

УТВЕРЖДАЮ  
Декан факультета  
Психология

\_\_\_\_\_  
25.05.2017

Е. Л. Солдатова

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**  
**практики**  
**к ОП ВО от 28.06.2017 №007-03-1112**

**Практика** Научно-исследовательская работа  
для специальности 37.05.02 Психология служебной деятельности  
**Уровень** специалист **Тип программы**  
**специализация** Морально-психологическое обеспечение служебной деятельности  
**форма обучения** очная  
**кафедра-разработчик** Психология развития и возрастное консультирование

Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 37.05.02 Психология служебной деятельности, утверждённым приказом Минобрнауки от 19.12.2016 № 1613

Зав.кафедрой разработчика,  
д.психол.н., проф.  
(ученая степень, ученое звание)

\_\_\_\_\_  
10.05.2017  
(подпись)

Е. Л. Солдатова

Разработчик программы,  
к.психол.н., доцент  
(ученая степень, ученое звание,  
должность)

\_\_\_\_\_  
10.05.2017  
(подпись)

И. А. Шляпкинова

# 1. Общая характеристика

## Вид практики

Учебная

## Способ проведения

Стационарная или выездная

## Тип практики

научно-исследовательская работа

## Форма проведения

Дискретная

## Цель практики

Развитие способности самостоятельного осуществления научно-исследовательской деятельности, связанной с решением профессиональных задач, участие в работе научных конференций и семинаров.

## Задачи практики

Формирование и развитие способностей:

- обрабатывать, анализировать и систематизировать научно-психологическую информацию, отечественный и зарубежный опыт по теме исследования;
- осуществлять постановку проблем исследования, обосновывать гипотезы и определять задачи исследования;
- планировать и организовывать проведение экспериментальных исследований, обрабатывать данные с использованием стандартных пакетов программного обеспечения, анализировать и интерпретировать результаты исследований;
- готовить научные отчеты, обзоры, публикации и рекомендации по результатам выполненных исследований.

## Краткое содержание практики

Содержание научно-исследовательской работы специалистов определяется кафедрой. Научно-исследовательская работа специалистов предполагает проведение научного исследования в выбранной области и представление результатов исследования в форме очного и заочного участия в конференциях.

## 2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения практики

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения при прохождении практики (ЗУНы)
ОК-7 способностью к логическому	Знать:

<p>мышлению, аргументировано и ясно строить устную и письменную речь, вести полемику и дискуссии</p>	<p>Уметь:-выстраивать логику описания научного исследования -ясно выражать мысли при написании и представлении результатов научного исследования</p> <p>Владеть:-методами логического построения литературного обзора</p>
<p>ОПК-1 способностью применять закономерности и методы науки в решении профессиональных задач</p>	<p>Знать:-методологию проведения научного исследования в психологии</p> <p>Уметь:-осуществлять поиск, подбор и анализ научной литературы -формулировать проблему исследования</p> <p>Владеть:-навыками теоретического анализа научной литературы; -навыками постановки проблемы исследования</p>
<p>ПК-19 способностью обрабатывать, анализировать и систематизировать научно-психологическую информацию, отечественный и зарубежный опыт по теме исследования</p>	<p>Знать:-принципы систематизации научной информации в литературном обзоре</p> <p>Уметь:-осуществлять поиск, подбор и анализ научной литературы</p> <p>Владеть:-навыками теоретического анализа научной литературы</p>
<p>ПК-20 способностью осуществлять постановку проблем исследования, обосновывать гипотезы и определять задачи исследования</p>	<p>Знать:-понятия "научная проблема", "объект", "предмет" исследования</p> <p>Уметь:-формулировать научную проблему</p> <p>Владеть:</p>
<p>ПК-22 способностью готовить научные отчеты, обзоры, публикации и рекомендации по результатам выполненных исследований</p>	<p>Знать:-принципы написания научных статей</p> <p>Уметь:-представлять результаты научного исследования</p> <p>Владеть:-методами представления результатов научного исследования</p>
<p>ПК-21 способностью планировать и организовывать проведение экспериментальных исследований, обрабатывать данные с использованием стандартных пакетов программного обеспечения, анализировать и интерпретировать результаты исследований</p>	<p>Знать:-структуру программы исследования; -особенности и организации и проведения исследования - алгоритм описания и интерпретации полученных результатов</p> <p>Уметь:-создавать программу исследования -подбирать методы математической обработки и анализа данных</p> <p>Владеть:-методами иллюстрации и интерпретации полученных данных</p>

### 3. Место практики в структуре ОП ВО

<b>Перечень предшествующих дисциплин, видов работ</b>	<b>Перечень последующих дисциплин, видов работ</b>
В.1.09 Методология и методы социально-психологического исследования Б.1.15 Общая психология Б.1.14 Введение в психологию служебной деятельности Производственная (по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности) (4 семестр) Научно-исследовательская работа (6 семестр)	Преддипломная практика (10 семестр)

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым для прохождения данной практики и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

<b>Дисциплина</b>	<b>Требования</b>
Б.1.14 Введение в психологию служебной деятельности	Знание требований ФГОС ВО по направлению обучения. Знание особенностей будущей профессиональной деятельности. Понимание основных направлений психологии служебной деятельности
В.1.09 Методология и методы социально-психологического исследования	Знание принципов и структуры научного исследования, владение способами организации и проведения научного исследования
Б.1.15 Общая психология	Владение системой общепсихологического знания
Производственная (по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности) (4 семестр)	Знание особенностей будущей профессиональной деятельности. Понимание основных направлений психологии служебной деятельности
Научно-исследовательская работа (6 семестр)	Знание особенностей проведения теоретического исследования; владение методами представления результатов НИР

#### **4. Время проведения практики**

Время проведения практики (номер уч. недели в соответствии с графиком) с 24 по 41

#### **5. Структура практики**

Общая трудоемкость практики составляет зачетных единиц 3, часов 108, недель 2.

<b>№ раздела (этапа)</b>	<b>Наименование разделов (этапов) практики</b>	<b>Кол-во часов</b>	<b>Форма текущего контроля</b>
3	Представление результатов эмпирического исследования	30	Научная статья; сертификат участника конференции

	(научная статья, выступление на конференции)		
4	Составление отчета о научно-исследовательской работе	10	Отчет о научно-исследовательской работе
1	Создание программы эмпирического исследования	18	Оценка научным руководителем программы исследования
2	Проведение, обработка и интерпретация результатов эмпирического исследования	50	Оценка корректности проведения и обработки результатов эмпирического исследования научным руководителем

## 6. Содержание практики

№ раздела (этапа)	Наименование или краткое содержание вида работ на практике	Кол-во часов
1	Создание программы эмпирического исследования	18
2	Проведение, обработка и интерпретация результатов эмпирического исследования	50
3	Представление результатов эмпирического исследования (научная статья, выступление на конференции)	30
4	Составление отчета о научно-исследовательской работе	10

## 7. Формы отчетности по практике

По окончании практики, студент предоставляет на кафедру пакет документов, который включает в себя:

- дневник прохождения практики, включая индивидуальное задание и характеристику работы практиканта организацией;
- отчет о прохождении практики.

Формы документов утверждены распоряжением заведующего кафедрой от 06.09.2016 №1.

## 8. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Форма итогового контроля – зачет.

### 8.1. Паспорт фонда оценочных средств

Наименование разделов практики	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Вид контроля
Все разделы	ОК-7 способностью к логическому мышлению, аргументировано и ясно строить устную и письменную речь, вести полемику и дискуссии	Текущий контроль
Все разделы	ОПК-1 способностью применять	Текущий контроль

	закономерности и методы науки в решении профессиональных задач	
Все разделы	ПК-19 способностью обрабатывать, анализировать и систематизировать научно-психологическую информацию, отечественный и зарубежный опыт по теме исследования	Текущий контроль
Все разделы	ПК-20 способностью осуществлять постановку проблем исследования, обосновывать гипотезы и определять задачи исследования	Текущий контроль
Все разделы	ПК-22 способностью готовить научные отчеты, обзоры, публикации и рекомендации по результатам выполненных исследований	Текущий контроль
Все разделы	ОК-7 способностью к логическому мышлению, аргументировано и ясно строить устную и письменную речь, вести полемику и дискуссии	Промежуточная аттестация по итогам освоения дисциплины (зачет)
Все разделы	ОПК-1 способностью применять закономерности и методы науки в решении профессиональных задач	Промежуточная аттестация по итогам освоения дисциплины (зачет)
Все разделы	ПК-20 способностью осуществлять постановку проблем исследования, обосновывать гипотезы и определять задачи исследования	Промежуточная аттестация по итогам освоения дисциплины (зачет)
Все разделы	ПК-19 способностью обрабатывать, анализировать и систематизировать научно-психологическую информацию, отечественный и зарубежный опыт по теме исследования	Промежуточная аттестация по итогам освоения дисциплины (зачет)
Все разделы	ПК-22 способностью готовить научные отчеты, обзоры, публикации и рекомендации по результатам выполненных исследований	Промежуточная аттестация по итогам освоения дисциплины (зачет)
Все разделы	ПК-21 способностью планировать и организовывать проведение экспериментальных исследований, обрабатывать данные с использованием стандартных пакетов программного обеспечения, анализировать и интерпретировать результаты исследований	Текущий контроль
Все разделы	ПК-21 способностью планировать и организовывать проведение экспериментальных исследований, обрабатывать данные с использованием стандартных пакетов программного обеспечения, анализировать и	Промежуточная аттестация по итогам освоения дисциплины (зачет)

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

Вид контроля	Процедуры проведения и оценивания	Критерии оценивания
Текущий контроль	Научный руководитель оценивает итоги выполнения заданий каждого этапа реализации НИР	2: Выполненное задание соответствующего этапа НИР 0: невыполненное задание соответствующего этапа НИР
Промежуточная аттестация по итогам освоения дисциплины (зачет)	Руководитель НИР заполняет отзыв о научно-исследовательской деятельности студента; комиссия оценивает итоги НИР (качество научной статьи, выступление на конференции)	2: Положительный отзыв научного руководителя о результатах НИР студента; положительная оценка комиссией итогов НИР (качество научной статьи, выступление на конференции) 0: Отрицательный отзыв научного руководителя о результатах НИР студента; отрицательная оценка комиссией итогов НИР (качество научной статьи, выступление на конференции)

## 8.3. Примерный перечень индивидуальных заданий

1. Создание программы эмпирического исследования
2. Проведение, обработка и интерпретация результатов эмпирического исследования
3. Представление результатов эмпирического исследования (научная статья, выступление на конференции)
4. Составление отчета о научно-исследовательской работе

## 9. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

### Печатная учебно-методическая документация

#### а) основная литература:

1. Бериулава, Г. А. Методология современной психологии [Текст] монография Г. А. Бериулава ; Рос. акад. образования, Моск. психол.-социал. ин-т. - М.; Воронеж: МПСИ : МОДЭК, 2009. - 214, [1] с.
2. Веракса, Н. Е. Методологические основы психологии [Текст] учеб. пособие по направлению "Психология" и психол. специальностям Н. Е. Веракса. - М.: Академия, 2008. - 235, [2] с. ил.

#### б) дополнительная литература:

1. Волков, Б. С. Методология и методы психологического исследования [Текст] учеб. пособие для вузов Б. С. Волков, Н. В. Волкова, А. В. Губанов ; науч. ред. Б. С. Волков. - 6-е изд., испр. и доп. - М.: Академический проект, 2010. - 381, [1] с.

*из них методические указания для самостоятельной работы студента:*

1. Марковская И.М. Программа и методы социально-психологического исследования: Учебное пособие. – Челябинск: Изд-во ЮУрГУ, 2002 – 54 с.

2. Шляпникова, И. А. Методы исследования в психологии развития [Текст] : метод. указания / И. А. Шляпникова ; под ред. Е. Л. Солдатовой ; Юж.-Урал. гос. ун-т, Каф. Психология развития ; ЮУрГУ. - Челябинск : Издательство ЮУрГУ , 2006. - 25с.

3. Мельникова, Н. Н. Оформление и содержание выпускных квалификационных работ для бакалавров по направлению подготовки "Психология" [Электронный ресурс] : метод. указания / Н. Н. Мельникова, Д. М. Полев, М. Р. Пяткова ; Юж.-Урал. гос. ун-т, Каф. Психологической диагностики и консультирования ; ЮУрГУ. -Челябинск , 2015

### Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование разработки	Ссылка на информационный ресурс	Наименование ресурса в электронной форме	Доступность (сеть Интернет / локальная сеть; авторизованный / свободный доступ)
1	Методические пособия для самостоятельной работы студента	Мельникова, Н. Н. Оформление и содержание выпускных квалификационных работ для бакалавров по направлению подготовки "Психология" [Электронный ресурс] : метод. указания / Н. Н. Мельникова, Д. М. Полев, М. Р. Пяткова ; Юж.-Урал. гос. ун-т, Каф. Психологической диагностики и консультирования ; ЮУрГУ. -Челябинск , 2015	<a href="http://virtua.lib.susu.ru">http://virtua.lib.susu.ru</a>	Электронный каталог ЮУрГУ	Интернет / Свободный
2	Методические пособия для самостоятельной работы студента	База научных статей, монографий	<a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>	eLIBRARY.RU	Интернет / Авторизованный



3	Методические пособия для самостоятельной работы студента	База диссертаций	<a href="https://dvs.rsl.ru/">https://dvs.rsl.ru/</a>	Российская государственная библиотека	Интернет / Авторизованный
4	Методические пособия для самостоятельной работы студента	Научные статьи преподавателей кафедры	<a href="http://virtua.lib.susu.ru">http://virtua.lib.susu.ru</a>	Электронный каталог ЮУрГУ	Интернет / Свободный

## 10. Информационные технологии, используемые при проведении практики

Перечень используемого программного обеспечения:

Нет

Перечень используемых информационных справочных систем:

1. -EBSCOhost Research Databases(бессрочно)
2. -Консультант Плюс(31.07.2017)

## 11. Материально-техническое обеспечение практики

<b>Место прохождения практики</b>	<b>Адрес места прохождения</b>	<b>Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, обеспечивающие прохождение практики</b>
Кафедра Психологии развития и возрастного консультирования ЮУрГУ		Доступ к электронным ресурсам библиотеки ЮУрГУ; проектор, компьютер - для представления результатов НИР