

**Министерство образования и науки Российской Федерации**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

**ИРКУТСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ**



**С Т А Н Д А Р Т    О Р Г А Н И З А Ц И И**

---

**СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА**

**ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ.  
НАУЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**

**Мониторинг использования результатов интеллектуальной  
деятельности ИРНТУ**

**ОРИГИНАЛ**

ИРНТУ	Инновационная деятельность. Научная деятельность. Мониторинг использования РИД ИРНТУ	СТО 054-2016
-------	---	--------------

## Содержание

<b>1</b>	<b>Область применения.....</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Нормативные ссылки.....</b>	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>Термины, определения и сокращения .....</b>	<b>3</b>
<b>4</b>	<b>Ответственность.....</b>	<b>4</b>
<b>5</b>	<b>Общие положения .....</b>	<b>4</b>
	<b>Приложение 1</b> Карточка хода работ по проведению мониторинга использования РИД ИРНТУ .....	<b>6</b>
	<b>Приложение 2</b> Перечень поддерживаемых РИД ИРНТУ .....	<b>16</b>
	<b>Приложение 3</b> Письмо авторам РИД и формы для заполнения данных по мониторингу.....	<b>17</b>
	<b>Приложение 4</b> Сводный акт об использовании РИД в учебном процессе.....	<b>30</b>
	<b>Приложение 5</b> Сводный акт об использовании РИД при выполнении договоров, грантов, госконтрактов .....	<b>31</b>
	<b>Приложение 6</b> Акт об использовании РИД в деятельности хозяйствующих обществ.....	<b>33</b>
	<b>Приложение 7</b> Акт об использовании РИД в рамках лицензионных договоров. Продажа права использования РИД.....	<b>35</b>
	<b>Приложение 8</b> Сводный акт об использовании РИД в административной деятельности вуза.....	<b>37</b>
	<b>Приложение 9</b> Определение показателей экономической эффективности.....	<b>39</b>
	<b>Приложение 10.</b> Отчет об использовании РИД .....	<b>43</b>
	<b>Приложение 11</b> Лист согласования стандарта СТО 054-2016.....	<b>45</b>
	<b>Приложение 12</b> Лист регистрации изменений СТО 054-2016.....	<b>46</b>
	<b>Приложение 13</b> Лист ознакомления с СТО 054-2016.....	<b>47</b>

ИРНТУ

Инновационная деятельность.  
Научная деятельность.  
Мониторинг использования РИД  
ИРНТУ

СТО 054-2016

**УТВЕРЖДЕН**

приказом И.о. ректора  
(чем) (должность)

от «31» 05 2016г. № 697-П

## **С Т А Н Д А Р Т   О Р Г А Н И З А Ц И И**

### **СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА**

Инновационная деятельность. Научная деятельность.  
Мониторинг использования результатов интеллектуальной  
деятельности ИРНТУ

Введён впервые

#### **1 Область применения**

**1.1** Настоящий стандарт устанавливает порядок проведения мониторинга использования результатов интеллектуальной деятельности институтов/факультетов/филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Иркутский национальный исследовательский технический университет».

**1.2** Настоящий стандарт распространяется на авторов результатов интеллектуальной деятельности и структурные подразделения университета: управление экономики, управление научной деятельности, отдел управления интеллектуальной собственности, Технопарк, институты, факультеты, филиал, кафедры и центры федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Иркутский национальный исследовательский технический университет», участвующих в использовании РИД ИРНТУ.

#### **2 Нормативные ссылки**

В настоящем стандарте использованы ссылки на следующие нормативные документы:  
МС ИСО 9001:2008 Системы менеджмента качества. Требования.

Конституция Российской Федерации.

Федеральный закон от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

Постановление Правительства РФ от 09 апреля 2010 г. N 219 "О государственной поддержке развития инновационной инфраструктуры в федеральных образовательных учреждениях высшего профессионального образования".

Гражданский кодекс РФ – 4 часть.

Устав федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Иркутский национальный исследовательский технический университет».

СТО 002-2015 Система менеджмента качества. Порядок управления документацией СМК.

#### **3 Термины, определения и сокращения**

**3.1** В настоящем стандарте применены следующие термины с соответствующими определениями:

**Мониторинг** - система сбора/регистрации, хранения и анализа небольшого количества ключевых (явных или косвенных) признаков/параметров описания данного объекта для вынесения суждения о поведении/состоянии данного объекта в целом.

**Результаты интеллектуальной деятельности (РИД)** – принадлежащие ИРНТУ и поддерживаемые вузом (действующие), на период проведения мониторинга изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, программы для электронных вычислительных машин (программы для ЭВМ), базы данных; топологии интегральных микросхем, секреты производства (ноу-хау).

**Система менеджмента качества (СМК)** – система менеджмента для руководства и управления организацией применительно к качеству.

**Стандарт организации (СТО)** – нормативный документ по стандартизации, разработанный, как правило, на основе согласия, характеризующегося отсутствием возражений по существенным вопросам у большинства заинтересованных сторон, устанавливающий комплекс норм, правил, требований к различным видам деятельности университета или их результатам и утвержденный руководством университета.

**3.2** В настоящем стандарте используются следующие сокращения:

**ИД** – инновационная деятельность;

**ИРНТУ** – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Иркутский национальный исследовательский технический университет», далее по тексту университет;

**МРЦПК** – межотраслевой региональный центр повышения квалификации и переподготовки специалистов;

**РИД** – результаты интеллектуальной деятельности;

**РФ**- Российская Федерация;

**СКБ**- студенческие конструкторские бюро;

**СМК** - система менеджмента качества;

**СТО**- стандарт организации;

**УИСТ** – управление информационных систем и технологий ИРНТУ.

#### **4 Ответственность**

**4.1** Ответственность за разработку, пересмотр, идентификацию внесенных изменений данного стандарта организации возложена на проректора по инновационной деятельности.

**4.2** Разработчик настоящего стандарта осуществляет периодическую проверку (пересмотр) данного стандарта в установленном порядке согласно СТО 002-2015 «Порядок управления документацией СМК», разработанный по разделу 4.2.3 «Управление документацией» МС ИСО 9001:2008.

**4.3** Ответственность за выполнение требований данного стандарта возлагается на все структурные подразделения университета, временные творческие коллективы, всех авторов РИД, сотрудников, аспирантов и студентов ИРНТУ, участвующих в использовании РИД ИРНТУ.

#### **5 Общие положения**

**5.1** Мониторинг использования РИД ИРНТУ проводится с целью определения направлений, способов и эффективности использования РИД.

**5.2** РИД ИРНТУ могут использоваться в следующих направлениях:

- Учебная деятельность.
- Научная деятельность.
- Инновационная деятельность.
- Инжиниринговая деятельность.

ИРНТУ	Инновационная деятельность. Научная деятельность. Мониторинг использования РИД ИРНТУ	СТО 054-2016
-------	---	--------------

- Административная деятельность.

**5.3** Способы использования РИД ИРНТУ:

- В учебном процессе (лекции, лабораторные и практические работы, курсовые и дипломные проекты, самостоятельная работа студентов и др.).
- При выполнении хоздоговоров и грантов.
- Передача права использования РИД по лицензионному договору.
- Продажа РИД.
- Вложение права использования РИД в качестве вклада в уставной капитал дочерних компаний ИРНТУ.
- В административной деятельности вуза.

**5.4** Организацию и проведение мониторинга использования РИД ИРНТУ возглавляет проректор по инновационной деятельности университета.

Сроки проведения мониторинга:

- а) Начало подготовки к объявлению проведения мониторинга – 2-й понедельник ноября текущего года.
- б) Объявление о проведении мониторинга - последний понедельник ноября текущего года.
- в) Сбор данных - в течение 10 рабочих дней с даты объявления мониторинга.
- г) Обработка данных и объявление результатов мониторинга - в течение 20 рабочих дней после окончания сбора данных.

Процесс проведения мониторинга использования РИД представлен в [Приложении 1](#).

Организационная работа по проведению мониторинга возлагается на помощника проректора по инновационной деятельности.

ИРНТУ

Инновационная деятельность. Научная деятельность.  
Мониторинг использования РИД ИРНТУ

СТО 054-2016

**Приложение 1 Карточка хода работ по проведению мониторинга использования РИД ИРНТУ  
(рекомендуемое)**

Рег № \_\_\_\_\_ Шифр \_\_\_\_\_

№ п/п	Работа Действие	Исполни- тель	Кому передает	Дата начала	Дата сдачи	Трудо- затраты	Длитель- ность	Оценка	Документ (Примечание)
<b>1.</b>	<b>Инициация проекта</b>								
1.1.	Регистрация проекта «Мониторинг использования РИД 20__» в базе данных «БД-02 Журнал регистрации проектов А и Б»	Помощник проректора по ИД		2-й понедельн ик ноября текущего года	2-й понедельни к ноября текущего года	0,5 чел. час	1 дн.		Эл. папка Z:\КСУИП
1.2.	Создание электронной папки проекта	Помощник проректора по ИД		2-й понедельн ик ноября текущего года	2-й понедельни к ноября текущего года	0,5 чел. час.	1 дн.		Эл. папка Z:\Подразделен ия ИрГТУ\Управл ение инновационной деятельности\О тчеты\20XX

ИРНТУ

Инновационная деятельность. Научная деятельность.  
Мониторинг использования РИД ИРНТУ

СТО 054-2016

№ п/п	Работа Действие	Исполни- тель	Кому передает	Дата начала	Дата сдачи	Трудо- затраты	Длитель- ность	Оценка	Документ (Примечание)
1.3.	Открытие проекта в МС Проджект. Назначение задач ответственным лицам	Помощник проректора по ИД		2-й понедельник ноября текущего года	2-й понедельник к ноября текущего года	4 чел. час	1 дн.		
<b>2.</b>	<b>Подготовка к проведению мониторинга</b>								
2.1.	Подготовка перечня поддерживаемых вузом РИД	Отдел управления интеллектуальной собственностью УИСТ	Помощник проректора по ИД	2-й понедельник ноября текущего года	3-й понедельник к ноября текущего года	4 чел. час.	7 дн.		Перечень поддерживаемых РИД в формате Excel ( <a href="#">Приложение 2</a> )
2.2.	Подготовка писем рассылки запроса на предоставление данных авторами РИД.	Помощник проректора по ИД	Проректор по инновационной деятельности	3-й понедельник ноября текущего года	4-й понедельник к ноября текущего года	24 чел. час.	7 дн.		Письма авторам РИД с формами для заполнения данных ( <a href="#">Приложение 3</a> ) Письма подготавливаются каждому автору в

ИРНТУ

Инновационная деятельность. Научная деятельность.  
Мониторинг использования РИД ИРНТУ

СТО 054-2016

№ п/п	Работа Действие	Исполни- тель	Кому передает	Дата начала	Дата сдачи	Трудо- затраты	Длитель- ность	Оценка	Документ (Примечание)
									формате Word путем использования функции слияния с файлом Excel ( <a href="#">Приложение 2</a> )
2.3.	Выставление электронных форм по проведению мониторинга на сайте вуза в разделе «Инновации/Отче ты об инновационной деятельности»	Помощник проректора по ИД	Пресс- служба вуза	3-й понедельн ик ноября текущего года	4-й понедельни к ноября текущего года	1 чел. час.	7 дн.		Письма авторам РИД с формами для заполнения данных ( <a href="#">Приложение 3</a> )
<b>3.</b>	<b>Объявление о проведение мониторинга и сбор данных</b>								
3.1.	Объявление о проведении мониторинга	Проректор по инновационн	Директора институтов , деканы	Последни й	Последний понедельни к ноября	1 чел. час.	1 дн.		Объявляется на деканском совещании,



ИРНТУ

Инновационная деятельность. Научная деятельность.  
Мониторинг использования РИД ИРНТУ

СТО 054-2016

№ п/п	Работа Действие	Исполни- тель	Кому передает	Дата начала	Дата сдачи	Трудо- затраты	Длитель- ность	Оценка	Документ (Примечание)
	использования РИД в текущем году	ой деятельности	факультето в, зав. кафедрами	понедельн ик ноября					рассылается объявление по эл. почте
3.2.	Рассылка писем и форм авторам РИД	Помощник проректора по инновационн ой деятельности	Авторы РИД (через канцеляри ю вуза)	3-й понедельн ик ноября	Последний понедельни к ноября	2 чел. час.	7 дн.		Письма авторам РИД с формами для заполнения данных ( <a href="#">Приложение 3</a> )
3.3.	Сбор электронных и печатных данных о мониторинге. Проверка правильности заполнения форм.	Помощник проректора по инновационн ой деятельности	Проректор по инновацио нной деятельнос ти	Последни й понедельн ик ноября	Второй понедельни к декабря	16 чел. час.	14 дн.		
3.4.	Занесение информации об использовании РИД в базу данных «БД-04 УИД» (таблица Мониторинг использования РИД)	Помощник проректора по инновационн ой деятельности	Проректор по инновацио нной деятельнос ти	Последни й понедельн ик ноября	Третий понедельни к декабря	16 чел. час.	14 дн.		База данных «БД-04 УИД» (таблица Мониторинг использования РИД)

ИРНТУ

Инновационная деятельность. Научная деятельность.  
Мониторинг использования РИД ИРНТУ

СТО 054-2016

№ п/п	Работа Действие	Исполни- тель	Кому передает	Дата начала	Дата сдачи	Трудо- затраты	Длитель- ность	Оценка	Документ (Примечание)
<b>4.</b>	<b>Обработка данных, подготовка отчета о проведении мониторинга.</b>								
4.1.	Составление сводного акта использования РИД в учебном процессе	Помощник проректора по инновационн ой деятельности	Проректор по инновацио нной деятельнос ти Проректор по учебной работе Ректор	Третий понедельн ик декабря	Второй понедельни к января	2 чел. час.	3 нед.		Сводный акт использования РИД в учебном процессе ( <a href="#">Приложение 4</a> )
4.2.	Составление сводного акта использования РИД при выполнении договоров, грантов, госконтрактов	Помощник проректора по инновационн ой деятельности	Проректор по инновацио нной деятельнос ти Начальник управления научной	Третий понедельн ик декабря	Второй понедельни к января	4 чел. час.	3 нед.		Сводный акт использования РИД при выполнении договоров, грантов, госконтрактов ( <a href="#">Приложение 5</a> )

ИРНТУ

Инновационная деятельность. Научная деятельность.  
Мониторинг использования РИД ИРНТУ

СТО 054-2016

№ п/п	Работа Действие	Исполни- тель	Кому передает	Дата начала	Дата сдачи	Трудо- затраты	Длитель- ность	Оценка	Документ (Примечание)
			деятельнос ти Ректор						
4.3.	Составления акта об использовании РИД в деятельности хозяйствующих обществ	Директор Технопарка	Проректор по инновационной деятельности Ректор	Третий понедельник декабря	Второй понедельник января	2 чел. час.	3 нед.		Акт использования РИД в деятельности хозяйствующих обществ ( <a href="#">Приложение 6</a> )
4.4.	Составление акта об использовании РИД в рамках лицензионных договоров. Продажа права использования РИД.	Начальник отдела управления интеллектуальной собственностью	Проректор по инновационной деятельности Ректор	Третий понедельник декабря	Второй понедельник января	2 чел. час.	3 нед.		Акт использования РИД в рамках лицензионных договоров ( <a href="#">Приложение 7</a> )
4.5.	Составление акта об использовании РИД в административной деятельности вуза	Помощник проректора по инновационной деятельности	Проректор по инновационной деятельности Руководитель	Третий понедельник декабря	Второй понедельник января	2 чел. час.	3 нед.		Сводный акт об использовании РИД в административной деятельности

ИРНТУ

Инновационная деятельность. Научная деятельность.  
Мониторинг использования РИД ИРНТУ

СТО 054-2016

№ п/п	Работа Действие	Исполни- тель	Кому передает	Дата начала	Дата сдачи	Трудо- затраты	Длитель- ность	Оценка	Документ (Примечание)
			ли подразделе ний использую щих РИД Ректор						<a href="#">(Приложение 8)</a>
4.6.	Определение показателей эффективности использования РИД	Помощник проректора по инновационн ой деятельности Начальник отдела управления интеллектуал ьной собственност ью	Проректор по инновацио нной деятельнос ти Директор Технопарка Начальник управления научной деятельнос ти Ректор	Второй понедельн ик января	Третий понедельни к января	4 чел. час.	1 нед.		Показатели эффективности использования РИД <a href="#">(Приложение 9)</a>
4.7.	Подготовка отчета об использовании РИД	Помощник проректора по ИД Начальник отдела управления	Проректор по инновацио нной деятельнос ти	Второй понедельн ик января	Третий понедельни к января	4 чел. час.	1 нед.		<a href="#">Приложение 10</a>

ИРНТУ

Инновационная деятельность. Научная деятельность.  
Мониторинг использования РИД ИРНТУ

СТО 054-2016

№ п/п	Работа Действие	Исполни- тель	Кому передает	Дата начала	Дата сдачи	Трудо- затраты	Длитель- ность	Оценка	Документ (Примечание)
		интеллектуал ьной собственност ью	Директор Технопарка Начальник управления научной деятельнос ти Ректор						
4.8.	Выплата вознаграждения авторам за использование РИД	Начальник отдела управления интеллектуал ьной собственност и		Первый понедельн ик февраля	Третий понедельни к февраля	4 чел. час	2 нед.		Проект приказа о выплате вознаграждени я за использование РИД (Z:- Подразделения ИрГТУ\ Управление инновационной деятельности\ Отчеты\20XX\ Мониторинг использования РИД 20XX)
5.	Завершение проекта								

ИРНТУ

Инновационная деятельность. Научная деятельность.  
Мониторинг использования РИД ИРНТУ

СТО 054-2016

№ п/п	Работа Действие	Исполни- тель	Кому передает	Дата начала	Дата сдачи	Трудо- затраты	Длитель- ность	Оценка	Документ (Примечание)
5.1.	Сохранение сканов актов и подписанного отчета в общей электронной папке	Помощник проректора по инновационной деятельности		Третий понедельник января	Четвертый понедельник января	1 чел. час	1 нед.		Z:\Подразделения ИрГТУ\Управление инновационной деятельности\Отчеты\20XX\Мониторинг использования РИД 20XX
5.2.	Помещение бумажного отчета в бумажную папку согласно номенклатуре дел	Помощник проректора по инновационной деятельности		Третий понедельник января	Четвертый понедельник января	1 чел. час	1 нед.		
5.3.	Внесение показателей использования РИД в базу «БД-04 УИД»	Помощник проректора по инновационной деятельности		Третий понедельник января	Четвертый понедельник января	1 чел. час	1 нед.		Z:\Базы данных
5.4.	Корректировка стандарта мониторинга РИД с учетом	Помощник проректора по инновационной деятельности		Третий понедельник января	Четвертый понедельник января	3 чел. час	1 нед.		

ИРНТУ

Инновационная деятельность. Научная деятельность.  
Мониторинг использования РИД ИРНТУ

СТО 054-2016

<b>№ п/п</b>	<b>Работа Действие</b>	<b>Исполни- тель</b>	<b>Кому передает</b>	<b>Дата начала</b>	<b>Дата сдачи</b>	<b>Трудо- затраты</b>	<b>Длитель- ность</b>	<b>Оценка</b>	<b>Документ (Примечание)</b>
	выявленных недостатков и замечаний	ой деятельности							

**Приложение 2 Перечень поддерживаемых РИД ИРНТУ<sup>1</sup>**  
(рекомендуемое)

<b>Автор<sup>2</sup></b>	<b>ИД_РИД</b>	<b>Название РИД</b>	<b>Кафедра</b>	<b>Факультет</b>	<b>Номер (патента, свидетельства)</b>	<b>Тип РИД</b>

<sup>1</sup> Таблица заполняется в формате Microsoft Excel.

<sup>2</sup> Заполняется в алфавитном порядке.



**Приложение 3 Письмо авторам РИД и формы для заполнения данных по мониторингу**  
**(рекомендуемое)**

*Автор разработки  
Факультет/институт,  
кафедра*

Об использовании результатов  
интеллектуальной деятельности

**Уважаемый (ая) \_\_\_\_\_!**  
*(ФИО автора разработки)*

Одним из показателей эффективности университетов Министерством образования и науки РФ определен критерий «Использование, созданных вузом результатов интеллектуальной деятельности (РИД)».

В связи с этим, прошу Вас до \_\_\_\_\_ предоставить информацию об использовании в 20\_\_ г. Ваших разработок в учебной, научной, инновационной, инжиниринговой и административной деятельности ИРНТУ.

Также, в случае если этого не было сделано ранее, оформить акты внедрения Ваших РИД (Приложение Е).

Электронные формы таблиц можно скачать на сайте ИРНТУ в разделе «Инновации/Отчеты об инновационной деятельности» или запросить у Ф.И.О., помощника проректора по инновационной деятельности [uid@istu.edu](mailto:uid@istu.edu), тел. 40-50-80.

Заполненные формы нужно отправить до \_\_\_\_\_ на эл. адрес [uid@istu.edu](mailto:uid@istu.edu). В печатном виде оригиналы заполненных форм с подписями нужно предоставить в ауд. А-211.

Данные мониторинга, в том числе будут использованы и для принятия руководством вуза решения о дальнейшей официальной их поддержке (оплата пошлин, прекращение действия).

*Приложения:*

- А. Перечень Ваших патентов и свидетельств, поддерживаемых на текущую дату вузом.*
- В. Форма использования РИД в учебной деятельности.*
- С. Форма использования РИД в научной, инновационной и инжиниринговой деятельности.*
- Д. Форма использования РИД в административной деятельности вуза.*
- Е. Форма Акта внедрения РИД*

Проректор по инновационной деятельности

Ф.И.О.

ИРННТУ

Инновационная деятельность. Научная деятельность.  
Мониторинг использования РИД ИРННТУ

СТО 054-2016

Приложение А. *Перечень РИД*

*Перечень Ваших патентов и свидетельств, поддерживаемых на текущую дату вузом*

Автор	ИД_РИД	Название РИД	Кафедра	Факультет	Номер (патента, свидетельства)	Тип РИД

Приложение В, *Использование РИД в учебной деятельности*

УТВЕРЖДАЮ:  
Проректор

_____
Ф.И.О.
_____

дата

УТВЕРЖДАЮ:  
Заведующий кафедрой

_____
Ф.И.О.
_____

дата

АКТ  
использования РИД в учебной деятельности

в 20\_\_ г.

Настоящий Акт составлен в том, что нижеуказанный (ые) результат (ы) интеллектуальной деятельности (изобретение, полезная модель, промышленный образец, программа для ЭВМ, база данных) использовались в 20 \_\_ г. в учебном процессе:

№ п.п.	Название РИД Номер РИД Вид РИД (патент, программа ЭВМ, база данных и др.)	Название дисциплин, в которых в 20__ г. использовался РИД, Номера студенческих групп	Суммарное количество часов использования РИД в 20__ г.	Ф.И.О. преподавателя, кафедра
Очное и заочное обучение (лекции, лабораторные, практические, СРС, курсовые и дипломные работы)				
1.				
2.				
Курсы МРЦПК				
3.				
4.				
Аспирантура				
5.				
6.				
Работа СКБ				
7.				
8.				

**Основания для объектов патентных прав** (в соответствии со ст.1358 ГК РФ для изобретения, полезной модели, промышленного

образца):

- так как в указанном продукте / способе использован каждый признак изобретения, приведенный в независимом пункте содержащейся в патенте формулы изобретения, либо признак эквивалентный ему и ставший известным в качестве такового в данной области техники до даты приоритета изобретения;
- так как указанный продукт содержит каждый признак полезной модели, приведенный в независимом пункте содержащейся в патенте формулы полезной модели;
- так как указанное изделие содержит все существенные признаки промышленного образца или совокупность признаков, производящую на информированного потребителя такое же общее впечатление, какое производит запатентованный промышленный образец, при условии, что изделия имеют сходное назначение.

**Основания для объектов авторских прав** (в соответствии с п.2 ст.1270 ГК РФ для программы для ЭВМ и базы данных):

- так как воспроизведена в виде экземпляра в материальной форме; записана на электронном носителе, в том числе в память ЭВМ;
- так как осуществлен публичный показ программы для ЭВМ или базы данных, то есть любая демонстрация оригинала или экземпляра произведения непосредственно либо на экране с помощью плёнки, диапозитива, телевизионного кадра или иных технических средств, а также демонстрация отдельных кадров аудиовизуального произведения без соблюдения их последовательности непосредственно либо с помощью технических средств в месте, открытом для свободного посещения, или в месте, где присутствует значительное число лиц, не принадлежащих к обычному кругу семьи, независимо от того, воспринимается произведение в месте его демонстрации или в другом месте одновременно с демонстрацией произведения;
- так как осуществлен прокат программы для ЭВМ, то есть когда программа являлась основным объектом проката;
- так как осуществлено публичное исполнение произведения, то есть представление программы для ЭВМ и базы данных в живом исполнении или с помощью технических средств (радио, телевидения и иных технических средств), а также показ аудиовизуального произведения (с сопровождением или без сопровождения звуком) в месте, открытом для свободного посещения, или в месте, где присутствует значительное число лиц, не принадлежащих к обычному кругу семьи, независимо от того, воспринимается произведение в месте его представления или показа либо в другом месте одновременно с представлением или показом произведения;
- так как осуществлено сообщение в эфир, то есть сообщение программы для ЭВМ, базы данных для всеобщего сведения по радио или телевидению, за исключением сообщения по кабелю. При этом под сообщением понимается любое действие, посредством которого произведение становится доступным для слухового и (или) зрительного восприятия независимо от его фактического восприятия публикой.

ИРНТУ

Инновационная деятельность. Научная деятельность.  
Мониторинг использования РИД ИРНТУ

СТО 054-2016

**Автор (ы) РИД, Начальник учебного отдела:**

<i>Ф.И.О., должность</i>	<i>Дата</i>	<i>Подпись</i>
Начальник учебного отдела		
Авторы		

*Приложение С, Использование РИД в  
научной, инновационной и инжиниринговой  
деятельности*

УТВЕРЖДАЮ:  
Проректор

\_\_\_\_\_  
*Ф.И.О.*  
\_\_\_\_\_  
*дата*

УТВЕРЖДАЮ:  
Заведующий кафедрой

\_\_\_\_\_  
*Ф.И.О.*  
\_\_\_\_\_  
*дата*

**АКТ  
использования РИД в научной, инновационной и инжиниринговой деятельности**

ИРНТУ

Инновационная деятельность. Научная деятельность.  
Мониторинг использования РИД ИРНТУ

СТО 054-2016

в 20\_\_ г.

Настоящий Акт составлен в том, что нижеуказанный (ые) результат (ы) интеллектуальной деятельности (изобретение, полезная модель, промышленный образец, программа для ЭВМ, база данных) использовались в 20 \_\_ г. в научной, инновационной и инжиниринговой деятельности:

№ п.п.	Название РИД Номер РИД Вид РИД (патент, программа ЭВМ, база данных и др.)	Название проекта, в котором использовался РИД в 20__ г. (грант, хоздоговор, госконтракт) Номер договора, контракта, дата заключения	Сумма средств хоздоговора, гранта, госконтракта в 20__ г. (через кассу вуза), тыс. руб.	Процент объема работ по договору (гранту), связанных с использованием РИД, %	Ф.И.О. руководителя проекта, кафедра
1.					
2.					
3.					

**Основания для объектов патентных прав** (в соответствии со ст.1358 ГК РФ для изобретения, полезной модели, промышленного образца):

так как в указанном продукте / способе использован каждый признак изобретения, приведенный в независимом пункте содержащейся в патенте формулы изобретения, либо признак эквивалентный ему и ставший известным в качестве такового в данной области техники до даты приоритета изобретения;

так как указанный продукт содержит каждый признак полезной модели, приведенный в независимом пункте содержащейся в патенте формулы полезной модели;

так как указанное изделие содержит все существенные признаки промышленного образца или совокупность признаков, производящую на информированного потребителя такое же общее впечатление, какое производит запатентованный промышленный образец, при условии, что изделия имеют сходное назначение.

**Основания для объектов авторских прав** (в соответствии с п.2 ст.1270 ГК РФ для программы для ЭВМ и базы данных):

- так как воспроизведена в виде экземпляра в материальной форме; записана на электронном носителе, в том числе в память ЭВМ;
- так как осуществлен публичный показ программы для ЭВМ или базы данных, то есть любая демонстрация оригинала или экземпляра произведения непосредственно либо на экране с помощью плёнки, диапозитива, телевизионного кадра или иных технических средств, а также демонстрация отдельных кадров аудиовизуального произведения без соблюдения их последовательности непосредственно либо с помощью технических средств в месте, открытом для свободного посещения, или в месте, где присутствует значительное число лиц, не принадлежащих к обычному кругу семьи, независимо от того, воспринимается произведение в месте его демонстрации или в другом месте одновременно с демонстрацией произведения;
- так как осуществлен прокат программы для ЭВМ, то есть когда программа являлась основным объектом проката;
- так как осуществлено публичное исполнение произведения, то есть представление программы для ЭВМ и базы данных в живом исполнении или с помощью технических средств (радио, телевидения и иных технических средств), а также показ аудиовизуального произведения (с сопровождением или без сопровождения звуком) в месте, открытом для свободного посещения, или в месте, где присутствует значительное число лиц, не принадлежащих к обычному кругу семьи, независимо от того, воспринимается произведение в месте его представления или показа либо в другом месте одновременно с представлением или показом произведения;
- так как осуществлено сообщение в эфир, то есть сообщение программы для ЭВМ, базы данных для всеобщего сведения по радио или телевидению, за исключением сообщения по кабелю. При этом под сообщением понимается любое действие, посредством которого произведение становится доступным для слухового и (или) зрительного восприятия независимо от его фактического восприятия публикой.

**Автор (ы) РИД, начальник управления научной деятельности**

<i>Ф.И.О., должность</i>	<i>Дата</i>	<i>Подпись</i>
--------------------------	-------------	----------------

ИРНТУ

Инновационная деятельность. Научная деятельность.  
Мониторинг использования РИД ИРНТУ

СТО 054-2016

Начальник управления научной деятельности		
Автор 1		

Приложение D, *Использование РИД в административной деятельности вуза*

УТВЕРЖДАЮ:  
Проректор

\_\_\_\_\_  
Ф.И.О.  
\_\_\_\_\_  
дата

УТВЕРЖДАЮ:  
Заведующий кафедрой

\_\_\_\_\_  
Ф.И.О.  
\_\_\_\_\_  
дата

**АКТ**  
**использования РИД в административной деятельности вуза**  
**в 20\_\_ г.**

Настоящий Акт составлен в том, что нижеуказанный (ые) результат (ы) интеллектуальной деятельности (изобретение, полезная модель, промышленный образец, программа для ЭВМ, база данных) использовались в 20 \_ г. в административной деятельности:



ИРНТУ

Инновационная деятельность. Научная деятельность.  
Мониторинг использования РИД ИРНТУ

СТО 054-2016

№ п.п.	Название РИД Номер РИД Вид РИД (патент, программа ЭВМ, база данных и др.)	Название подразделения вуза, использующего РИД	Примерный объем часов использования РИД в 20__ г.	Ф.И.О. руководителя подразделения
1.				
2.				
3.				

**Основания для объектов патентных прав** (в соответствии со ст.1358 ГК РФ для изобретения, полезной модели, промышленного образца):

- так как в указанном продукте / способе использован каждый признак изобретения, приведенный в независимом пункте содержащейся в патенте формулы изобретения, либо признак эквивалентный ему и ставший известным в качестве такового в данной области техники до даты приоритета изобретения;
- так как указанный продукт содержит каждый признак полезной модели, приведенный в независимом пункте содержащейся в патенте формулы полезной модели;
- так как указанное изделие содержит все существенные признаки промышленного образца или совокупность признаков, производящую на информированного потребителя такое же общее впечатление, какое производит запатентованный промышленный образец, при условии, что изделия имеют сходное назначение.

**Основания для объектов авторских прав** (в соответствии с п.2 ст.1270 ГК РФ для программы для ЭВМ и базы данных):

- так как воспроизведена в виде экземпляра в материальной форме; записана на электронном носителе, в том числе в память ЭВМ;
- так как осуществлен публичный показ программы для ЭВМ или базы данных, то есть любая демонстрация оригинала или экземпляра произведения непосредственно либо на экране с помощью плёнки, диапозитива, телевизионного кадра или иных технических средств, а также демонстрация отдельных кадров аудиовизуального произведения без соблюдения их последовательности непосредственно либо с помощью технических средств в месте, открытом для свободного посещения, или в месте,

где присутствует значительное число лиц, не принадлежащих к обычному кругу семьи, независимо от того, воспринимается произведение в месте его демонстрации или в другом месте одновременно с демонстрацией произведения;

так как осуществлен прокат программы для ЭВМ, то есть когда программа являлась основным объектом проката;

так как осуществлено публичное исполнение произведения, то есть представление программы для ЭВМ и базы данных в живом исполнении или с помощью технических средств (радио, телевидения и иных технических средств), а также показ аудиовизуального произведения (с сопровождением или без сопровождения звуком) в месте, открытом для свободного посещения, или в месте, где присутствует значительное число лиц, не принадлежащих к обычному кругу семьи, независимо от того, воспринимается произведение в месте его представления или показа либо в другом месте одновременно с представлением или показом произведения;

так как осуществлено сообщение в эфир, то есть сообщение программы для ЭВМ, базы данных для всеобщего сведения по радио или телевидению, за исключением сообщения по кабелю. При этом под сообщением понимается любое действие, посредством которого произведение становится доступным для слухового и (или) зрительного восприятия независимо от его фактического восприятия публикой.

**Автор (ы) РИД, Руководитель (и) подразделений использующих РИД:**

<i>Ф.И.О., должность</i>	<i>Дата</i>	<i>Подпись</i>
Руководитель подразделения использующего РИД		
Автор 1		

ИРНТУ

Инновационная деятельность.  
Научная деятельность.  
Мониторинг использования РИД  
ИРНТУ

СТО 054-2016

Приложение Е, Акт внедрения РИД<sup>3</sup>

Утверждаю

Проректор \_\_\_\_\_  
(по профилю деятельности, при которой внедрен объект)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Акт N \_\_\_\_\_

**внедрения** \_\_\_\_\_

(изобретения, полезной модели, промышленного образца, программы для ЭВМ, базы данных)  
в ФГБОУ ВО «ИРНТУ» от " \_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Настоящий Акт составлен в том, что нижеуказанное(ая)  
\_\_\_\_\_ (изобретение, полезная модель,  
промышленный образец, программа для ЭВМ, база данных)

\_\_\_\_\_ (Название объекта интеллектуальной собственности)

Автор(ы): \_\_\_\_\_  
(Указывается фамилия, имя, отчество каждого автора)

Патент РФ N \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_  
(дата регистрации в Государственном реестре)

Заявка № \_\_\_\_\_, дата приоритета \_\_\_\_\_  
(указывается для изобретения, полезной модели, промышленного образца)

Свидетельство о государственной регистрации № \_\_\_\_\_  
(для программы для ЭВМ и базы данных)

от \_\_\_\_\_  
(дата регистрации в Государственном реестре программ для ЭВМ и баз данных)

Патентообладатель(ли)/правообладатель (и): ФГБОУ ВО «ИРНТУ»

**внедрено(а) с** " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

в / на \_\_\_\_\_  
(указать где: на кафедре, в отделе, в структурном подразделении университета)

\_\_\_\_\_ при выполнении

<sup>3</sup> Заполняется только в том случае, если этого не было сделано ранее

ИРННТУ

Инновационная деятельность.  
Научная деятельность.  
Мониторинг использования РИД  
ИРННТУ

СТО 054-2016

(научно-исследовательской работы, в учебном процессе, в административной деятельности,

в инновационной деятельности)

в продукте / способе / изделии (указываются обозначения проектов, номера чертежей, другой технической документации, в которой реализованы признаки изобретения, полезной модели, промышленного образца, или содержатся указания по применению программы для ЭВМ, базы данных)

**Основания для объектов патентных прав** (в соответствии со ст.1358 ГК РФ для изобретения, полезной модели, промышленного образца):

- так как в указанном продукте / способе использован каждый признак изобретения, приведенный в независимом пункте содержащейся в патенте формулы изобретения, либо признак эквивалентный ему и ставший известным в качестве такового в данной области техники до даты приоритета изобретения;
- так как указанный продукт содержит каждый признак полезной модели, приведенный в независимом пункте содержащейся в патенте формулы полезной модели;
- так как указанное изделие содержит все существенные признаки промышленного образца или совокупность признаков, производящую на информированного потребителя такое же общее впечатление, какое производит запатентованный промышленный образец, при условии, что изделия имеют сходное назначение.

**Основания для объектов авторских прав** (в соответствии с п.2 ст.1270 ГК РФ для программы для ЭВМ и базы данных):

- так как воспроизведена в виде экземпляра в материальной форме; записана на электронном носителе, в том числе в память ЭВМ;
- так как осуществлен публичный показ программы для ЭВМ или базы данных, то есть любая демонстрация оригинала или экземпляра произведения непосредственно либо на экране с помощью плёнки, диапозитива, телевизионного кадра или иных технических средств, а также демонстрация отдельных кадров аудиовизуального произведения без соблюдения их последовательности непосредственно либо с помощью технических средств в месте, открытом для свободного посещения, или в месте, где присутствует значительное число лиц, не принадлежащих к обычному кругу семьи, независимо от того, воспринимается произведение в месте его демонстрации или в другом месте одновременно с демонстрацией произведения;
- так как осуществлен прокат программы для ЭВМ, то есть когда программа являлась основным объектом проката;
- так как осуществлено публичное исполнение произведения, то есть представление программы для ЭВМ и базы данных в живом исполнении или с помощью технических средств (радио, телевидения и иных технических средств), а также показ аудиовизуального произведения (с сопровождением или без сопровождения звуком) в месте, открытом для свободного посещения, или в месте, где присутствует значительное число лиц, не принадлежащих к обычному кругу семьи, независимо от того, воспринимается произведение в месте его представления или показа либо в другом месте одновременно с представлением или показом произведения;
- так как осуществлено сообщение в эфир, то есть сообщение программы для ЭВМ, базы данных для всеобщего сведения по радио или телевидению, за исключением сообщения по кабелю. При этом под сообщением понимается любое действие,

ИРННТУ

Инновационная деятельность.  
Научная деятельность.  
Мониторинг использования РИД  
ИРННТУ

СТО 054-2016

посредство которого произведение становится доступным для слухового и (или) зрительного восприятия независимо от его фактического восприятия публикой.

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/

Руководитель структурного подразделения:

(по профилю деятельности, при которой внедрен объект)

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/

(начальник учебного отдела, начальник управления научной деятельности, начальник административного подразделения, использующего ОИС)

ИРНТУ

Инновационная деятельность.  
Научная деятельность.  
Мониторинг использования РИД  
ИРНТУ

СТО 054-2016

**Приложение 4 Сводный акт об использовании РИД в учебном процессе  
(рекомендуемое)**

Министерство образования и науки РФ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования

**ИРКУТСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**

УТВЕРЖДАЮ:  
Ректор

\_\_\_\_\_ Ф.И.О.  
«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**СВОДНЫЙ АКТ  
об использовании в учебном процессе результатов интеллектуальной  
деятельности в 20\_\_ т.**

Настоящий акт составлен об использовании в 20\_\_ г. в учебном  
процессе следующих результатов интеллектуальной деятельности:

№ п.п.	Номер, название РИД	Кол-во часов использования в учебном процессе
1.		
2.		
	ИТОГО:	

Проректор по учебной работе \_\_\_\_\_ ФИО

Проректор по инновационной деятельности \_\_\_\_\_ ФИО

ИРНТУ

Инновационная деятельность. Научная деятельность.  
Мониторинг использования РИД ИРНТУ

СТО 054-2016

**Приложение 5 Сводный акт об использовании РИД при выполнении договоров, грантов, госконтрактов  
(рекомендуемое)**

Министерство образования и науки РФ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
**ИРКУТСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**

УТВЕРЖДАЮ:

Ректор

\_\_\_\_\_ Ф.И.О.  
«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**СВОДНЫЙ АКТ**

**Об использовании результатов интеллектуальной деятельности при выполнении договоров, грантов и  
госконтрактов в 20\_\_ г.**

Настоящий акт составлен об использовании при выполнении договоров, грантов и госконтрактов в 20\_\_ г.  
следующих результатов интеллектуальной деятельности:

ИРННТУ

Инновационная деятельность. Научная деятельность.  
Мониторинг использования РИД ИРННТУ

СТО 054-2016

№ п.п.	Номер, название РИД	Объем НИР с использованием РИД тыс. руб	Процент объема работ по договору (гранту), связанных с использованием РИД, %	Объем НИР, приходящийся на долю РИД, тыс. руб.
1.				
2.				
3.				
	ИТОГО:			

Начальник управления научной деятельности

\_\_\_\_\_ Ф.И.О.

Проректор по инновационной деятельности

\_\_\_\_\_ Ф.И.О.



ИРНТУ

Инновационная деятельность. Научная деятельность.  
Мониторинг использования РИД ИРНТУ

СТО 054-2016

**Приложение 6 Акт об использовании РИД в деятельности хозяйствующих обществ  
(рекомендуемое)**

Министерство образования и науки РФ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
**ИРКУТСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**

УТВЕРЖДАЮ:

Ректор

\_\_\_\_\_ Ф.И.О.  
«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**АКТ**  
**Об использовании РИД в деятельности хозяйствующих обществ**  
**в 20\_\_ г.**

Настоящий акт составлен об использовании в 20\_\_ г. в деятельности хозяйствующих обществ:

ИРННТУ

Инновационная деятельность. Научная деятельность.  
Мониторинг использования РИД ИРННТУ

СТО 054-2016

№ п.п.	Название РИД, номер вложенного в уставной капитал дочернего предприятия	Объем дивидендов, перечисленных вузу в 20__ г., тыс. руб.	Название дочерней компании, перечислившей вузу дивиденды
1.			
2.			
3.			
4.			
	ИТОГО:		

Директор Технопарка

\_\_\_\_\_ Ф.И.О.

Проректор по инновационной деятельности

\_\_\_\_\_ Ф.И.О.

ИРНТУ

Инновационная деятельность. Научная деятельность.  
Мониторинг использования РИД ИРНТУ

СТО 054-2016

**Приложение 7 Акт об использовании РИД в рамках лицензионных договоров. Продажа права использования РИД  
(рекомендуемое)**

Министерство образования и науки РФ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
**ИРКУТСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**

УТВЕРЖДАЮ:

Ректор

\_\_\_\_\_ Ф.И.О.  
«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**АКТ**  
**Об использовании РИД в рамках лицензионных договоров. Продажа права использования РИД**  
**в 20\_\_ г.**

Настоящий акт составлен об использовании в 20\_\_ г. в рамках лицензионных договоров следующих РИД:

ИРННТУ

Инновационная деятельность. Научная деятельность.  
Мониторинг использования РИД ИРННТУ

СТО 054-2016

№ п.п.	Название РИД, номер Номер и дата лицензионного договора	Объем лицензионных платежей, перечисленных вузу в 20__ г., тыс. руб.	Название компании, перечислившей вузу лицензионные платежи
<b>Использование РИД</b>			
1.			
2.			
<b>Продажа РИД</b>			
3.			
4.			
	ИТОГО:		

Начальник отдела управления  
интеллектуальной собственностью \_\_\_\_\_ Ф.И.О.

Проректор по инновационной деятельности \_\_\_\_\_ Ф.И.О.

ИРНТУ

Инновационная деятельность. Научная деятельность.  
Мониторинг использования РИД ИРНТУ

СТО 054-2016

**Приложение 8 Сводный акт об использовании РИД в административной деятельности вуза  
(рекомендуемое)**

Министерство образования и науки РФ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
**ИРКУТСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**

УТВЕРЖДАЮ:

Ректор

\_\_\_\_\_ Ф.И.О.  
«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**СВОДНЫЙ АКТ**  
**использования РИД в административной деятельности вуза**  
**в 20\_\_ г.**

ИРННТУ

Инновационная деятельность. Научная деятельность.  
Мониторинг использования РИД ИРННТУ

СТО 054-2016

№ п.п.	Название РИД Номер РИД Вид РИД (патент, программа ЭВМ, база данных и др.)	Название подразделения вуза, использующего РИД	Примерный объем часов использования РИД в 20__ г.	Ф.И.О. руководителя подразделения
1.				
2.				
3.				

Проректор по инновационной деятельности \_\_\_\_\_ Ф.И.О.

<i>Ф.И.О., должность</i>	<i>Дата</i>	<i>Подпись</i>
Руководитель подразделения использующего РИД		

**Приложение 9 Определение показателей экономической эффективности  
(рекомендуемое)**

Министерство образования и науки РФ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования

**ИРКУТСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ****Показатели экономической эффективности использования результатов  
интеллектуальной деятельности в 2015 г.****1. Экономическая эффективность использования РИД в учебной  
деятельности**

$$Э_{УП} = (Ч_{УП} * С_{ч} * Д_{КС} * 0,05), \text{ тыс. руб.}$$

где:

$Ч_{УП}$  – суммарное количество часов использования РИД в учебном процессе в отчетном году, час (берется из сводного акта об использовании в учебном процессе результатов интеллектуальной деятельности);

$С_{ч}$  - средняя стоимость одного часа обучения коммерческих студентов в отчетном году, тыс. руб.;

$Д_{КС}$  - средняя доля коммерческих студентов от общего количества обучающихся по дневной форме обучения в отчетном году;

0,05 – коэффициент учитывающий средний размер лицензионных платежей за использование РИД в стоимости одного часа обучения коммерческих студентов;

$$С_{ч} = С_{КО} / К_{ЧО}, \text{ тыс. руб.}$$

где:

$С_{КО}$  – средняя стоимость коммерческого обучения в отчетном году, тыс. руб.;

$К_{ЧО}$  – среднее количество часов обучения, час.;

$$Э_{УП} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ тыс. руб.}$$

**2. Экономическая эффективность использования РИД при подготовке  
кадров высшей квалификации**

$$\text{Э}_{\text{ВК}} = (\text{Ч}_{\text{УП}} * \text{С}_{\text{ЧА}} * \text{Д}_{\text{КС}} * 0,05), \text{ тыс. руб.}$$

где:

$\text{Ч}_{\text{УП}}$  – суммарное количество часов использования РИД в учебном процессе в отчетном году, час (берется из сводного акта об использовании в учебном процессе результатов интеллектуальной деятельности);

$\text{С}_{\text{ЧА}}$  – средняя стоимость одного часа обучения коммерческих аспирантов в отчетном году, тыс. руб.;

$\text{Д}_{\text{КС}}$  – средняя доля коммерческих аспирантов от общего количества обучающихся по дневной форме обучения в отчетном году;

0,05 – коэффициент учитывающий средний размер лицензионных платежей за использование РИД в стоимости одного часа обучения коммерческих аспирантов;

$$\text{С}_{\text{ч}} = \text{С}_{\text{КО}} / \text{К}_{\text{ЧО}}, \text{ тыс. руб.}$$

где:

$\text{С}_{\text{КО}}$  – средняя стоимость коммерческого обучения в отчетном году, тыс. руб.;

$\text{К}_{\text{ЧО}}$  – среднее количество часов обучения, час.;

$$\text{Э}_{\text{ВК}} = \text{_____} \text{ тыс. руб.}$$

## **2. Экономическая эффективность использования РИД при выполнении договоров, грантов, госконтрактов**

$$\text{Э}_{\text{ДГ}} = \text{О}_{\text{ДГ}}, \text{ тыс. руб.}$$

где:  $\text{О}_{\text{ДГ}}$  – объем НИОКР по договору (контракту), приходящемуся на долю использования при его выполнении РИД, тыс. руб.

Экономическая эффективность использования РИД при выполнении договоров, грантов и госконтрактов рассчитывается из принципа, что вуз не смог бы получить заказ на выполнение НИОКР (грант, хоздоговор, госконтракт) если бы у не было конкурентного преимущества в виде собственного РИД.

Экономический эффект, в данном случае, принимается равным объему НИОКР по договору (контракту), приходящемуся на долю использования при его выполнении РИД (берется из Акта об использовании РИД при выполнении договоров, грантов и госконтрактов).

$$\text{Э}_{\text{ДГ}} = \text{_____} \text{ тыс. руб.}$$

## **3. Экономический эффект от использования РИД в деятельности хозяйствующих обществ**



$$\text{Э}_{\text{ХО}} = \text{P}_{\text{ДВ}}, \text{ тыс. руб.}$$

где:  $\text{P}_{\text{ДВ}}$  – размер дивидендов полученных вузом от компаний созданных на базе РИД вуза, тыс. руб.

Экономический эффект от использования РИД в деятельности хозяйствующих обществ принимается равным полученным вузом дивидендов от дочерних компаний в уставной капитал которых вложено оцененное право использования РИД университета (данные берутся из Акта использования РИД в деятельности хозяйствующих обществ).

$$\text{Э}_{\text{ХО}} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ тыс. руб.}$$

#### **4. Экономический эффект от использования РИД в рамках лицензионных договоров (продажи права использования РИД)**

$$\text{Э}_{\text{ЛД}} = \text{P}_{\text{ЛП}}, \text{ тыс. руб.}$$

где:  $\text{P}_{\text{ЛП}}$  – размер лицензионных платежей полученных вузом, тыс. руб.

Экономический эффект от использования РИД в рамках лицензионных договоров (продажи права использования РИД) принимается равным размеру полученных вузом лицензионных платежей (данные берутся из Акта использования РИД в рамках лицензионных договоров).

$$\text{Э}_{\text{ЛД}} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ тыс. руб.}$$

#### **5. Экономическая эффективность использования РИД в административной деятельности**

$$\text{Э}_{\text{АД}} = \text{ЛПА}_{\text{АД}}, \text{ тыс. руб.}$$

где:  $\text{ЛПА}_{\text{АД}}$  – средняя стоимость ежегодных лицензионных платежей продуктов-аналогов РИД, тыс. руб..

Экономическая эффективность использования РИД в административной деятельности рассчитывается из принципа, что ВУЗ не тратит финансовых средств на покупку подобных (аналогичных) РИД и не несет затрат по ежегодным лицензионным платежам.

В случае отсутствия продуктов аналогов, размер лицензионных платежей  $\text{ЛПА}_{\text{АД}}$  берется в размере 5% от балансовой стоимости РИД.

ИРНТУ

Инновационная деятельность.  
 Научная деятельность.  
 Мониторинг использования РИД  
 ИРНТУ

СТО 054-2016

 $\mathcal{E}_{\text{АД}} = \underline{\hspace{2cm}}$  тыс. руб.

### 6. Суммарная экономическая эффективность использования РИД в отчетном году

 $\mathcal{E}_{\text{СУМ}} = (\mathcal{E}_{\text{УП}} + \mathcal{E}_{\text{ДГ}} + \mathcal{E}_{\text{ХО}} + \mathcal{E}_{\text{ЛД}} + \mathcal{E}_{\text{АД}}) - \mathcal{Z}_{\text{РИД}}$ , тыс. руб.

 где  $\mathcal{Z}_{\text{РИД}}$  – суммарные затраты вуза в текущем году на поддержку РИД, тыс. руб.

Таблица: Затраты вуза в 20\_\_ году на поддержку РИД

№ п.п.	Номер РИД	Название РИД	Затраты вуза на поддержку РИД, тыс. руб.
1.			
2.			

Суммарная экономическая эффективность использования РИД в отчетном году:

 $\mathcal{E}_{\text{СУМ}} = \underline{\hspace{2cm}}$  тыс. руб.

Проректор по инновационной деятельности

\_\_\_\_\_ Ф.И.О.

**Приложение 10 Отчет об использовании РИД  
 (рекомендуемое)**

Министерство образования и науки РФ  
 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
 образования

**ИРКУТСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
 ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**

УТВЕРЖДАЮ:  
 Ректор

\_\_\_\_\_ Ф.И.О.  
 «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**ОТЧЕТ  
 об использовании результатов интеллектуальной деятельности  
 в 20\_\_ г.**

**Основные показатели использования РИД в 20\_\_ г.:**

Общее количество поддерживаемых РИД – \_\_\_\_\_

Количество используемых РИД – \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_ %)

*в том числе:*

- в учебном процессе – \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_ часов в 20\_\_ г.)
- при выполнении договоров (грантов) – \_\_\_\_\_ (объем \_\_\_\_\_ млн. руб.)
- в административной деятельности – \_\_\_\_\_
- передано по лицензионному договору – \_\_\_\_\_
- передано по договору отчуждения - \_\_\_\_\_

**Экономическая эффективность использования РИД в отчетном году**

№ п.п.	Наименование показателя	Значение, тыс. руб.
1.	Экономическая эффективность использования РИД в учебной деятельности	
2.	Экономическая эффективность использования РИД при выполнении договоров, грантов, госконтрактов	
3.	Экономический эффект от использования РИД в деятельности хозяйствующих обществ	

ИРНТУ

Инновационная деятельность.  
Научная деятельность.  
Мониторинг использования РИД  
ИРНТУ

СТО 054-2016

№ п.п.	Наименование показателя	Значение, тыс. руб.
4.	Экономический эффект от использования РИД в рамках лицензионных договоров (продажи права использования РИД)	
5.	Экономическая эффективность использования РИД в административной деятельности	
6.	Затраты вуза на поддержку РИД в отчетном году	
7.	Суммарная экономическая эффективность использования РИД в отчетном году	

*Приложения:*

1. Акт использования РИД в учебном процессе
2. Акт использования РИД при выполнении договоров, грантов, госконтрактов
3. Акт использования РИД в деятельности хозяйствующих обществ
4. Акт использования РИД в рамках лицензионных договоров Продажа права использования РИД.
5. Акт использования РИД в административной деятельности
6. Показатели экономической эффективности использования РИД

Проректор по инновационной деятельности

\_\_\_\_\_ Ф.И.О.


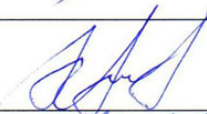
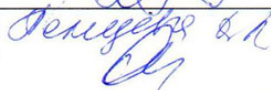
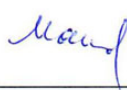

ИРНТУ

Инновационная деятельность.  
 Научная деятельность.  
 Мониторинг использования РИД  
 ИРНТУ




СТО 054-2016

Приложение 11 Лист согласования стандарта СТО 054-2016  
 (обязательное)

## СОГЛАСОВАНО:

Должность	Инициалы, фамилия	Дата	Подпись
И.о. проректора по научной работе	А.Е. Пашков	31.03.16	
Проректор по учебной работе	С.Ю. Красноштанов	30.03.16	
Начальник правовой службы	А.И. Мишарина	31.03.2016	
Начальник управления экономики	Н.Б. Максимова	08 АПР 2016	
Начальник отдела менеджмента качества	В.В. Власова	31.03.16	

## РАЗРАБОТАНО:

<b>Ответственный за разработку:</b> Проректор по инновационной деятельности	М.В. Корняков	31 МАР 2016	
<b>Ответственный исполнитель:</b> Помощник проректора по инновационной деятельности	О.С. Муфтахова	4.04.16	
Начальник отдела управления интеллектуальной собственностью	Л.В. Хмеленкова	04.04.2016	

СТО 054-2016 одобрен на заседании Ученого совета университета

Протокол № 9 от « 29 » апрель 2016 г.



