задать функцию отслеживания любых изменений важных для Вас документов.

Национальная электронная библиотека (НЭБ), которая объединяет фонды публичных библиотек, а также библиотек научных и образовательных учреждений России. НЭБ - проект Российской государственной библиотеки. Начиная с 2004 г. Проект Национальная электронная библиотека (НЭБ) разрабатывается ведущими российскими библиотеками при поддержке Министерства культуры Российской Федерации. Основная цель НЭБ - обеспечить свободный доступ гражданам Российской Федерации ко всем изданным, издаваемым и хранящимся в фондах российских библиотек изданиям и научным работам, – от книжных памятников истории и культуры, до новейших авторских произведений.

В настоящее время проект НЭБ включает более 1.660.000 электронных книг, более 33.000.000 записей каталогов.

Электронная библиотека диссертаций РГБ

В соответствии с приказом генерального директора РГБ № 55 от 02.03.2012 г. пользователям Виртуальных читальных залов разрешен ЗАКАЗ на печать полных текстов диссертаций из ЭБД РГБ.

Версия: 1.0	Без подписи документ действителен 3 суток после распечатки. Дата и время распечатки 11.06.2019, 13:59:18	<i>стр. 6 из 11</i>
--------------------	--	---------------------

	ФГБОУ ВО «МГТУ»
	Регламент работы подразделений университета по формированию и обновлению реестра профессиональных баз данных и информационных справочных систем в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Майкопский государственный технологический университет»
	МГТУ – СК-- Р – 3.2.9./1-19

При первом обращении к ресурсам ЭБД РГБ необходимо пройти регистрацию в виртуальном читальном зале РГБ.

Elibrary. ru. Научная электронная библиотека.

Платформа eLIBRARY.RU была создана в 1999 году по инициативе Российского фонда фундаментальных исследований для обеспечения российским ученым электронного доступа к ведущим иностранным научным изданиям. С 2005 года eLIBRARY.RU начала работу с русскоязычными публикациями и ныне является ведущей электронной библиотекой научной периодики на русском языке в мире.

Scopus представляет собой крупнейшую в мире единую реферативную базу данных, которая индексирует более 19500 наименований научно-технических и медицинских журналов примерно 5,000 международных издательств.

Web of Science Core Collection — ключевая коллекция (база данных), представленная на платформе Web of Science. В ней индексируются более 18 000 журналов, из которых (из них — более 12 000 с импакт-фактором), а также более 70 000 названий конференций, более 71 000 научных монографий. Общий объем записей — свыше 64 миллионов. Содержание обновляется еженедельно.

ЭБС «Лань» — это ресурс, включающий в себя электронные версии книг издательства «Лань» и других ведущих издательств учебной литературы. Нашим читателям доступны следующие коллекции: «Ветеринария и сельское хозяйство» и базовая коллекция.

ЭБС ZNANIUM.COM - Фонд ЭБС формируется с учетом всех изменений образовательных стандартов и включает учебники, учебные пособия, УМК, монографии, авторефераты, диссертации, энциклопедии, словари и справочники, законодательно-нормативные документы, специальные периодические издания и издания, выпускаемые издательствами вузов.

	ФГБОУ ВО «МГТУ»
	Регламент работы подразделений университета по формированию и обновлению реестра профессиональных баз данных и информационных справочных систем в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Майкопский государственный технологический университет»
	МГТУ – СК-- Р – 3.2.9./1-19

ЭБС IPRbooks является распространенным образовательным электронным ресурсом для высших и средних специальных учебных заведений, научно-исследовательских институтов, публичных библиотек, приобретающих корпоративный доступ для своих обучающихся, преподавателей и т.д. ЭБС включает учебную и научную литературу по направлениям подготовки высшего и среднего профессионального образования.

Многопрофильный образовательный ресурс "**Консультант студента**" (www.studentlibrary.ru) является электронной библиотечной системой (ЭБС), предоставляющей доступ через сеть Интернет к учебной литературе и дополнительным материалам, приобретенным на основании прямых договоров с правообладателями. Полностью соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов третьего поколения (ФГОС ВО 3+) к комплектованию библиотек, в том числе электронных, в части формирования фондов основной и дополнительной литературы, для СПО, ВО и аспирантуры.

Электронная медицинская библиотека «Консультант врача» цель данной библиотеки - предоставление достоверной профессиональной информации для широкого спектра врачебных специальностей в виде периодических изданий, книг, новостной информации и электронных обучающих модулей для непрерывного медицинского образования (НМО). Информация предоставляется и рецензируется независимыми авторами и экспертами. Сайт рассчитан на использование профессиональными врачами.

ГПНТБ России – крупнейшая научно-техническая библиотека страны. Собрание уникальных фондов научных и технических изданий в области естественных фундаментальных и прикладных наук, техники, технологии, машиностроения, экологии и экономики.

НЭИКОН «Архив научных журналов» создан Некоммерческим партнерством «Национальный электронно-информационный консорциум» в соответствии с государственным контрактом Министерства образования и науки

Версия: 1.0	Без подписи документ действителен 3 суток после распечатки. Дата и время распечатки 11.06.2019, 13:59:18	<i>стр. 8 из 11</i>
--------------------	--	---------------------

	ФГБОУ ВО «МГТУ»
	Регламент работы подразделений университета по формированию и обновлению реестра профессиональных баз данных и информационных справочных систем в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Майкопский государственный технологический университет»
	МГТУ – СК-- Р – 3.2.9./1-19

№07.551.11.4002. В рамках контракта НП НЭИКОН приобрел архивные коллекции ряда ведущих издательств (перечень издательств вы можете найти по ссылке), при этом архивной коллекцией считается завершенный массив журналов, начинающийся, как правило, с первого выпуска первого журнала и заканчивающийся определенным годом. Года окончания массивов разнятся от 1995 до 2010 гг.

АРБИКОН проект МАРС. Сводный каталог периодики библиотек России позволяет найти держателя любого выпуска журнала из фондов более 200 библиотек России.

Аналитическая реферативная база данных журнальных статей - БД МАРС - содержит библиографические описания всех статей из более 1800 российских журналов с 2001 года по настоящее время (но не содержит полных текстов статей).

Университетская информационная система РОССИЯ (УИС РОССИЯ) создана и целенаправленно развивается как тематическая электронная библиотека и база для исследований и учебных курсов в области экономики, управления, социологии, лингвистики, философии, филологии, международных отношений и других гуманитарных наук. УИС РОССИЯ с 2000 года открыта для коллективного доступа всем образовательным и научным учреждениям, государственным и некоммерческим организациям и публичным библиотекам по IP-адресам, а также специалистам по индивидуальной регистрации. Доступ предоставляется бесплатно, но по обращению Руководителя и предварительной регистрации.

КиберЛенинка - это научная электронная библиотека, построенная на парадигме открытой науки (Open Science), основными задачами которой является популяризация науки и научной деятельности, общественный контроль качества научных публикаций, развитие междисциплинарных исследований, современного института научной рецензии, повышение цитируемости российской науки и построение инфраструктуры знаний.

Версия: 1.0	Без подписи документ действителен 3 суток после распечатки. Дата и время распечатки 11.06.2019, 13:59:18	<i>стр. 9 из 11</i>
--------------------	--	---------------------

	ФГБОУ ВО «МГТУ»
	Регламент работы подразделений университета по формированию и обновлению реестра профессиональных баз данных и информационных справочных систем в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Майкопский государственный технологический университет»
МГТУ – СК-- Р – 3.2.9./1-19	

Электронная библиотека (электронный каталог) ФГБОУ ВО МГТУ. Включает сведения о фондах НБ МГТУ, в том числе и полнотекстовые коллекции.

Образовательный портал ФГБОУ ВО МГТУ

	ФГБОУ ВО «МГТУ»
	Регламент работы подразделений университета по формированию и обновлению реестра профессиональных баз данных и информационных справочных систем в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Майкопский государственный технологический университет»
	МГТУ – СК-- Р – 3.2.9./1-19

Приложение 2

Директору
Научной библиотеки
ФГБОУ ВО «МГТУ»
Пшизовой С.К.
заведующего кафедрой

ФИО

Заявка

Прошу Вас включить в реестр профессиональных баз данных и информационных справочных систем ФГБОУ ВО «МГТУ» в рамках реализуемого направления подготовки (специальности) _____ следующие научные ресурсы: _____ (шифр, наименование)

Название	Краткое описание	Режимы доступа
Cambridge Crystallographic Data Centre	Банк структурных данных органических соединений.	www.ccdc.cam.ac.uk
Copyright for Librarians	Курс на английском языке, бесплатный, интерактивный, с задачами и примерами. Все материалы курса доступны по лицензии Creative Commons, то есть их можно копировать, распространять и изменять.	Доступ свободны й cyber.law.harvard.edu
eLIBRARY.RU	Крупнейший российский информационный портал в области науки, технологии, медицины и образования.	Доступ свободны йwww.elibrary.ru
GreenFILE	GreenFILE – это ресурс, который ориентирован на всех, кто интересуется вопросами охраны окружающей среды и нуждается в научной информации.	Ресурс доступен по IP-адресам

Заведующий кафедрой _____

/ФИО/

Версия: 1.0	Без подписи документ действителен 3 суток после распечатки. Дата и время распечатки 11.06.2019, 13:59:18	<i>стр. 11 из 11</i>
--------------------	--	----------------------