



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ВОРОНЕЖСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «ВГТУ», ВГТУ)

УТВЕРЖДАЮ

И.о. ректора

Д.К. Проскурин
2022 г.



Система менеджмента качества

**ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ ОБЕСПЕЧЕНИИ ПРАВОВОЙ ОХРАНЫ РЕЗУЛЬТАТОВ
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВГТУ**

Воронеж 2022

	ФГБОУ ВО «ВГТУ», ВГТУ	П 3.04.01-2022
	ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОБЕСПЕЧЕНИИ ПРАВОВОЙ ОХРАНЫ РЕЗУЛЬТАТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВГТУ	

1 Общие положения

1.1 Настоящее Положение является локальным нормативным документом, устанавливающим основные требования к организации защиты объектов интеллектуальной собственности ВГТУ, регламентирует порядок и финансовое обеспечение правовой охраны РИД, правовые отношения между авторами результатов интеллектуальной деятельности ВГТУ.

1.2 Настоящее Положение разработано в соответствии с:

- Гражданским Кодексом Российской Федерации;
- приказом Роспатента от 11.12.2020 № 163 «Об утверждении административного регламента предоставления федеральной службой по интеллектуальной собственности государственной услуги по государственной регистрации изобретения и выдаче патента на изобретение, его дубликата министерство экономического развития Российской Федерации»;

- приказом Роспатента от 14.12.2020 № 164 «Об утверждении административного регламента предоставления федеральной службой по интеллектуальной собственности государственной услуги по государственной регистрации полезной модели и выдаче патента на полезную модель, его дубликата»;

- приказом Минэкономразвития России от 05.04.2016 № 210 «Об утверждении административного регламента предоставления федеральной службой по интеллектуальной собственности государственной услуги по государственной регистрации программы для электронных вычислительных машин или базы данных и выдаче свидетельств о государственной регистрации программы для электронных вычислительных машин или базы данных, их дубликатов»;

- приказом Минэкономразвития России от 05.04.2016 № 211 «Об утверждении Правил оформления заявки на государственную регистрацию программы для электронных вычислительных машин или базы данных, Правил составления документов, являющихся основанием для осуществления юридически значимых действий по государственной регистрации программы для электронных вычислительных машин или базы данных, и их форм, Порядка государственной регистрации программы для электронных вычислительных машин и базы данных, Перечня сведений о зарегистрированной программе для электронных вычислительных машин или базе данных, публикуемых в официальном бюллетене Федеральной службы по интеллектуальной собственности, Перечня сведений, указываемых в свидетельстве о государственной регистрации программы для электронных вычислительных машин или базы данных, формы свидетельства о государственной регистрации программы для электронных вычислительных машин, формы свидетельства о государственной регистрации базы данных»;

 ВГТУ	ФГБОУ ВО «ВГТУ», ВГТУ	П 3.04.01-2022
	ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОБЕСПЕЧЕНИИ ПРАВОВОЙ ОХРАНЫ РЕЗУЛЬТАТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВГТУ	

– приказом Минэкономразвития России от 25.05.2016 № 316 «Об утверждении правил составления, подачи и рассмотрения документов, являющихся основанием для совершения юридически значимых действий по государственной регистрации изобретений, и их форм, требований к документам заявки на выдачу патента на изобретение, состава сведений о заявке на выдачу патента на изобретение, публикуемых в официальном бюллетене федеральной службы по интеллектуальной собственности, порядка проведения информационного поиска при проведении экспертизы по существу по заявке на выдачу патента на изобретение и представления отчета о нем, порядка и сроков информирования заявителя о результатах проведения информационного поиска по заявке на выдачу патента на изобретение и публикации отчета о таком поиске, порядка и условий проведения информационного поиска по заявке на выдачу патента на изобретение по ходатайству заявителя или третьих лиц и предоставления сведений о его результатах, состава сведений о выдаче патента на изобретение, публикуемых в официальном бюллетене федеральной службы по интеллектуальной собственности, состава сведений, указываемых в патенте на изобретение, формы патента на изобретение»;

– приказом Минэкономразвития России от 20.07.2015 № 482 «об утверждении правил составления, подачи и рассмотрения документов, являющихся основанием для совершения юридически значимых действий по государственной регистрации товарных знаков, знаков обслуживания, коллективных знаков, требований к документам, содержащимся в заявке на государственную регистрацию товарного знака, знака обслуживания, коллективного знака, и прилагаемым к ней документам и их форм, порядка преобразования заявки на государственную регистрацию коллективного знака в заявку на государственную регистрацию товарного знака, знака обслуживания и наоборот, перечня сведений, указываемых в форме свидетельства на товарный знак (знак обслуживания), форме свидетельства на коллективный знак, формы свидетельства на товарный знак (знак обслуживания), формы свидетельства на коллективный знак»;

– приказом Минэкономразвития России от 20.07.2015 № 483 «Об утверждении административного регламента предоставления федеральной службой по интеллектуальной собственности государственной услуги по государственной регистрации товарного знака, знака обслуживания, коллективного знака и выдаче свидетельств на товарный знак, знак обслуживания, коллективный знак, их дубликатов»;

– приказом Минэкономразвития России от 30.09.2015 № 701 «Об утверждении правил составления, подачи и рассмотрения документов, являющихся основанием для совершения юридически значимых действий по государственной регистрации полезных моделей, и их форм, требований к документам заявки на выдачу патента на полезную модель, состава сведений о

	ФГБОУ ВО «ВГТУ», ВГТУ	П 3.04.01-2022
	ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОБЕСПЕЧЕНИИ ПРАВОВОЙ ОХРАНЫ РЕЗУЛЬТАТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВГТУ	

выдаче патента на полезную модель, публикуемых в официальном бюллетене федеральной службы по интеллектуальной собственности, состава сведений, указываемых в форме патента на полезную модель, формы патента на полезную модель».

1.3 В настоящем Положении используются следующие термины и определения:

результаты интеллектуальной деятельности (РИД): Объекты промышленной собственности (изобретения, полезные модели, промышленные образцы, секреты производства) и объекты авторского права (программы для ЭВМ, базы данных, топологии интегральных микросхем);

работодатель: Юридическое лицо, с которым работник состоит в трудовых отношениях, установленных трудовым договором (контрактом) в соответствии с законодательством Российской Федерации, и обладающее правом на получение охранного документа на изобретение, полезную модель и промышленный образец;

автор: Любое физическое лицо (или группа физических лиц), творческим трудом которого (которых) создано изобретение, полезная модель, промышленный образец или иной объект интеллектуальной собственности;

исполнители научно-исследовательской, опытно-конструкторской или технологической работы (НИОКТР): Лица, включенные в состав творческого коллектива для выполнения НИОКТР и находящиеся в трудовых и/или других договорных отношениях с ВГТУ;

объекты интеллектуальной собственности (ОИС): охраняемые и неохраняемые законодательством РФ результаты НИОКТР, выполненные на средства бюджетов различных уровней или по договорам изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки, произведения науки, литературы и искусства, программы для ЭВМ, базы данных, топологии интегральных микросхем, секреты производства (ноу-хау), фирменные наименования, наименования мест происхождения товаров, коммерческие обозначения Российской Федерации;

служебные ОИС: Результаты интеллектуальной деятельности и приравненные к ним средства индивидуализации, созданные исполнителем НИОКТР, автором в связи с выполнением своих трудовых обязанностей или конкретного задания ВГТУ;

охранные документы: Патенты на изобретения, промышленные образцы, полезные модели, свидетельства на товарные знаки, программы для ЭВМ, базы данных, топологии интегральных микросхем.

1.4 Настоящее Положение обязательно к исполнению всеми работниками ВГТУ при создании результатов интеллектуальной деятельности, в учебной деятельности Университета и при взаимодействии с Заказчиками в процессе выполнения научно-исследовательских и опытно - конструкторских работ.

	ФГБОУ ВО «ВГТУ», ВГТУ	П 3.04.01-2022
	ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОБЕСПЕЧЕНИИ ПРАВОВОЙ ОХРАНЫ РЕЗУЛЬТАТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВГТУ	

1.5 Контроль за осуществлением предусмотренных настоящим Положением юридически значимых действий и процедур в сфере правовой охраны объектов интеллектуальной собственности возлагается на ректора или уполномоченного им лица.

2 Цели, задачи и функции

2.1 Основной целью при обеспечении правовой охраны РИД является организация и совершенствование работы по созданию, охране и управлению правами на РИД ВГТУ, а также обеспечение эффективного использования инновационного потенциала ВГТУ в его деятельности.

2.2 Подразделением, непосредственно осуществляющим деятельность по управлению правами на РИД в ВГТУ, является центр поддержки технологий и инноваций управления науки и инноваций (далее – ЦПТИ УНИ).

2.3 Обеспечение правовой охраны РИД включает выполнение следующих основных задач (функций):

2.3.1 выработка и осуществление единой политики ВГТУ в области интеллектуальной деятельности;

2.3.2 содействие созданию и выявлению потенциально охраноспособных РИД, в том числе при осуществлении функций заказчика научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ;

2.3.3 анализ целесообразности предоставления правовой охраны РИД;

2.3.4 определение порядка уведомления автором управления науки и инноваций о созданных потенциально охраноспособных РИД;

2.3.5 проведение процедур подготовки, подачи материалов заявок на выдачу охранных документов на РИД в Федеральном институте промышленной собственности (далее – ФИПС);

2.3.6 получение и поддержание охранных документов в силе, а также организация учета активов интеллектуальной собственности ВГТУ;

2.3.7 предотвращение нарушения прав на РИД ВГТУ, а также на РИД третьих лиц со стороны ВГТУ;

2.3.8 урегулирование отношений, возникающих в связи с правовой защитой ОИС, между ВГТУ и авторами объектов интеллектуальной собственности, между заказчиками и исполнителями НИОКТР, между ВГТУ и созаявителями;

2.3.9 ограничение доступа к информации о РИД и не допущение ее разглашения или опубликования до проведения анализа коммерческой ценности РИД и принятия решения о форме запрашиваемой правовой охраны. В случае принятия решения о патентовании режим коммерческой тайны устанавливается для информации о РИД до публикации заявки.

	ФГБОУ ВО «ВГТУ», ВГТУ	П 3.04.01-2022
	ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОБЕСПЕЧЕНИИ ПРАВОВОЙ ОХРАНЫ РЕЗУЛЬТАТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВГТУ	

3 Порядок защиты результатов интеллектуальной деятельности ВГТУ

3.1 В случае, предусмотренном законодательством Российской Федерации, исключительное право на РИД признается и охраняется при условии государственной регистрации такого результата. Регистрацию служебных РИД, относящихся к объектам интеллектуальной собственности ВГТУ осуществляет ЦПТИ УНИ совместно с разработчиками-авторами.

3.2 Отношения ВГТУ с авторами РИД строятся на признании важности и свободы творческой деятельности последних, и основаны на российском законодательстве в области интеллектуальной собственности.

3.3 Право на получение охранных документов, созданных автором в связи с выполнением своих трудовых обязанностей или конкретного задания работодателя (служебные ОИС), принадлежит работодателю (ВГТУ), если договором между ним и работником (автором) не предусмотрено иное.

3.3.1 Распределение прав между работодателем (заказчиком) и работником (исполнителем) на РИД, созданные при выполнении работ по гражданско-правовому договору, регулируется ст. 1297, 1371, 1431, 1462, 1471 Гражданского кодекса Российской Федерации.

3.4 В качестве конкретного задания работодателя (ВГТУ) на создание РИД, используются техническое задание и календарный план работ к гражданско-правовой, госбюджетной, инициативной и другим НИОКТР.

3.5 ВГТУ в соответствии с законодательством РФ и международным законодательством в области регулирования правоотношений интеллектуальной собственности не признает авторами физических лиц, не внесших личного творческого вклада в создание РИД, а оказавших автору (соавторам) только техническую, организационную или материальную помощь либо только способствовавшие оформлению прав на него и его использование.

3.6 При создании РИД, в отношении которого возможна правая охрана, автор обязан письменно по форме (приложения 1) уведомить ЦПТИ УНИ для последующего решения вопроса об отнесении такого РИД к служебному.

3.7 ЦПТИ УНИ регистрирует уведомление автора о созданном и/или сформулированном РИД и передает документацию, содержащую описание созданного ОИС в комиссию по интеллектуальной собственности (далее Комиссия), действующую в соответствии с Положением о комиссии по интеллектуальной собственности.

3.7.1 Перечень и формы, представляемых в ЦПТИ УНИ документов, размещены на официальном сайте ВГТУ на странице управления науки и инноваций в едином окне оформления научной документации.

3.8 Комиссия принимает решение о присвоении ОИП статуса «служебный» или «инициативный» и о целесообразности направления документов в ФИПС для получения охранного документа или о регистрации ОИП в качестве «ноу-хау».

	ФГБОУ ВО «ВГТУ», ВГТУ	П 3.04.01-2022
	ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОБЕСПЕЧЕНИИ ПРАВОВОЙ ОХРАНЫ РЕЗУЛЬТАТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВГТУ	

3.9 В случае принятия Комиссией решения о патентовании или регистрации РИД специалисты ЦПТИ обязаны:

3.9.1 в срок не более двух месяцев с даты подписания протокола о заседании Комиссии совместно с авторами сформировать пакет документов для государственной регистрации РИД;

3.9.2 осуществить процедуру оформления и подачи материалов заявки на изобретение или полезную модель (приложение 2) или на программу для ЭВМ (базу данных или топологию интегральной микросхемы) (приложение 3).

3.10 Все материалы, касающиеся оформления и подачи заявок на получение ВГТУ патентов и свидетельств, а также оригиналы полученных охранных документов хранятся в ЦПТИ УНИ. Ответственным за хранение и доступ к материалам является ответственный работник ЦПТИ УНИ.

3.11 Использование РИД осуществляется ВГТУ в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

3.12 ЦПТИ УНИ совместно с управлением бухгалтерского учета (далее - УБУ) ставит на баланс университета все полученные ВГТУ патенты и свидетельства о государственной регистрации.

4 Взаимоотношения с работниками по вопросам создания и управления правами на РИД

4.1 Права, обязанности и ответственность работников ВГТУ в отношении создания и управления правами на РИД ВГТУ определяются законодательством Российской Федерации, условиями индивидуального трудового договора и/или иного договора, заключенного работником с ВГТУ, а также другими нормативными и распорядительными документами ВГТУ и настоящим Положением.

4.2 Повышение научно-исследовательской и творческой активности научно-педагогических и других категорий работников в области создания, регистрации и коммерциализации РИД обеспечивается за счет:

4.2.1 развития корпоративной культуры, поощряющей изобретательскую активность работников, в том числе периодической организации мероприятий, направленных на повышение мотивации работников в соответствующей научной области, путем проведения конкурсов, награждения грамотами и благодарностями;

4.2.2 материального стимулирования активности работников за участие в деятельности по созданию и коммерциализации РИД в соответствии с нормативными документами ВГТУ;

4.2.3 обучения работников по профилю их деятельности, а также по программам и курсам повышения квалификации в сфере интеллектуальной собственности;

4.2.4 стимулирования по факту участия работников в деятельности

	ФГБОУ ВО «ВГТУ», ВГТУ	П 3.04.01-2022
	ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОБЕСПЕЧЕНИИ ПРАВОВОЙ ОХРАНЫ РЕЗУЛЬТАТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВГТУ	

малых инновационных предприятиях, организованных при ВГТУ.

4.3 Нарушением прав ВГТУ является регистрация либо передача третьим лицам РИД, полученных при организационной, методической, инфраструктурной и финансовой поддержке ВГТУ, без учета интересов как правообладателя, в частности без включения ВГТУ в состав правообладателя, а также использование (в т.ч. издание и переиздание) служебных произведений без согласования.

4.4 Нарушитель прав на интеллектуальную собственность несет дисциплинарную и иную ответственность, предусмотренную законодательством, а также обязан возместить ущерб, связанный с нарушением прав.

5 Финансовое обеспечение управления правами на РИД

5.1 При утверждении плана финансово-хозяйственной деятельности ВГТУ на очередной финансовый год и плановый период может предусматриваться выделение средств на:

5.1.1 создание, выявление потенциально охраноспособных РИД, обеспечение их правовой охраны, поддержание охранных документов в силе, коммерциализацию РИД;

5.1.2 мониторинг и выявление новых перспективных направлений, по которым осуществляется технологически и коммерчески обоснованная научно-исследовательская и творческая активность, способствующая появлению РИД;

5.1.3 стимулирование научно-исследовательской и творческой активности научно-педагогических и других категорий работников, а также повышение их квалификации и мотивации; систематическое обучение сотрудников ЦПТИ УНИ в области управления правами на РИД в научно-образовательных организациях;

5.1.4 создание и поддержание материально-технической и информационной базы, необходимой для управления правами на РИД.

	ФГБОУ ВО «ВГТУ», ВГТУ	П 3.04.01-2022
	ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОБЕСПЕЧЕНИИ ПРАВОВОЙ ОХРАНЫ РЕЗУЛЬТАТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВГТУ	

Приложение 1

Форма уведомления о создании РИД

Курирующий проректор
Ф.И.О.

Уведомление

О создании результата интеллектуальной деятельности (изобретения, полезные модели, промышленные образцы, программы для ЭВМ, базы данных, топологии ИМС, промышленные образцы, товарные знаки)

Настоящим автор(ы) РИД ВГТУ

Ф.И.О. полностью	Должность, место работы <i>для обучающегося – уровень образования (аспирант, магистр, специалист, бакалавр группа)</i>	Показатель творческого участия, %

уведомляет (ют) о создании результата интеллектуальной деятельности (РИД), в отношении которого возможна правовая охрана

Наименование РИД (изобретение, полезная модель, промышленный образец, программа для ЭВМ, база данных, топология ИМС)

который был создан при выполнении

Наименование и номер НИР, вид НИР (х/д, г/б, ГЗ, ФЦП, РФФИ, страт. проект, пост.218, при работе над диссертацией на тему и др.)

Поставьте отметку научного направления, к которому относится созданный РИД

Научные направления	Отметка
Новые материалы и покрытия	
Ресурсо- и энергосберегающие технологии	
Экология. Новые технологии переработки отходов, очистки воды	
Доступное жилье, строительные технологии и ЖКХ. Технологии строительства дешевого жилья из композитных и органических материалов. Тепловые насосы	
Электронные технологии и робототехника. Микророботы, создание уникальных электронных аппаратов	
Научные направления	Отметка
Машиностроение. Технологии авиационной и космической промышленности	
Инноватика и инновационные технологии управления	

Приложения:

	ФГБОУ ВО «ВГТУ», ВГТУ	П 3.04.01-2022
	ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОБЕСПЕЧЕНИИ ПРАВОВОЙ ОХРАНЫ РЕЗУЛЬТАТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВГТУ	

1. Копия технического задания на выполнение НИР с подписью руководителя НИР
2. Описание созданного РИД
3. Сведения о научно-техническом уровне РИД, о целесообразности его использования в университете, возможных путях его коммерческой реализации, потенциальных рынках сбыта и т.д.

Автор(ы)	Время, затраченное на создание РИД, час	Наименование и инвентарный номер оборудования, используемого для создания РИД и его место нахождения

Автор(ы) РИД:

(Ф.И.О.)	(подпись)	_____ . ____ 202__
(Ф.И.О.)	(подпись)	_____ . ____ 202__
(Ф.И.О.)	(подпись)	_____ . ____ 202__

Руководитель НИР
(научный руководитель диссертации)

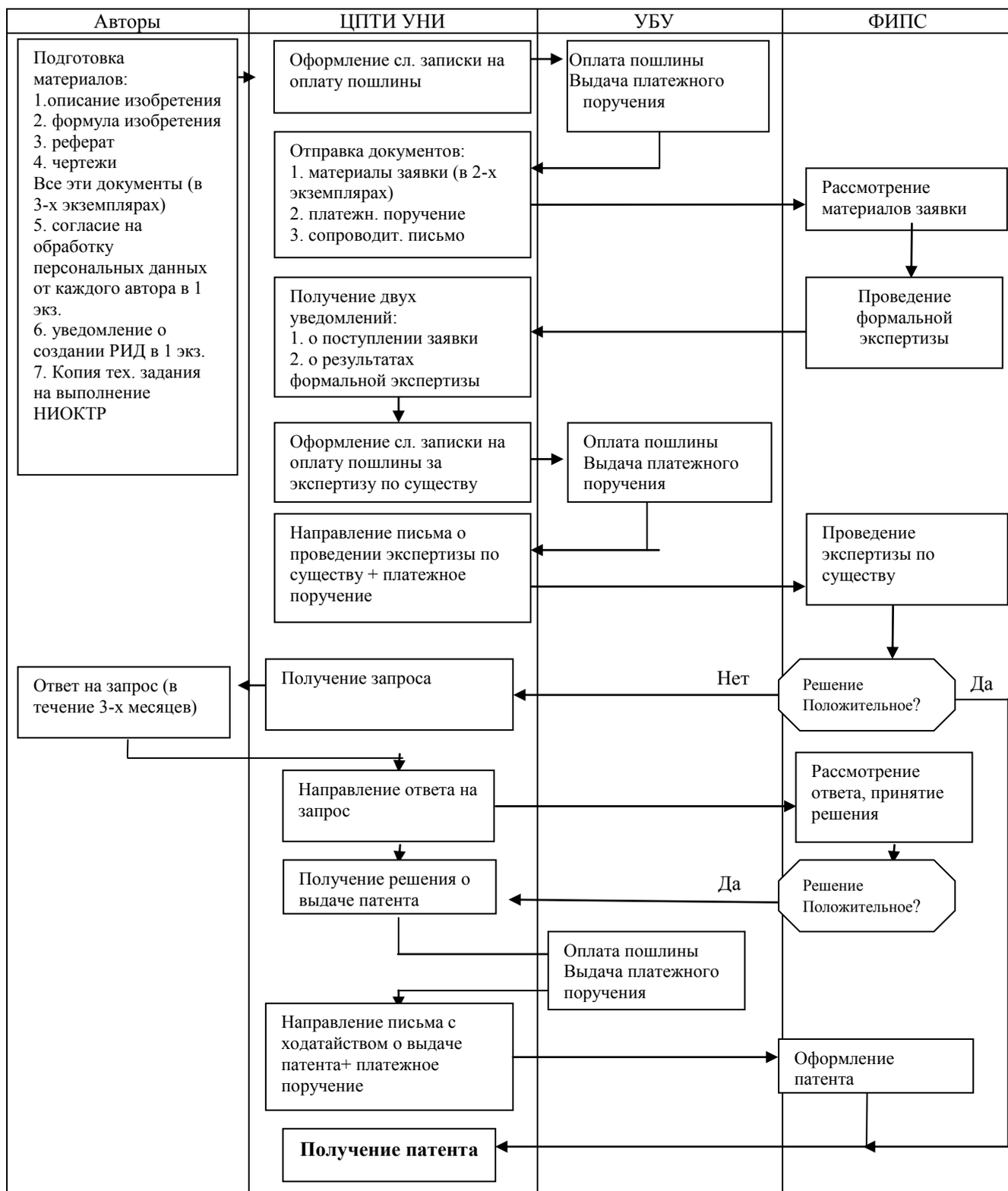
(ФИО)	(подпись)	_____ . ____ 202__
-------	-----------	--------------------

Зав. кафедрой

(ФИО)	(подпись)	_____ . ____ 202__
-------	-----------	--------------------

Приложение 2

Процедура оформления и подачи материалов заявки на изобретение или полезную модель



Приложение 3

Процедура оформления и подачи заявки на программу для ЭВМ

