



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего образования
«Национальный исследовательский Томский политехнический университет» (ТПУ)

ПРИКАЗ

17 ОКТ 2023

№ 290-1/09

Об утверждении Регламента учета
показателя результативности
академической деятельности и
качества научной активности
научно-педагогических работников ТПУ

В целях совершенствования системы показателей результативности академической деятельности и качества научной активности научно-педагогических работников ТПУ п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемый Регламент учета показателя результативности академической деятельности и качества научной активности научно-педагогических работников ТПУ «Научные публикации, диссертации, РИД, акты приемки-сдачи НИР и НИОКР с результатами, полученными с применением оборудования и приборов ЦКП/УНУ ТПУ» согласно Приложению № 1 к настоящему приказу и ввести в действие с даты регистрации приказа.

2. Признать утратившим силу приказ от 07.10.2022 №280-2/од «Об утверждении регламента учета показателей результативности академической деятельности и качества научной активности научно-педагогических работников ТПУ» с даты регистрации настоящего приказа.

3. Начальнику отдела делопроизводства Ильиных Е. В. довести настоящий приказ до сведения руководителей структурных подразделений ТПУ.

4. Контроль исполнения приказа возложить на начальника управления по работе с персоналом Куликову В. Г.

И.о. ректора

Л.Г. Сухих



ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ 	ФГАОУ ВО НИ ТПУ	Регламент учета показателя результативности академической деятельности и качества научной активности НПР ТПУ «Научные публикации, диссертации, РИД, акты приемки-сдачи НИР и НИОКР с результатами, полученными с применением оборудования и приборов ЦКП/УНУ ТПУ»
	стр. 1 из 21	

Приложение
к приказу ТПУ
от 17 ОКТ 2023 № 290-108

РЕГЛАМЕНТ
 УЧЕТА ПОКАЗАТЕЛЯ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ АКАДЕМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
 И КАЧЕСТВА НАУЧНОЙ АКТИВНОСТИ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ
 РАБОТНИКОВ ТПУ «НАУЧНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ, ДИССЕРТАЦИИ, РИД, АКТЫ
 ПРИЕМКИ-СДАЧИ НИР И НИОКР С РЕЗУЛЬТАТАМИ, ПОЛУЧЕННЫМИ С
 ПРИМЕНЕНИЕМ ОБОРУДОВАНИЯ И ПРИБОРОВ ЦКП/УНУ ТПУ»

Владелец документа:	Управление по работе с персоналом
Регламентируемый вид деятельности/процесс:	Персонал

Томск – 2023



3272752

<p>ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ</p> 	<p>ФГАОУ ВО НИ ТПУ</p>	<p>Регламент учета показателя результативности академической деятельности и качества научной активности НПР ТПУ «Научные публикации, диссертации, РИД, акты приемки-сдачи НИР и НИОКР с результатами, полученными с применением оборудования и приборов ЦКП/УНУ ТПУ»</p>
	<p>стр. 2 из 21</p>	

Содержание

1.	Назначение и область применения.....	3
2.	Участники процесса и ответственность.....	3
3.	Нормативные ссылки.....	4
4.	Термины, определения и сокращения.....	5
4.1	Термины и определения	5
4.2	Сокращения	6
5.	Описание этапов процесса.....	6
5.1	Общие положения.....	6
5.2	Организация работ по учету показателя по научным публикациям.....	9
5.3	Организация работ по учету показателя по РИД.....	10
5.4	Организация работ по учету показателя по Актам сдачи-приемки НИР и НИОКР.....	10
5.5	Организация работ по учету показателя в диссертациях.....	11
	Приложение № 1 Требования к научным публикациям, диссертациям, РИДам, Актам приемки сдачи для учета показателя.....	12
	Приложение № 2 Служебная записка для учета научной публикации.....	14
	Приложение № 3 Заключение о возможности открытого опубликования.....	15
	Приложение № 4 Анкета «Доля участия при выполнении НИР/НИОКР».....	17
	Приложение № 5 Уведомление о создании служебного результата интеллектуальной деятельности, в отношении которого возможна правовая охрана.....	18



 <p>ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ</p>	<p>ФГАОУ ВО НИ ТПУ</p>	<p>Регламент учета показателя результативности академической деятельности и качества научной активности НПР ТПУ «Научные публикации, диссертации, РИД, акты приемки-сдачи НИР и НИОКР с результатами, полученными с применением оборудования и приборов ЦКП/УНУ ТПУ»</p>
	<p>стр. 3 из 21</p>	

1. Назначение и область применения

1.1 Настоящий Регламент устанавливает единые требования к порядку учета показателя результативности академической деятельности и качества научной активности научно-педагогических работников ТПУ.

1.2 Регламент реализуется в соответствии с положением об управлении системой оценки деятельности научно-педагогических работников ТПУ и Уставом ТПУ.

1.3 Регламент обязателен для исполнения при учете показателя результативности академической деятельности и качества научной активности научно-педагогических работников ТПУ.

2. Участники процесса и ответственность

Таблица 1 – Участники процесса и ответственность

Наименование участников процесса	Выполняемое действие (функция)
1	2
Научные публикации	
НПР	<ol style="list-style-type: none"> 1. Оформляет служебную записку (Приложение № 2). 2. Оформляет Заключение об открытом опубликовании (Приложение № 3). 3. Оформляет Акт экспертизы экспортного контроля в ИПК «СОУД» ТПУ. 4. Предоставляет служебную записку, Заключение об открытом опубликовании, Акт экспертизы экспортного контроля и подтверждение публикации ответственному сотруднику структурного подразделения ТПУ.
Ответственный сотрудник структурного подразделения ТПУ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Проверяет сопроводительные документы. 2. Осуществляет ввод данных в ИПК «Сервер учета публикаций».
Ответственный сотрудник ОРПА	<ol style="list-style-type: none"> 1. Принимает/отклоняет переданную информацию от ответственного сотрудника структурного подразделения ТПУ. 2. Осуществляет проверку введенных данных.
Начальник УН УНСП ТПУ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Закрывает и обрабатывает ведомость по учету показателя.
РИД	
НПР	<ol style="list-style-type: none"> 1. Направляет в ОСРРИД уведомление о создании РИД, указывает в реферате ссылку на использование научного оборудования ЦКП/УНУ. 2. Подписывает договор о размере вознаграждения и соглашение о размере творческого вклада и распределении вознаграждения между соавторами РИД.
Ответственный сотрудник ОСРРИД	<ol style="list-style-type: none"> 1. Проверяет сведения о полученных патентах и свидетельствах о регистрации РИД. 2. Осуществляет ввод данных в ИПК «Система учета данных о результатах интеллектуальной деятельности ТПУ». 3. Передает информацию о выполнении показателя НПР по запросу.



3272752

ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ 	ФГАОУ ВО НИ ТПУ	Регламент учета показателя результативности академической деятельности и качества научной активности НПР ТПУ «Научные публикации, диссертации, РИД, акты приемки-сдачи НИР и НИОКР с результатами, полученными с применением оборудования и приборов ЦКП/УНУ ТПУ»
	стр. 4 из 21	

Начальник УН УНСП ТПУ	1. Закрывает и обрабатывает ведомость по учету показателя.
Акт приемки-сдачи НИР и НИОКР	
НПР	1. Подписывает акт приемки-сдачи работ у заказчика и исполнителя. 2. Передает акт приемки-сдачи в бухгалтерию. 3. Направляет в ЦТТ копию акта.
Ответственный сотрудник ЦТТ	1. Проверяет копии актов приемки-сдачи работ по хозяйственным договорам и контрактам. 2. Осуществляет ввод полученных данных. 3. Передает информацию о выполнении показателя НПР по запросу.
Начальник УН УНСП ТПУ	1. Закрывает и обрабатывает ведомость по учету показателя.
Диссертации	
НПР	1. Оформляет служебную записку в СОУД с указанием страниц автореферата/диссертации, где содержится ссылка на ЦКП/УНУ ТПУ (Приложение № 2). 2. Прикрепляет автореферат/диссертацию со ссылкой на ЦКП/УНУ.
Ответственный сотрудник ОАИД	1. Проверяет факт защиты диссертации.
Начальник УН УНСП ТПУ	1. Осуществляет проверку предоставленных документов. 2. Закрывает и обрабатывает ведомость по учету показателя.

3. Нормативные ссылки

В настоящем документе использованы ссылки на следующие нормативные документы:

Приказ ТПУ от 12.04.2022 №02/дсп «О составе экспертных комиссий Томского политехнического университета».

Приказ ТПУ от 13.01.2021 №13-1/од «Об утверждении Инструкции по формированию Акта экспертизы в целях экспортного контроля на статьи в ИПК «СОУД»».

Приказ ТПУ от 30.11.2021 № 334-13/об «Об утверждении формулировок ссылок на ЦКП/УНУ».

Соглашение от 13.09.2021 № 075-15-2021-710 «О предоставлении из федерального бюджета грантов в форме субсидий в соответствии с пунктом 4 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации».

Дополнительное соглашение от 02.11.2022 № 075-15-2021-710/6 «О внесении изменений» к соглашению о предоставлении из федерального бюджета грантов в форме субсидий в соответствии с пунктом 4 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации от 13.09.2021 № 075-15-2021-710.



<p>ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ</p> 	<p>ФГАОУ ВО НИ ТПУ</p>	<p>Регламент учета показателя результативности академической деятельности и качества научной активности НПР ТПУ «Научные публикации, диссертации, РИД, акты приемки-сдачи НИР и НИОКР с результатами, полученными с применением оборудования и приборов ЦКПУ/УНУ ТПУ»</p>
	<p>стр. 5 из 21</p>	

4. Термины, определения, сокращения, обозначения

4.1 Термины и определения

Индивидуальный план (ИП) - неотъемлемая часть трудового договора работников из числа ППС и НР, которым устанавливаются объем и виды работы на учебный год.

Аффилиация - принадлежность автора к определенной организации, месту выполнения работы, результаты которой изложены в научной статье.

Web of Science Core Collection (WoS CC) – международная база данных цитирований (Clarivate Analytics).

Scopus – международная база цитирований (Elsevier).

Перечень журналов ВАК - перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук.

Статья ВАК – статья, опубликованная в журнале из перечня рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук.

Journal Citation Reports – ежегодный отчет компании Clarivate Analytics, который содержит информацию о библиометрических показателях журналов, рассчитанные на основе базы данных WoS CC.

Результат интеллектуальной деятельности – полезная модель, изобретение, промышленный образец, программа для ЭВМ, база данных.

Патент – патент на полезную модель, изобретение, промышленный образец.

Свидетельство – свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ или базы данных, выданное Федеральной службой по интеллектуальной собственности.

Охранный документ – патент на полезную модель, изобретение, промышленный образец или свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ или базы данных.

НПР – работник ТПУ из числа профессорско-преподавательского состава и научных сотрудников, выполняющий показатели результативности академической деятельности и качества научной активности.

Ответственный сотрудник структурного подразделения ТПУ – работник ТПУ, назначаемый руководителем подразделения по служебной записке, ответственный за ввод данных по публикациям в ИПК «Сервер учета публикаций».

Ответственный сотрудник ОРПА – сотрудник ОРПА, осуществляющий проверку и прием публикаций.

Ответственный сотрудник ОСРРИД – работник ТПУ, ответственный за ввод данных по полученным патентам и свидетельствам о регистрации РИД, осуществляющий учет, проверку показателей.



ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ 	ФГАОУ ВО НИ ТПУ	Регламент учета показателя результативности академической деятельности и качества научной активности НПР ТПУ «Научные публикации, диссертации, РИД, акты приемки-сдачи НИР и НИОКР с результатами, полученными с применением оборудования и приборов ЦКП/УНУ ТПУ»
	стр. 6 из 21	

Ответственный сотрудник ЦТТ – работник ТПУ, ответственный за проверку и ввод данных по хозяйственным договорам и контрактам, осуществляющий учет, проверку показателей.

4.2 Сокращения

JCR – Journal Citation Reports.

WoS CC – Web of Science Core Collection.

БД – база данных.

ВАК – Высшая аттестационная комиссия

ИПК – информационно-программный комплекс.

ИПК СОУД – информационно-программный комплекс «Система обработки управленческой документации».

НИР – научно-исследовательская работа.

НИОКР – научно-исследовательская и опытно-конструкторская работа.

ЦКП – Центр коллективного пользования.

НОИЦ – Научно-образовательный инновационный центр.

ФХМА – Физико-химические методы анализа.

НМНТ – Наноматериалы и нанотехнологии.

НПР – научно-педагогический работник.

ОАид – Отдел аспирантуры и докторантуры.

ОРПА – Отдел развития публикационной активности.

ОСРРИД – Отдел сопровождения и регистрации результатов интеллектуальной деятельности.

РИД – результат интеллектуальной деятельности.

РНФ – Российский научный фонд.

РФФИ – Российский фонд фундаментальных исследований.

ТПУ – Томский политехнический университет.

УН – управление по науке.

УНСП – управление по науке и стратегическим проектам.

УТТОУ – управление по трансферу технологий и образовательных услуг.

УНУ – Уникальная научная установка.

ЦТТ – Центр трансфера технологий.

5. Описание этапов процесса

5.1 Общие положения

5.1.1 Показатель результативности «Научные публикации, диссертации РИД, акты приемки-сдачи НИР и НИОКР с результатами, полученными с применением оборудования и приборов ЦКП/УНУ ТПУ», относится к перечню показателей результативности академической деятельности и качества научной активности научно-педагогических работников (НПР): профессорско-преподавательского состава, научных работников и научных сотрудников ТПУ.

5.1.2 Факт использования оборудования ЦКП/УНУ ТПУ указывается следующим образом:



3272752

<p>ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ</p> 	<p>ФГАОУ ВО НИ ТПУ</p>	<p>Регламент учета показателя результативности академической деятельности и качества научной активности НПР ТПУ «Научные публикации, диссертации, РИД, акты приемки-сдачи НИР и НИОКР с результатами, полученными с применением оборудования и приборов ЦКП/УНУ ТПУ»</p>
	<p>стр. 7 из 21</p>	

Таблица 2 – Формулировки ссылок

Наименование	¹ Ссылка на ЦКП/УНУ в публикациях	¹ Ссылка на ЦКП/УНУ в РИД	² Ссылка на ЦКП в актах на услуги, НИР и НИОКР, выполняемые для сторонних организаций	Ссылка на ЦКП/УНУ в диссертациях
<p>Научно-образовательный инновационный центр «Наноматериалы и нанотехнологии»</p>	<p>В любом разделе публикации указывать «В работе применялось оборудование ЦКП НМНТ ТПУ» / «the research was carried out using the equipment of the CSU NMNT TPU» или «В работе применялось оборудование ЦКП НОИЦ «Наноматериалы и нанотехнологии» ТПУ»/ the research was carried out using the equipment of the Center for Sharing Use "Nanomaterials and Nanotechnologies" of Tomsk Polytechnic University</p>	<p>В реферате указывать «РИД создан с использованием оборудования и /или методики ЦКП НОИЦ «Наноматериалы и нанотехнологии» ТПУ»/ «The results were obtained using the equipment and/or methods of the Center for Sharing Use "Nanomaterials and Nanotechnologies" of Tomsk Polytechnic University»</p>	<p>«Исследования выполнены с использованием оборудования и/или методики ЦКП НМНТ ТПУ»</p>	<p>«Исследования выполнены с использованием оборудования и/или методики ЦКП НМНТ ТПУ»</p>
<p>Центр коллективного</p>	<p>В разделе «Благодарности»/</p>	<p>В реферате указывать «РИД</p>	<p>«Исследования выполнены с</p>	<p>«Исследования выполнены с</p>

¹ Приведены формулировки ссылок, утверждённые приказом № 334-13/об от 30.11.2021 г. Наличие в ссылках названия ЦКП/УНУ обязательно. Согласно дополнительному соглашению №075-15-2021-710/6 от 2 ноября 2022г к соглашению о предоставлении из федерального бюджета грантов в форме субсидий в соответствии с пунктом 4 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации от 13.09.2021 № 075-15-2021-710 указание номера проекта не обязательно.

² Приведены формулировки ссылок, утверждённые приказом № 334-13/об от 30.11.2021 г. Наличие в ссылках названия ЦКП обязательно; указание номера проекта в акте приёмки-сдачи НИР (НИОКР) не обязательно, если ссылка на ЦКП НМНТ ТПУ имеется в тексте договора/соглашения/контракта на НИР (НИОКР).



3272752

<p>ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ</p> 	ФГАОУ ВО НИ ТПУ	<p>Регламент учета показателя результативности академической деятельности и качества научной активности НПР ТПУ «Научные публикации, диссертации, РИД, акты приемки-сдачи НИР и НИОКР с результатами, полученными с применением оборудования и приборов ЦКП/УНУ ТПУ»</p>
	стр. 8 из 21	

Наименование	¹ Ссылка на ЦКП/УНУ в публикациях	¹ Ссылка на ЦКП/УНУ в РИД	² Ссылка на ЦКП в актах на услуги, НИР и НИОКР, выполняемые для сторонних организаций	Ссылка на ЦКП/УНУ в диссертациях
пользования «Физико-химические методы анализа»	«Acknowledgments» указывать фразу «Авторы выражают благодарность ЦКП ФХМА (ТПУ)»/ «The authors are grateful to the center of TPU's "Physical and chemical methods of analysis"» или «В работе применялось оборудование ЦКП ФХМА ТПУ»/ «Some research was carried out using the core facilities of TPU's «Physical and chemical methods of analysis»	создан с использованием оборудования и /или методики ЦКП « Физико-химические методы анализа »/ «The results were obtained using the equipment and/or methods of the Center for Sharing Use "Physical and chemical methods of analysis" of Tomsk Polytechnic University»	использование м оборудования и/или методики ЦКП ФХМА (ТПУ)»	использование м оборудования и/или методики ЦКП ФХМА ТПУ»
Уникальная научная установка «Исследовательский реактор типовой – Томский»	В разделе «Благодарности»/ «Acknowledgments» указывать фразу «Работа выполнена с использованием оборудования УНУ ИРТ-Т» / «This work was performed on the unique scientific IRT-T equipment»	В реферате указывать «РИД создан с использованием оборудования УНУ ИРТ-Т» / The results were obtained using unique scientific IRT-T equipment»	«Исследования выполнены с использованием м оборудования УНУ ИРТ-Т ТПУ»	«Исследования выполнены с использованием м оборудования УНУ ИРТ-Т ТПУ»

5.1.3 Расчет значения показателя (баллов) по научным публикациям производится в соответствии с коэффициентом участия авторов ТПУ в написании публикации на основании служебной записки (Приложение № 2). Коэффициент участия авторов ТПУ– сотрудников/ студентов/ аспирантов должно быть не менее 0,01. Сумма коэффициентов участия авторов ТПУ в публикации должна быть равна 1.



3272752

<p>ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ</p> 	<p>ФГАОУ ВО НИ ТПУ</p>	<p>Регламент учета показателя результативности академической деятельности и качества научной активности НПР ТПУ «Научные публикации, диссертации, РИД, акты приемки-сдачи НИР и НИОКР с результатами, полученными с применением оборудования и приборов ЦКП/УНУ ТПУ»</p>
	<p>стр. 9 из 21</p>	

Коэффициент участия аспирантов и студентов (не являющихся работниками на дату учета публикации) переходит на руководителя из числа авторов статьи указанного в служебной записке. Соавторы из сторонних организаций считаются сторонними личностями с коэффициентом участия – 0. Максимальное количество публикаций, которое может быть засчитано в показатель – 10 штук.

5.1.4 Расчет значения показателя (баллов) по РИД осуществляется в соответствии с коэффициентом участия авторов ТПУ, указанном в уведомлении о создании РИД. В случае, если соавторов РИД несколько, количество баллов за патент или свидетельство делится в соответствии с коэффициентом участия автора, указанном в уведомлении о создании РИД.

5.1.5 Расчет значения показателя (баллов) по Актам приемки-сдачи НИР и НИОКР осуществляется в соответствии с долей участия руководителя и ответственных исполнителей, участвующих в выполнении НИР и НИОКР, которые указываются руководителем в соответствии с Приложением № 4.

5.1.6 Значение показателя (баллов) по диссертации делится поровну между диссертантом и его руководителем. Если диссертант не является НПР ТПУ, то все баллы зачитываются его руководителю.

5.1.7 Научная публикация, диссертация, РИД, Акт-приемки сдачи НИР и НИОКР, учитываемые в показатель, должны соответствовать критериям, прописанным в Приложении № 1 настоящего регламента.

5.1.8 Заключение о возможности открытого опубликования оформляется в соответствии с Приложением № 3.

5.1.9 В соответствии с п. 3 приказа о составе экспертных комиссий ТПУ от 12.04.2022 № 02/дсп не подлежат экспертизе научные материалы по иностранному языку, русскому языку, социально-гуманитарным наукам и физической культуре.

5.1.10 Акт экспортного контроля оформляется в соответствии с приказом №13-1/од от 13.01.2021г. в ИПК СОУД Томского политехнического университета.

5.1.11 Акт экспортного контроля не оформляется на исследования в области филологических и экономических наук.

5.2 Организация работ по учету показателя по научным публикациям

5.2.1 Уполномоченный сотрудник подразделения размещает в ИПК «Сервер учета публикаций ТПУ» данные о статьях, предоставленные сотрудником до 15 числа каждого месяца включительно (п. 5.1.8 и п. 5.1.10 настоящего регламента, Приложение № 2), отмечая в системе факт ссылки на ЦКП/УНУ в статье.

5.2.2 Уполномоченным лицом, ответственным за проверку информации, является начальник ОРПА УНСП (в случае отсутствия - исполняющий обязанности).

5.2.3 Уполномоченный Ответственный сотрудник ОРПА не позднее 20-го числа каждого месяца производит проверку корректности ввода данных уполномоченными в подразделениях на соответствие статей критериям Приложения № 1 настоящего Регламента.



ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ 	ФГАОУ ВО НИ ТПУ	Регламент учета показателя результативности академической деятельности и качества научной активности НПр ТПУ «Научные публикации, диссертации, РИД, акты приемки-сдачи НИР и НИОКР с результатами, полученными с применением оборудования и приборов ЦКП/УНУ ТПУ»
	стр. 10 из 21	

5.2.4 Уполномоченным лицом, ответственным за учет показателя является начальник УН УНСП ТПУ.

5.2.5 По итогам внесения сведений в срок до 20 декабря/июня начальник УН УНСП ТПУ осуществляет закрытие и обработку ведомостей по учету данного показателя на основании проверенных данных. После обработки ведомостей в Личном кабинете сотрудника в разделе «Профессиональная деятельность»/«Индивидуальный план НПр» отмечается выполнение показателя.

5.3 Организация работ по учету показателя по РИД

5.3.1 Уполномоченный сотрудник ОСРРИД производит проверку соответствия РИД критериям Приложения № 1 настоящего Регламента, после чего размещает в информационной системе «Система учета данных о результатах интеллектуальной деятельности ТПУ» сведения о РИД, созданных с применением оборудования или приборов ЦКП/УНУ ТПУ, в срок до 10 числа каждого месяца.

5.3.2 Уполномоченным лицом, ответственным за проверку информации, является начальник ОСРРИД ЦТТ УТТОУ (в случае отсутствия - исполняющий обязанности).

5.3.3 Уполномоченный сотрудник ОСРРИД не позднее 20-го числа каждого месяца на основании проверенных данных формирует ведомость в ИПК «Система учета данных о результатах интеллектуальной деятельности ТПУ» вкладка «Ведомости».

5.3.4 Уполномоченным лицом, ответственным за учет показателя является начальник УН УНСП ТПУ.

5.3.5 По итогам внесения сведений в срок до 20 декабря/июня начальник УН УНСП ТПУ осуществляет закрытие и обработку ведомостей по учету данного показателя на основании проверенных данных. После обработки ведомостей в Личном кабинете сотрудника в разделе «Профессиональная деятельность»/«Индивидуальный план НПр» отмечается выполнение показателя.

5.4 Организация работ по учету показателя по Актам приемки-сдачи НИР и НИОКР

5.4.1 Уполномоченный сотрудник ЦТТ производит проверку соответствия Актов приемки-сдачи НИР и НИОКР критериям Приложения № 1 настоящего Регламента и размещает сведения по заключенным хозяйственным договорам и контрактам в ИПК «Хоздоговоры» в срок до 10 числа каждого месяца.

5.4.2 Уполномоченным лицом, ответственным за проверку информации, является начальник ЦТТ УТТОУ (в случае отсутствия - исполняющий обязанности).

5.4.3 Уполномоченный сотрудник ЦТТ не позднее 20-го числа каждого месяца на основании проверенных данных формирует ведомость в ИПК, вкладка «Ведомости».

5.4.4 Уполномоченным лицом, ответственным за учет показателя является начальник УН УНСП ТПУ.



ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ 	ФГАОУ ВО НИ ТПУ	Регламент учета показателя результативности академической деятельности и качества научной активности НПР ТПУ «Научные публикации, диссертации, РИД, акты приемки-сдачи НИР и НИОКР с результатами, полученными с применением оборудования и приборов ЦКП/УНУ ТПУ»
	стр. 11 из 21	

5.4.5 По итогам внесения сведений в срок до 20 декабря/июня начальник УН УНСП ТПУ осуществляет закрытие и обработку ведомостей по учету данного показателя на основании проверенных данных. После обработки ведомостей в Личном кабинете сотрудника в разделе «Профессиональная деятельность»/«Индивидуальный план НПР» отмечается выполнение показателя.

5.5 Организация работ по учету показателя по диссертациям

5.5.1 Для организации планирования и учета показателя результативности используется программный модуль: ИПК СОУД <https://soud.tpu.ru/>.

5.5.2 НПР в срок до 10 декабря/июня формирует служебную записку с указанием даты, места защиты диссертации и страниц автореферата/диссертации, где присутствует ссылка на ЦКП/УНУ ТПУ.

5.5.3 Ответственный сотрудник ОАиД в срок до 15 декабря/июня производит проверку факта защиты диссертации.

5.5.4 Уполномоченным лицом, ответственным за учет показателя является начальник УН УНСП ТПУ.

5.5.5 По итогам внесения сведений в срок до 20 декабря/июня начальник УН УНСП ТПУ осуществляет закрытие и обработку ведомостей по учету данного показателя на основании проверенных данных. После обработки ведомостей в Личном кабинете сотрудника в разделе «Профессиональная деятельность»/«Индивидуальный план НПР» отмечается выполнение показателя.



<p>ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ</p> 	<p>ФГАОУ ВО НИ ТПУ</p>	<p>Регламент учета показателя результативности академической деятельности и качества научной активности НПР ТПУ «Научные публикации, диссертации, РИД, акты приемки-сдачи НИР и НИОКР с результатами, полученными с применением оборудования и приборов ЦКП/УНУ ТПУ»</p>
	<p>стр. 12 из 21</p>	

Приложение № 1

**Требования к научным публикациям, диссертациям, РИДам, Актам приемки
сдачи для учета показателя**

Показатель	Требования/разъяснения	Подтверждающие документы для зачета показателя
Научные публикации	<p>Учитываются типы публикаций:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Обозначенные в БД WoS CC и/или Scopus как Article, Review, Book, Book Chapter, Conference paper, а также статьи, опубликованные в журналах из перечня ВАК (Актуальный перечень журналов ВАК находится на сайте ВАК); • Имеющие аффилиацию с ТПУ, аффилиация должна быть указана в следующей формулировке «National Research Tomsk Polytechnic University» или «Tomsk Polytechnic University», без указания школ, отделений; • Имеющие ссылку на использования оборудования ЦКП/УНУ (образец оформления представлен в Таблице 2)»; • Имеющие выходные данные доступные на сайте журнала (год, номер издания, кол-во страниц, DOI); • Опубликованные в текущем году (в 2023 году учитываются публикации только 2023 года, в 2024 только 2024 года). 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Сопроводительные документы (п. 5.1.8 и п. 5.1.10 настоящего регламента, Приложение № 2); 2. Полный текст публикации в формате pdf, в т.ч. сведения об авторах, выходные данные (год, том, номер, страницы), DOI и иные данные.
РИД (патенты)	<ul style="list-style-type: none"> • Учитываются патенты РФ, патенты зарубежных стран, ноу-хау; • Учитываются патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы; • Не учитываются заявки на регистрацию изобретения, полезной модели, промышленного образца; • В уведомлении о создании РИД (Приложение 5) должно быть указано, что РИД создан с применением оборудования и приборов ЦКП/УНУ ТПУ с указанием наименования ЦКП/УНУ; • В реферате опубликованного описания к патенту должно быть указано, что РИД создан с применением оборудования и/или методик ЦКП/УНУ ТПУ с указанием наименования ЦКП/УНУ; • Полученные в текущем году (в 2023 году учитываются РИД (патенты) только 2023 года, в 2024 только 2024 года). 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Скан-копия патента. 2. Соглашение между соавторами (при наличии). 3. Уведомление о создании РИД. 4. Реферат.
РИД (свидетельства)	<ul style="list-style-type: none"> • Учитываются свидетельства на программы для ЭВМ, свидетельства на базы данных; • Свидетельство должно быть выдано Федеральной службой по интеллектуальной собственности РФ, программа или база данных должна быть внесена в реестр Роспатента; • В уведомлении о создании РИД (Приложение 5) должно быть указано, что РИД создан с применением оборудования и приборов ЦКП/УНУ ТПУ с указанием наименования ЦКП/УНУ; • В реферате программы для ЭВМ, базы данных должно быть указано, что РИД создан с применением оборудования и/или методик ЦКП/УНУ ТПУ с указанием наименования ЦКП/УНУ; • Полученные в текущем году (в 2023 году учитываются РИД (свидетельства) только 2023 года, в 2024 только 2024 года). 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Скан-копия свидетельства. 2. Соглашение между соавторами (при наличии). 3. Уведомление о создании РИД. 4. Реферат.



3272752

<p>ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ</p> 	<p>ФГАОУ ВО НИ ТПУ</p>	<p>Регламент учета показателя результативности академической деятельности и качества научной активности НПр ТПУ «Научные публикации, диссертации, РИД, акты приемки-сдачи НИР и НИОКР с результатами, полученными с применением оборудования и приборов ЦКП/УНУ ТПУ»</p>
	<p>стр. 13 из 21</p>	

<p>Акт приемки сдачи НИР и НИОКР</p>	<ul style="list-style-type: none"> Учитываются Акты приемки-сдачи НИР и НИОКР по заключенным хозяйственным договорам и контрактам; В Акте приемки-сдачи НИР и НИОКР должна быть указана ссылка на ЦКП/УНУ, оборудование которого применялось в работе (Таблица 2); Полученные в текущем году (в 2023 году учитываются Акты приемки сдачи НИР и НИОКР только 2023 года, в 2024 только 2024 года). 	<p>1. Скан-копия Акта приемки-сдачи. 2. Скан-копия заключенного хозяйственного договора/контракта.</p>
<p>Диссертации</p>	<ul style="list-style-type: none"> В автореферате и/или тексте диссертации должна быть указана ссылка на ЦКП/УНУ, оборудование которого применялось в работе (Таблица 2); Учитываются диссертации, защищенные сотрудниками ТПУ в текущем году (в 2023 году учитываются диссертации только 2023 года, в 2024 только 2024 года). 	<p>Автореферат/ диссертация со ссылкой на ЦКП/УНУ ТПУ.</p>



3272752

ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ 	ФГАОУ ВО НИ ТПУ	Регламент учета показателя результативности академической деятельности и качества научной активности НПР ТПУ «Научные публикации, диссертации, РИД, акты приемки-сдачи НИР и НИОКР с результатами, полученными с применением оборудования и приборов ЦКП/УНУ ТПУ»
	стр. 14 из 21	

Приложение № 2

Ответственному за ввод публикаций
в базу «Сервер учета публикаций ТПУ»
ФИО, должность, подразделение

Служебная записка

Прошу зачесть публикацию «Название» (выходные данные) следующих авторов:

№ п/п	ФИО автора ТПУ (полностью)	Статус (сотрудник /, бывший сотрудник; аспирант; студент; сторонняя личность)	Должность	Подразделение (школа, отделение)	Коэффициент участия	Подпись

Руководитель студента/аспиранта (не являющихся сотрудниками на дату учета публикации) - указать ФИО

- Статья *содержит/ не содержит* исследования по иностранному языку, русскому языку, социально-гуманитарным наукам и физической культуре.
- Статья *содержит / не содержит* ссылку на ЦКП/УНУ ТПУ.

Визы: всех авторов из ТПУ

Дата _____



3272752

<p>ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ</p> 	<p>ФГАОУ ВО НИ ТПУ</p>	<p>Регламент учета показателя результативности академической деятельности и качества научной активности НПр ТПУ «Научные публикации, диссертации, РИД, акты приемки-сдачи НИР и НИОКР с результатами, полученными с применением оборудования и приборов ЦКП/УНУ ТПУ»</p>
	<p>стр. 15 из 21</p>	

Приложение № 3

ОБРАЗЕЦ

(в случае, если сведения, содержащиеся в рассматриваемых материалах, находятся в компетенции государственного органа(организации), проводящего экспертизу, и материалы не содержат сведений, составляющих государственную тайну)

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по науке и стратегическим проектам
Томского политехнического университета
_____ И.О. Фамилия
« ____ » _____ 20__ г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о возможности открытого опубликования

_____ (наименование материалов, подлежащих экспертизе)

Экспертная комиссия в составе (или руководитель-эксперт) _____
(наименование должностей с указанием

_____ государственного органа или организации, инициалы и фамилии членов комиссии)
в период с « ____ » _____ 20__ г. по « ____ » _____ 20__ г.

провела
экспертизу
материалов _____

_____ (наименование материалов, подлежащих экспертизе)

на предмет отсутствия (наличия) в них сведений, составляющих государственную тайну, и возможности (невозможности) их открытого опубликования.

Руководствуясь Законом Российской Федерации «О государственной тайне» от 21.07.1993 № 5485-1, Указом Президента Российской Федерации от 30.11.1995 № 1203 «Об утверждении Перечня сведений, отнесенных к государственной тайне», а также Перечнем сведений, подлежащих засекречиванию, Министерства образования и науки Российской Федерации, утвержденным приказом Минобрнауки России от 10.11.2014 г. № 36с, комиссия установила:

Сведения, содержащиеся в рассматриваемых материалах, находятся в компетенции

_____ (наименование государственного органа или организации, проводящего экспертизу)

Сведения, содержащиеся в рассматриваемых материалах,

_____ (указываются сведения, содержащиеся в материалах)



3272752

ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ 	ФГАОУ ВО НИ ТПУ	Регламент учета показателя результативности академической деятельности и качества научной активности НПР ТПУ «Научные публикации, диссертации, РИД, акты приемки-сдачи НИР и НИОКР с результатами, полученными с применением оборудования и приборов ЦКП/УНУ ТПУ»
	стр. 16 из 21	

не подпадают под действие Перечня сведений, составляющих государственную тайну (статья 5 Закона Российской Федерации «О государственной тайне»), не относятся к Перечню сведений, отнесенных к государственной тайне, утвержденному Указом Президента Российской Федерации от 30 ноября 1995 г. № 1203, не подлежат засекречиванию и данные материалы могут быть открыто опубликованы.

Члены комиссии (руководитель-эксперт)

(подпись, инициалы и фамилия)

(подпись, инициалы и фамилия)

(подпись, инициалы и фамилия)



3272752

ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ 	ФГАОУ ВО НИ ТПУ	Регламент учета показателя результативности академической деятельности и качества научной активности НПР ТПУ «Научные публикации, диссертации, РИД, акты приемки-сдачи НИР и НИОКР с результатами, полученными с применением оборудования и приборов ЦКП/УНУ ТПУ»
	стр. 17 из 21	

Приложение № 4

Анкета «Доля участия при выполнении НИР/НИОКР»

Наименование НИР/НИОКР:

Номер договора:

Название проекта:

Размер финансирования:

Сроки реализации проекта:

Личные сведения руководителя НИР/НИОКР и ответственных исполнителей

ФИО	Подразделение/Школа	Должность	Доля участия (%)

ВИЗЫ:

Руководитель подразделения

ФИО

Руководитель х.д. договора

ФИО



3272752

<p>ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ</p> 	<p>ФГАОУ ВО НИ ТПУ</p>	<p>Регламент учета показателя результативности академической деятельности и качества научной активности НПР ТПУ «Научные публикации, диссертации, РИД, акты приемки-сдачи НИР и НИОКР с результатами, полученными с применением оборудования и приборов ЦКП/УНУ ТПУ»</p>
	<p>стр. 18 из 21</p>	

Приложение № 5

В Отдел сопровождения
и регистрации результатов
интеллектуальной деятельности
ТПУ

Уведомление о создании служебного
результата интеллектуальной деятельности,
в отношении которого возможна правовая охрана

№ п/п	Вопросы	Ответы
1.	Наименование результата интеллектуальной деятельности	Программа для ЭВМ (или Изобретение) «.....»
2.	Назначение (задача)	
3.	Источник финансирования работ по созданию служебного результата интеллектуальной деятельности	<p>1. Вид финансирования:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Гос. контракт • Соглашение • Договор • Гос. задание «Наука» • Грант РФ • Грант РФФИ • Гран УМНИК • Иные источники (указать, какие) <p>_____</p> <p>2. № _____ Дата _____</p>
3.1.	Наименование НИОКР	
3.2.	Руководитель НИОКР, ответственный исполнитель НИОКР	
3.3.	Регистрационный номер НИОКР	
3.4.	Сведения о заказчике НИОКР	• Наименование заказчика (полное и сокращенное)



3272752

ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ 	ФГАОУ ВО НИ ТПУ	Регламент учета показателя результативности академической деятельности и качества научной активности НПР ТПУ «Научные публикации, диссертации, РИД, акты приемки-сдачи НИР и НИОКР с результатами, полученными с применением оборудования и приборов ЦКП/УНУ ТПУ»
	стр. 19 из 21	

	<i>Если - Минобрнауки России, укажите только это</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Учредитель (ведомственная принадлежность) • ОГРН • ОКОПФ
3.5.	Предполагаемое закрепление прав по договору	<ul style="list-style-type: none"> • Заказчик • Заказчик и Исполнитель совместно • Исполнитель • Исполнитель и Соисполнитель совместно • Соисполнитель
4.	Ключевые слова (1-5 слов или словосочетаний, отражающих тематику РИД)	
5.	Реферат (не должен превышать 900 знаков) - для ПрЭВМ/БД раскрывается назначение, область применения и функциональные возможности	
6.	Возможные направления (способы) использования	
7.	Количество опытных образцов, при создании которых использован РИД	
8.	Примерный срок полезного использования (сколько лет)	
9.	РИД создан с использованием оборудования Центра коллективного пользования (ЦКП/УНУ) ТПУ	Да/нет Наименование ЦКП/УНУ <hr/>



3272752

ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ 	ФГАОУ ВО НИ ТПУ	Регламент учета показателя результативности академической деятельности и качества научной активности НПР ТПУ «Научные публикации, диссертации, РИД, акты приемки-сдачи НИР и НИОКР с результатами, полученными с применением оборудования и приборов ЦКП/УНУ ТПУ»
	стр. 20 из 21	

Авторы

№	Фамилия Имя Отчество	Гражданство	Место работы, подразделение	Должность	Адрес	Контактные данные (телефон, e-mail)	Основание привлечения к работе (должностные обязанности, договор ГПХ, иное)	ИНН	СНИЛС	Количество затраченных на РИД часов в период	Коэффициент участия автора	Вклад в работу (не в %, а конкретно по творческому вкладу в создание РИД)	Ученая степень, ученое звание, дата рождения, WOS Research ID, Scopus Author ID (для внесения в ЕГИС У НИОКР)
1	Сергеев Иван Иванович	РФ			634 000 , г. _____ ул. _____ кв. _ -			777 777 777 777	111 - 111 - 111 11	30 час ов с 02. 10. 20 20 по		Программная реализация алгоритма	



3272752

ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ 	ФГАОУ ВО НИ ТПУ	Регламент учета показателя результативности академической деятельности и качества научной активности НПР ТПУ «Научные публикации, диссертации, РИД, акты приемки-сдачи НИР и НИОКР с результатами, полученными с применением оборудования и приборов ЦКП/УНУ ТПУ»
	стр. 21 из 21	

										15.			
										01.			
										20			
										21			
2													
3													
4													

Автор (соавторы)

_____ / (Фамилия И.О.) /
 _____ / _____ /
 _____ / _____ /

Руководитель структурного подразделения

_____ / _____ /

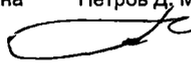
Дата (проставляется сотрудником ОСРРИД при получении готовых документов)



3272752

Лист согласования документа 'Приказ 3272753 (25.07.2023)'

Краткое содержание : Регламент учета показателя результативности академической деятельности и качества научной активности научно-педагогических работников ТПУ «Научные публикации, диссертации, РИД, акты приемки-сдачи НИР и НИОКР с результатами, полученные с применением оборудования и приборов ЦКП/УНУ ТПУ». Персонал. Регламент. Действует с даты регистрации. Отменяет и вводит взамен новый ЛНА.

Исполняющий обязанности ректора (Ректорат)	согласен	10.10.2023 18:07	Сухих Л. Г.
Начальник управления (УЮСикД)	согласен (с замечаниями)	09.10.2023 11:28	Петров Д. М. 
Ведущий юрист-консульт (ЮО)	согласен	09.10.2023 09:41	Потёмкина О. В.
Заместитель проректора по науке и стратегическим проектам (НСП)	согласен	04.10.2023 17:21	Степанов И. Б.
Начальник управления (УПИ)	согласен	28.09.2023 18:11	Гоголев А. С.
Проректор по молодежной политике и воспитательной работе - руководитель дирекции (ДКР)	согласен	28.09.2023 09:19	Сон Д. В.
Заместитель проректора по цифровизации (УЦ)	согласен	21.09.2023 17:36	Квасников К. Г.
Директор (ЦЭУ)	согласен	21.09.2023 14:20	Ковынев А. Н.
Ведущий программист (ОИМЗ)	согласен	19.09.2023 10:44	Осипова В. В.
Старший научный сотрудник (НОИЦ НМНТ ТПУ)	согласен	18.09.2023 17:50	Двилис Э. С.
Начальник управления (УН)	согласен (с замечаниями)	19.09.2023 10:09	Бодотина И. О.  <i>исправлено</i>
Заведующий отделом (ОАиД)	согласен	19.09.2023 09:23	Барская А. В.
Начальник отдела (ОД)	согласен	18.09.2023 16:32	Ильиных Е. В.
Директор (ЦК)	согласен	17.09.2023 09:22	Каргина Е. Б.
Начальник управления (УРП)	согласен	15.09.2023 17:01	Куликова В. Г.

