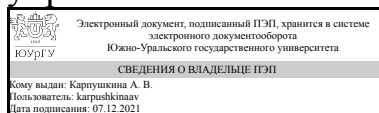


УТВЕРЖДАЮ  
Директор института  
Высшая школа экономики и  
управления



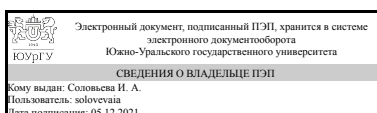
А. В. Карпушкина

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**  
**научных исследований**  
**к ОП ВО от 30.06.2021 №084-3071**

Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук  
для направления 38.06.01 Экономика  
Уровень подготовка кадров высшей квалификации  
направленность программы Экономика и управление народным хозяйством (управление инновациями) (08.00.05)  
форма обучения очная  
кафедра-разработчик Экономика и финансы

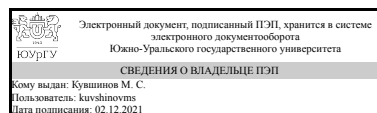
Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.06.01 Экономика, утверждённым приказом Минобрнауки от 30.07.2014 № 898

Зав.кафедрой разработчика,  
д.экон.н., доц.



И. А. Соловьева

Разработчик программы,  
д.экон.н., проф., профессор



М. С. Кувшинов

## 1. Общая характеристика

### Форма проведения

Непрерывно

### Цель научных исследований

Обобщение и переработка 1 и 2 глав диссертации, формирование публикационной поддержки

### Задачи научных исследований

- формирование логики научного представления материалов исследования.
- подготовка научных публикаций.
- апробация результатов исследования на научно-практических конференциях.

### Краткое содержание научных исследований

Формирование близкого к окончательному виду материалов 1 и 2 глав диссертации и публикационное обеспечение

## 2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате выполнения научных исследований

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения при прохождении практики (ЗУНы)
ПК-3.3 знанием различных аспектов изучения субъектов управления экономическими системами (государственные, транснациональные, региональные, корпоративные управленческие структуры, а также менеджеры как субъекты управления)	Знать: различные аспекты изучения субъектов управления экономическими системами
	Уметь: учитывать различные аспекты изучения субъектов управления экономическими системами
	Владеть: методами изучения субъектов управления экономическими системами
УК-1 способностью к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях	Знать: современные научные достижения в своей отрасли знаний
	Уметь: применять достижения в своих исследованиях
	Владеть: методами внедрения достижений
ОПК-1 способностью самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий	Знать: методы исследований
	Уметь: проводить научно-исследовательскую деятельность
	Владеть: методами исследований

### 3. Место научных исследований в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ	Перечень последующих дисциплин, видов работ
	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук (6 семестр)

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам аспиранта, необходимым для выполнения научных исследований и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Дисциплина	Требования
------------	------------

### 4. Время проведения

Время проведения научных исследований (номер уч. недели в соответствии с графиком) с 1 по 18

### 5. Этапы и объем научных исследований

Общая трудоемкость составляет зачетных единиц 27, часов 972, недель 18.

№ раздела (этапа)	Наименование разделов (этапов)	Кол-во часов	Форма текущего контроля
3	Подготовка и участие в научно-практических конференциях	100	оценка УК-1
4	Защита отчета НКР 5 с представлением презентации	48	оценка ПК-3.3
1	Обобщение и переработка материалов 1 и 2 глав диссертации	450	оценка ОПК-1-1
2	Подготовка 2 статей РИНЦ и 1 статьи ВАК	374	оценка ОПК-1-2

### 6. Содержание научных исследований

№ раздела (этапа)	Наименование или краткое содержание вида работ	Кол-во часов
3	Подготовка и участие в научно-практических конференциях	100
4.1	Защита отчета НКР 5 с представлением презентации	48
2	Подготовка 2 статей РИНЦ и 1 статьи ВАК	374
1	Обобщение и переработка материалов 1 и 2 глав диссертации	450

### 7. Формы отчетности

Представление 2 главы исследования, научных статей

## 8. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

Форма итогового контроля – зачет.

### 8.1. Паспорт фонда оценочных средств

Наименование разделов	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Вид контроля
Все разделы	ПК-3.3 знанием различных аспектов изучения субъектов управления экономическими системами (государственные, транснациональные, региональные, корпоративные управленческие структуры, а также менеджеры как субъекты управления)	зачет
Подготовка и участие в научно-практических конференциях	УК-1 способностью к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях	оценка УК-1
Обобщение и переработка материалов 1 и 2 глав диссертации	ОПК-1 способностью самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий	оценка ОПК-1-1
Все разделы	ОПК-1 способностью самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий	зачет
Все разделы	УК-1 способностью к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях	зачет
Защита отчета НКР 5 с представлением презентации	ПК-3.3 знанием различных аспектов изучения субъектов управления экономическими системами (государственные, транснациональные, региональные, корпоративные управленческие структуры, а также менеджеры как субъекты управления)	оценка ПК-3.3
Подготовка 2 статей РИНЦ и 1 статьи ВАК	ОПК-1 способностью самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием	оценка ОПК-1-2

## 8.2. Виды контроля, процедуры проведения, критерии оценивания

Вид контроля	Процедуры проведения и оценивания	Критерии оценивания
оценка ОПК-1-2	<p>Проверка наличия материалов по самостоятельному осуществлению научно-исследовательской деятельности в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий при подготовке научных публикаций по окончании сбора данных. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Критерии начисления баллов: - наличие полных материалов 15 баллов; - наличие достаточных материалов 12 баллов; - наличие исправленных материалов 9 баллов; - наличие частичных материалов 7 баллов; - наличие недостаточных материалов 5 баллов; - отсутствие материалов 0 баллов. Весовой коэффициент мероприятия – 1.</p>	<p>зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 % не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %</p>
оценка ОПК-1-1	<p>Проверка наличия материалов по самостоятельному осуществлению научно-исследовательской деятельности в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий при подготовке 1 и 2 глав НКР по окончании сбора данных. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Критерии начисления баллов: - наличие полных материалов 15 баллов; - наличие достаточных материалов 12 баллов; - наличие исправленных материалов 9 баллов; - наличие частичных материалов 7 баллов; - наличие недостаточных материалов 5 баллов; - отсутствие материалов 0 баллов. Весовой коэффициент мероприятия – 1.</p>	<p>зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 % не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %</p>
зачет	<p>На зачете происходит оценивание учебной деятельности обучающихся по дисциплине на</p>	<p>зачтено: рейтинг обучающегося за</p>

	<p>основе полученных оценок за контрольно-рейтинговые мероприятия текущего контроля и промежуточной аттестации. Защита в форме собеседования по материалам, полученных по итогам 4 оценок освоения и реализации компетенций, при наличии состояния зачтено по итогам всех оценок. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Критерии начисления баллов по защите каждого материала: - полные содержательные ответы 10 баллов; - частично не полные или частично не содержательные ответы 8 баллов; - исправленные ответы 6 баллов; - не полные или не содержательные ответы 5 баллов; - отсутствие ответа 0 баллов. Весовой коэффициент мероприятия – 1. Максимальное количество баллов за промежуточную аттестацию – 40.</p>	<p>мероприятие больше или равен 60 % не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %</p>
оценка ПК-3.3	<p>Проверка наличия материалов по знанию различных аспектов изучения субъектов управления экономическими системами по окончании сбора данных. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Критерии начисления баллов: - наличие полных материалов 15 баллов; - наличие достаточных материалов 12 баллов; - наличие исправленных материалов 9 баллов; - наличие частичных материалов 7 баллов; - наличие недостаточных материалов 5 баллов; - отсутствие материалов 0 баллов. Весовой коэффициент мероприятия – 1.</p>	<p>зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 % не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %</p>
оценка УК-1	<p>Проверка наличия материалов по способности к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях при подготовке к участию в научно-практических конференциях по окончании сбора данных. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Критерии начисления баллов: - наличие полных материалов 15 баллов; - наличие</p>	<p>зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 % не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %</p>

	<p>достаточных материалов 12 баллов; - наличие исправленных материалов 9 баллов; - наличие частичных материалов 7 баллов; - наличие недостаточных материалов 5 баллов; - отсутствие материалов 0 баллов. Весовой коэффициент мероприятия – 1.</p>	
--	---	--

### 8.3. Примерная тематика научных исследований

Управление инвестиционной и инновационной деятельностью предприятия  
Управление оборотными средствами на промышленном предприятии  
Управление конкурентоспособностью предприятия  
Управление человеческим капиталом на предприятии

## 9. Учебно-методическое и информационное обеспечение

### Печатная учебно-методическая документация

#### а) основная литература:

1. ГОСТ Р 7.0.11-2011 : Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Диссертация и автореферат диссертации. Структура и правила оформления : введ. в действие 13.12.11 [Текст] Федер. агентство по техн. регулированию и метрологии. - М.: Стандартинформ, 2012. - III, 11 с.
2. Волков, Ю. Г. Диссертация : Подготовка, защита, оформление [Текст] практ. пособие Ю. Г. Волков. - 4-е изд., перераб. - М.: Альфа-М : ИНФРА-М, 2016. - 158 с.
3. Резник, С. Д. Аспирант вуза. Технологии научного творчества и педагогической деятельности [Текст] учеб. пособие для аспирантов высших учеб. заведений С. Д. Резник. - 3-е изд., перераб. - М.: ИНФРА-М, 2012. - 517, [2] с. ил., портр., табл.
4. Резник, С. Д. Докторант вуза : диссертация, подготовка к защите, личная организация [Текст] практ. пособие С. Д. Резник. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: ИНФРА-М, 2014. - 297, [1] с.

#### б) дополнительная литература:

1. Выпускная квалификационная работа (магистерская диссертация) для направлений подготовки "Менеджмент" и "Инноватика" [Текст] учеб. пособие А. А. Алабугин и др.; под ред. А. А. Алабугина ; Юж.-Урал. гос. ун-т, Каф. Антикризис. упр.; ЮУрГУ. - Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2013. - 56, [2] с.
2. Диссертация : как написать и защитить диссертацию [Текст] метод. рекомендации авт.-сост.: Т. В. Жмурова, Л. А. Зайцева ; под ред. И. М. Мацкевича ; Моск. гос. юрид. акад. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Элит, 2006. - 224 с. ил.
3. Кузин, Ф. А. Кандидатская диссертация [Текст] методика написания, правила оформ. и порядок защиты : практ. пособие для аспирантов

и соискателей учен. степени Ф. А. Кузин. - 9-е изд., доп. - М.: Ось-89, 2007. - 224 с. 20 см.

из них методические указания для самостоятельной работы студента:

1. Волков, Ю. Г. Диссертация: Подготовка, защита, оформление: практ. пособие / Ю. Г. Волков. М.: Альфа-М: ИНФРА-М, 2016. – 158 с.

### Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
1	Основная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Гуттарц, Р.Д. Подготовка кандидатской диссертации по экономике: практический аспект / Р.Д. Гуттарц. – М.: Издательство «Дашков и Ко», 2017. – 160 с. <a href="https://e.lanbook.com/book/93454#book_name">https://e.lanbook.com/book/93454#book_name</a>
2	Дополнительная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Стрельникова, А.Г. Правила оформления диссертаций / А.Г. Стрельникова. – М.: Издательство «СпецЛит», 2014. – 91 с. <a href="https://e.lanbook.com/book/60164#book_name">https://e.lanbook.com/book/60164#book_name</a>
3	Дополнительная литература	Электронный архив ЮУрГУ	База данных защищенных диссертаций <a href="https://www.susu.ru/dissertation/d212-298-07">https://www.susu.ru/dissertation/d212-298-07</a>

### 10. Информационные технологии, используемые при выполнении научных исследований

Перечень используемого программного обеспечения:

1. -Project Expert(бессрочно)

Перечень используемых информационных справочных систем:

1. ООО "ГарантУралСервис"-Гарант(бессрочно)
2. -База данных ВИНТИ РАН(бессрочно)

### 11. Материально-техническое обеспечение

Место выполнения научных исследований	Адрес	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение
Кафедра "Экономика и финансы" ЮУрГУ	454080, г.Челябинск, Пр.Ленина, 76, а.315	компьютерный класс 502 ауд. ГК