## Министерство образования и науки Российской Федерации федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Кубанский государственный университет» Факультет управления и психологии

УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по учебной работе, качеству образования – первый

проректор

подпись

Иванов А.Г.

2015г.

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

#### Б2.В.02.02(Н) НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА

Направление подготовки/специальность 39.03.02 Социальная работа

Направленность (профиль) / специализация «Социальная работа на предприятиях и фирмах различных видов деятельности, организационно-правовых форм и форм собственности»

Программа подготовки: академический бакалавриат

Форма обучения - очная

Квалификация (степень) выпускника - бакалавр

Рабочая программа Производственной практики (Научно-исследовательская работа) составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 39.03.02 Социальная работа, профиля «Социальная работа на предприятиях и фирмах различных видов деятельности, организационно-правовых форм и форм собственности»

Программу составил(и): к.соц.н., доцент кафедры социальной работы и ППВО Гомцян О.А.

к.пед.н., доцент кафедры социальной работы и ППВО Шлюбуль Е.Ю.

Sm:

Рабочая программа Производственной практики (Научно-исследовательская работа) утверждена на заседании кафедры социальной работы, психологии и педагогики высшего образования

протокол № 9 от «21» апреля 2015 г. Заведующий кафедрой (разработчика) Чепелева Л.М.

Утверждена на заседании учебно-методической комиссии факультета протокол № 6 от «30» апреля 2015г.
Председатель УМК факультета Кимберг А.Н

#### Рецензенты:

Бондарь Т.В. зав. кафедрой управления образованием ИППК КубГУ, канд. психол. наук

Александров Е.П. доктор педагогических наук, профессор кафедры педагогики и психологии Краснодарского государственного института культуры

#### 1. Цели производственной практики (научно-исследовательская работа):

**Цель производственной практики (научно-исследовательская работа)** – развитие умений и навыков сбора эмпирической и научной информации по социальной работе, проведения прикладных исследований по направлениям социальной работы на предприятиях и фирмах различных видов деятельности, организационно-правовых форм и форм собственности, а также умений и навыков презентации результатов научно-прикладной деятельности по социальной тематике.

#### 2. Задачи производственной практики (научно-исследовательская работа):

- закрепление и развитие знаний о содержании, этапах, методах и результатах научноприкладной деятельности по социальной тематике, полученных в ходе освоения учебных дисциплин базовой и вариативной части;
- закрепление умений и навыков по сбору и систематизации эмпирической и научной информации по конкретным проблемам психосоциальной работы (в региональном и локальном измерениях);
- формирование навыков реализации исследовательско-аналитических заданий (обзоры, рефераты, отчеты и др.) прикладных проектов с учетом потребностей конкретного заказчика, том числе, в рамках реализации инициативных индивидуальных и групповых исследовательских проектов, а также прикладных проектов, выполненных по заказу организаций, деятельность которых связана с профилем программы бакалавриата;
- развитие способностей оформлять и представлять результаты научно-прикладной деятельности по социальной тематике в соответствии с потребностями и интересами целевой аудитории.

## 3. Место производственной практики (научно-исследовательская работа) в структуре ООП

Б2.В.02.02(Н) «Производственная практика (научно-исследовательская работа)» студентов факультета управления и психологии ФГБОУ ВО «КубГУ» направления «Социальная работа» (квалификация (степень) выпускника — бакалавр) является обязательной частью стандарта ООП, относится к вариативной части «Блок 2 Практики» и представляет собой вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся.

Практика базируется на освоении следующих дисциплин:

Производственная практика (научно-исследовательская работа) организуется и проводится на базе изучения следующих обязательных дисциплин: «Введение в профессию «Социальная работа»», «Теория социальной работы», «Технологии социальной работы», «Методы исследования в социальной работе», «Педагогика социальной работы», «Социальная защита и социальное страхование персонала на предприятиях и фирмах».

Знания и умения, полученные в результате прохождения производственной практики (научно-исследовательская работа) являются базой для дальнейшего совершенствования профессиональных компетенций студента для успешного прохождения преддипломной практики и подготовки, защите выпускной квалификационной работы.

#### 4. Тип (форма) и способ проведения производственной практики (научноисследовательская работа)

Научно-исследовательская работа Б2.В.02.02(Н) является типом производственной практики. Выполняемые на практике работы могут быть разделены на несколько видов, в том числе прикладные, целью которых является постановка и решение конкретных возникающих на практике задач методами, изученными в ходе освоения дисциплин

базовой и вариативной части, или во время выполнения внеаудиторной самостоятельной работы по этим дисциплинам, а также обзорно-аналитические, целью которых является изучение и сравнительный анализ различных методов решения возникающих на практике задач с последующей рекомендацией по их применению.

Способ проведения практики – стационарная; выездная.

Стационарной является практика, которая проводится в структурных подразделениях организации либо в профильной организации, расположенной на территории города Краснодара. Выездной является практика, которая проводится вне города Краснодара.

## 5. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении производственной практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.

В результате прохождения производственной практики (практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности) студент должен приобрести следующие профессиональные компетенции в соответствии с ФГОС ВО: ПК-13 ПК-14

1111 1.	3, 11IX-14.		
$N_{\underline{0}}$	Код	Содержание	Планируемые результаты при прохождении
	компет	компетенции (или её	практики
	енции	части)	
1.	ПК-13	способностью	Знать: современные исследовательские методы,
		выявлять,	отечественный и зарубежный опыт прикладных
		формулировать,	социальных исследований.
		решать проблемы в	Уметь: самостоятельно выявлять, формулировать,
		сфере социальной	решать проблемы в сфере социальной работы на
		работы на основе	основе проведения прикладных исследований,
		проведения	использовать полученные результаты и данные
		прикладных	статистической отчетности для повышения
		исследований, в том	эффективности социальной работы.
		числе опроса и	Владеть: способностью проводить прикладные
		мониторинга,	научные исследования в области социальной
		использовать	работы.
		полученные	
		результаты и данные	
		статистической	
		отчетности для	
		повышения	
		эффективности	
		социальной работы	

2.	ПК-14	способностью к	Знать: основные способы прогнозирования,
		осуществлению	проектирования и моделирования социальных
		прогнозирования,	процессов и явлений в области социальной
		проектирования и	работы, экспертной оценке социальных проектов.
		моделирования	Уметь: самостоятельно осуществлять
		социальных	деятельность по прогнозированию,
		процессов и явлений	проектированию и моделированию социальных
		в области	процессов и явлений в области социальной
		социальной работы,	работы, экспертной оценке социальных проектов.
		экспертной оценке	Владеть: современными технологиями
		социальных	прогнозирования, проектирования и
		проектов	моделирования социальных процессов и явлений в
			области социальной работы, экспертной оценки
			социальных проектов.

Соответствие типов практик и видов деятельности, реализуемых ООП по направлению подготовки 39.03.02 — Социальная работа:

Вид (тип) практики	Вид деятельности
Производственная практика (научно-	- исследовательская деятельность;
исследовательская работа)	- социально-проектная деятельность.

### 6. Структура и содержание производственной практики (научно-исследовательская работа)

Объем производственной практики (научно-исследовательской работы) на 4 курсе обучения составляет 3 зачетные единицы, 108 часов. Из них: 24 часа — контактная работа со студентами, 84 часа — самостоятельная работа. Продолжительность производственной практики — 2 недели. Время проведения практики — 8 семестр.

Вид учебной работы		Всего			стры	
		часов		(ча	сы)	
		8				
Контактная работа с пре	подавателем	24	24			
Контроль самостоятельно	й работы (КСР)	-	-			
Промежуточная аттестаци	я (ИКР)	24	24			
Самостоятельная работа	, в том числе:	84	84			
Составление плана ВКР		2	2			
Написания введения ВКР		22	22	-	-	-
Анализ и составление списка использованных источников			36	-	-	-
Подготовка отчета в сооте индивидуальным заданием	Подготовка отчета в соответствии с инливилуальным заланием			-	-	-
Подготовка к текущему ко	Подготовка к текущему контролю			-	-	-
Контроль:		-	-	-	-	-
Подготовка к зачету	-	-		-	-	
Общая трудоемкость	час.	108	108	-	-	-
	в том числе контактная работа	24	24	-	-	-
	зач. ед	3	3	-	-	-

Содержание разделов программы практики, распределение бюджета времени практики на их выполнение представлено в таблице:

<b>№</b> п/п	Разделы (этапы) практики по видам учебной деятельности, включая самостоятельную работу	Содержание раздела	Бюджет времени, (недели, дни)
1.	Подготовительный этап	<ul> <li>определение структурного подразделения базы практики;</li> <li>определение направления научно-исследовательской работы, конкретизация характера научно-исследовательских задач в рамках индивидуального задания;</li> <li>составления календарного плана выполнения индивидуального задания.</li> </ul>	1-й день прохожде ния практики
		<ul> <li>инструктаж руководителя практики по технике безопасности</li> </ul>	1-й день прохожде ния практики
2.	Эмпирический этап прохождение практики (проведение научно-исследовательской работы)	<ul> <li>составление плана ВКР:</li> <li>наименований разделов и</li> <li>подразделов выпускной</li> <li>квалификационной работы.</li> <li>подробное написание введения</li> <li>ВКР: актуальность исследования,</li> <li>проблема исследования, цель</li> <li>исследования, задачи исследования,</li> <li>методы исследования, методика</li> <li>исследования, теоретическая</li> <li>значимость исследования,</li> <li>практическая значимость</li> <li>исследования, структура</li> <li>исследования</li> <li>последования</li> <li>– анализ и написание списка</li> <li>использованных источников.</li> <li>– подготовка отчета в соответствии с</li> <li>индивидуальным заданием.</li> </ul>	2 нед.
3.	Защита отчетов о прохождении практики	оценка объема выполнения программы и заданий практики, правильности оформления и качества содержания научно- исследовательского отчета по практике.	по итогам прохожден ия практики (один день)

Продолжительность каждого вида работ, предусмотренного планом, уточняется студентом совместно с руководителем практики.

По итогам производственной практики (научно-исследовательской работы) студентами оформляется отчет, в котором излагаются результаты проделанной работы и в систематизированной форме представляются результаты научно-прикладной деятельности. Форма контроля — зачет.

#### 7. Формы отчетности производственной практики (научноисследовательская работа).

В качестве основной формы отчетности по практике устанавливается дневник практики и письменный отчет, подготовленные по утвержденным формам, которые отражены в фонде оценочных средств и в приложении N = 1-7 к настоящей программе.

### 8. Образовательные технологии, используемые на производственной практике (научно-исследовательская работа).

Практика носит прикладной характер, при ее проведении используются образовательные технологии в форме:

- консультаций преподавателей руководителей практики от университета;
- проведения эмпирических исследований по проблемам психосоциальной работы с населением в рамках индивидуального и научного проектирования;
- разработки исследовательских кейсов, предполагающих выполнение научноприкладных задач по заказу конкретных субъектов (в том числе инициированных студентами, структурными подразделениями вуза, организациями, деятельность которых связана с профилем программы бакалавриата).

### 9. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов на производственной практике (научно-исследовательская работа).

Учебно-методическим обеспечением самостоятельной работы студентов при прохождении производственной (научно-исследовательской) практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности являются:

- учебная литература;
- нормативные документы, регламентирующие прохождение практики студентом;
- методические разработки для студентов, определяющие порядок прохождения и содержание практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности.

Самостоятельная работа студентов во время прохождения практики включает:

- ведение дневника практики;
- оформление итогового отчета по практике;
- анализ нормативно-методической базы организации;
- анализ научных публикаций по заранее определённой руководителем практики теме;
- анализ и обработку информации, полученной ими при прохождении практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности в организаций;
  - работу с научной, учебной и методической литературой;
  - работа с конспектами лекций, ЭБС;
  - и т.д.

Для самостоятельной работы представляется аудитория с компьютером и доступом в Интернет, к электронной библиотеке вуза и к информационно-справочным системам.

Учебно-методическое обеспечение включает в себя программу производственной практики (практике по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности) и учебно-методическое и информационное обеспечение практики, указанное в разделе 10 настоящей программы.

Процедура оценивания результатов прохождения практики инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,

- в форме электронного документа.
- Для лиц с нарушениями слуха:
- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

10. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по производственной практике (научно-исследовательская работа). Форма контроля производственной практики (научно-исследовательская работа) по этапам формирования компетенций

	Контролируемые	Код		енование
$N_{\underline{0}}$	разделы (этапы)	контролируемой		ого средства
п/п	практики*	компетенции (или	Текущий	Промежуточная
	практики	ее части)	контроль	аттестация
	Подготовительный		Указание в	Дневник по
	этап		дневнике	производственной
			прохождения	практике (НИР).
			практики	Индивидуальное
			конкретного	задание.
		ПК-13	структурного	Техническое
1		ПК-13 ПК-14	подразделения и	задание (если НИР
1		1111-14	направления	проводится по
			работы, отметка	заказу профильной
			о прохождении	организации или
			инструктажа с	структурного
			подписью	подразделения
			руководителя	вуза).
			практики	
	Эмпирический этап		Достижение	Аннотированный
	прохождение		промежуточных	отчет по
	практики	ПК-13	результатов	производственной
2	(проведение научно-	ПК-14	НИР в	практике (НИР).
	исследовательской		соответствии с	Дневник по
	работы)		календарным	производственной
			планом.	практике (НИР).
	Защита отчетов о		Устный опрос	Представление
	прохождении			отчетной
	практики			документации по
				практике:
		ПК-13		- дневник
3		ПК-14		прохождения
		111117		практики,
				включающий
				календарный план
				прохождения
				практики;
				- сведения о

		прохождении
		инструктажа;
		- индивидуальное
		задание,
		выполняемое в
		период проведения
		практики;
		- аннотированный
		отчет студента о
		прохождении
		практики;
		- оценочный лист
		результатов
		прохождения
		практики с
		заключением
		руководителя
		практики.

Текущий контроль предполагает контроль достижения промежуточных результатов индивидуального задания студента, нацеленного на выполнение конкретных научноприкладных задач.

Промежуточный контроль предполагает проведение по окончании практики проверки документов (дневник прохождения практики, итоговый отчет студента о прохождении практики; оценочный лист результатов прохождения практики с заключением руководителя практики). Документы обязательно должны быть заверены подписью руководителя практики.

Формой промежуточной аттестации (по итогам практики) является зачет по итогам защиты отчетов о прохождении практики.

Отчет производственной практики (научно-исследовательской работы) включает следующие разделы (см. приложения к рабочей программе):

- дневник прохождения практики, включающий календарный план прохождения практики;
  - сведения о прохождении инструктажа;
  - индивидуальное задание, выполняемое в период проведения практики;
  - итоговый отчет студента о прохождении практики;
- оценочный лист результатов прохождения практики с заключением руководителя практики.

Студент должен ежедневно вносить записи в дневник производственной практики.

Отчет по практике составляется студентом по форме, установленной в приложениях к настоящей программе, и предоставляется на проверку руководителям практики от кафедры, который аттестует студента. Отчетные документы подлежат подписанию руководителями практики.

Контрольные вопросы для оценки результатов прохождения производственной практики (научно-исследовательской работы) на этапе защиты отчета.

- 1. Какие научно-исследовательские задачи были решены в процессе прохождения производственной практики?
- 2. Какие источники информации были использованы для решения задач практики?
- 3. Какие эмпирические данные были собраны в процессе прохождения производственной практики?
  - 4. Какие этапы в сборе эмпирических данных можно выделить?

- 5. Какие этапы эмпирического исследования были реализованы в процессе прохождения практики?
- 6. Какие методы сбора эмпирических данных были использованы для решения задач практики?
- 7. Какие методы анализа эмпирических данных были использованы для решения задач практики?
- 8. Какие способы представления результатов были использованы при подготовке отчета по практике?
- 9. Охарактеризуйте прикладную значимость полученных научных результатов в период прохождения практики.
- 10. Охарактеризуйте основных «потребителей» результатов, полученных в результате НИР.

Формируемые части компетенции:

- ПК-13: Способность выявлять, формулировать, решать проблемы в сфере социальной работы на основе проведения прикладных исследований, в том числе опроса и мониторинга, использовать полученные результаты и данные статистической отчетности для повышения эффективности социальной работы.
- ПК-14: Способность к осуществлению прогнозирования, проектирования и моделирования социальных процессов и явлений в области социальной работы, экспертной оценке социальных проектов.

Устный опрос. Для подготовки к устному ответу студенты должны ориентироваться на контрольные вопросы, которые изложены в программе практики. При этом наряду с теоретическими материалами они должны использовать нормативные, статистические и иные материалы, полученные в процессе прохождения практики. Устный опрос используется для оценки результатов прохождения практики студентом и уровня сформированности компетенций. Некоторые вопросы позволяют выявить степень самостоятельности, самодисциплины и творческого подхода, продемонстрированных в ходе практики.

Развернутый ответ студента должен представлять собой связное, логически последовательное сообщение, показывать степень сформированности первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности.

Критерии оценивания:

- 1) полноту и правильность ответа;
- 2) степень осознанности, понимания материалов, представленных в отчетных документах по практике;
  - 3) языковое оформление ответа.

«Зачтено» ставится, если:

- 1) студент грамотно излагает материал, демонстрирует полное соответствие продемонстрированных при ответах знаний материалам отчета о практике;
- 2) обнаруживает понимание материала, может обосновать свои суждения, подтверждает применение полученных в ходе теоретических занятий знаний на практике, может привести необходимые примеры не только из учебника, но и самостоятельно составленные:
- 3) излагает материал последовательно и правильно с точки зрения норм официально-делового стиля русского языка.

«Не зачтено» ставится, если студент обнаруживает незнание большей части соответствующего вопроса, не подтверждает знаний материалов, представленных в отчете по практике, беспорядочно и неуверенно излагает материал. «Не зачтено» отмечает также недостатки в прохождении практики, в подготовке материалов практики, в том числе несоответствие требованиям программы практики, которые являются серьезным препятствием к успешному овладению последующим материалом.

		Код	Основни та признаки удовня
No	Уровни сформированности	контролируемой	Основные признаки уровня (дескрипторные характеристики)
п/п	компетенции	компетенции (или	(Acceptant opinion ampainteepinetinan)
	·	ее части)	
1	Пороговый уровень	ПК-13	Знать основные современные
	(уровень, обязательный для	способностью	исследовательские методы, их
	всех студентов)	выявлять,	особенности применения в прикладных
		формулировать,	социальных исследований
		решать проблемы в	Уметь использовать результаты прикладных социальных исследований и
		сфере социальной	данные статистической отчетности для
		работы на основе	повышения эффективности социальной
		проведения	работы
		прикладных	Владеть способностью задействовать
		исследований, в	результаты прикладных социальных
		том числе опроса и	исследований и данные статистической
		мониторинга,	отчетности в целях повышения
		использовать	эффективности социальной работы
		полученные результаты и	
		результаты и данные	
		статистической	
		отчетности для	
		повышения	
		эффективности	
		социальной работы	
		FIIC 1.4	
		ПК-14	Знать основные способы разработки и
		способностью к	реализации социальных программ и проектов, направленных на решение
		осуществлению прогнозирования,	актуальных проблем в области
		прогнозирования, проектирования и	социальной работы
		моделирования	Уметь самостоятельно осуществлять
		социальных	деятельность по разработке и реализации
		процессов и	социальных программ и проектов,
		явлений в области	направленных на решение актуальных проблем в области социальной работы
		социальной работы,	Владеть современными технологиями
		экспертной оценке	проектирования и моделирования
		социальных	социальных процессов и явлений в
		проектов	области социальной работы
2	Повышенный уровень	ПК-13	Знать основные современные
-	(по отношению к	способностью	исследовательские методы,
	пороговому уровню)	выявлять,	отечественный и зарубежный опыт
		формулировать,	прикладных социальных исследований
		решать проблемы в	Уметь самостоятельно выявлять,
		сфере социальной	формулировать, решать проблемы в
		работы на основе	сфере социальной работы на основе проведения прикладных исследований,
		проведения	проведения прикладных исследовании, использовать полученные результаты и
		прикладных	данные статистической отчетности для
		исследований, в	повышения эффективности социальной
		том числе опроса и	работы
		мониторинга,	Владеть способностью проводить
		использовать	прикладные научные исследования в
		полученные	области социальной работы
		результаты и	
		данные статистической	
		отчетности для	
		повышения	
	<u> </u>		1

	ивности
социал	ьной работы
THE	
ПК-14	Знать основные способы
	ностью к прогнозирования, проектирования и
	твлению моделирования социальных процессов и
прогне	зирования, явлений в области социальной работы,
проект	ирования и экспертной оценке социальных проектов
модел	уметь самостоятельно осуществлять
социал	деятельность по прогнозированию,
процес	сов и проектированию и моделированию
	социальных процессов и явлении в
	области социальной работы, экспертной
экспер	- оденке социальных просктов
социал	Bringers cospension removes minim
проект	
	явлений в области социальной работы,
3 Продвинутый уровень (по ПК-13	экспертной оценки социальных проектов
	Знать основные современные
	ностью исследовательские методы, использовать
уровню) выявл	1
	пировать, основы информационных технологий и
	проблемы в современные нормы оформления научно-
сфере	социальной технической документации, научных
работь	на основе Отчетов Уметь самостоятельно выявлять,
провед	ения формулировать, решать проблемы в
прикла	дных сфере социальной работы на основе
1 =	ований, в проведения прикладных исследований,
	сле опроса и использовать полученные результаты и
монит	- Interest Book and Interest in the Interest in
исполі	
получе	
резуль	
данны	
	in lection
отчетн	специфики исспелования теории и
повыш	практики социальной работы
	Впалеть способностью проводить
социал	ьной работы прикладные научные исследования в
	области социальной работы, методами
	оформления и представления результатов
	исследовательской работы с учетом
	специфики исследования теории и
	практики социальной работы
ПК-14	Знать основные способы
	ностью к прогнозирования, проектирования и
	твлению моделирования социальных процессов и
	зирования, явлений в области социальной работы,
	Shpobanina,
	проведения оконортно опенитиноской
	пеятельности в области социального
социал	проектирования
процес	сов и Уметь самостоятельно осуществлять
	й в области деятельность по прогнозированию,
социал	ьной работы, проектированию и моделированию
экспер	
Социал	гной оценке социальных процессов и явлений в
проект	гной оценке социальных процессов и явлений в области социальной работы, выделять

деятельности в области социального проектирования Владеть современными технологиями прогнозирования, проектирования и моделирования социальных процессов и явлений в области социальной работы, методами экспертно-аналитической
деятельности в области социального проектирования

**Критерии оценки** результатов прохождения производственной практики (научноисследовательская работа):

- 1. Полнота представленного материала в соответствии с индивидуальным заданием и задачами практики.
  - 2. Своевременность ведения документации по практике и представления отчета.
  - 3. Качество ведения и оформления документации.
  - 4. Соответствие содержания выполненной деятельности программе практики.
  - 5. Качество защиты отчёта, качество ответов на вопросы.

## Шкала и критерии итогового оценивания формируемых компетенций в результате прохождения производственной практики (практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)

Шкала	Критерии оценки
оценивания	
	Зачет
«Зачтено»	Оценивается студент, выполнивший программу производственной практики в полном объёме с большой долей самостоятельности, проявивший активность, инициативу и творчество; обладающий достаточно высоким уровнем профессиональной культуры и этики, не испытывающий трудностей в анализе профессиональной деятельности; умеющий выстраивать индивидуальную и групповую деятельность, проявивший высокую творческую компетентность. Ведение документации систематично, целенаправленно. Защита отчета в форме устного опроса соответствует предъявляемым требованиям.
«Не зачтено»	Оценивается студент, не выполнивший практику в полном объёме, имеющий пропуски за период прохождения практики без уважительных причин, недисциплинированный, незаинтересованный в профессиональной подготовке, теоретически некомпетентный, не умеющий грамотно анализировать деятельность, некачественно заполняющий документацию. Защита отчета в форме устного опроса не соответствует предъявляемым требованиям.

### 11. Учебно-методическое и информационное обеспечение производственной практики (научно-исследовательская работа)

При прохождении производственной практики (практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности) рекомендуется пользоваться списком литературы, приведенным ниже, а также дополнительной литературой, предлагаемой руководителем практики с учетом специфики базы практики и направления работы, выбранного студентом.

#### а) основная литература:

- 1. Байбородова, Л. В. Методология и методы научного исследования : учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / Л. В. Байбородова, А. П. Чернявская. 2-е изд., испр. и доп. М. : Издательство Юрайт, 2018. 221 с. (Серия : Бакалавр и магистр. Академический курс). ISBN 978-5-534-06257-1. https://biblioonline.ru/book/847A320D-90A3-452E-A805-3B0B809C9863/metodologiya-i-metodynauchnogo-issledovaniya
- 2. Азарская, М.А. Научно-исследовательская работа в вузе: учебное пособие / М.А. Азарская, В.Л. Поздеев; Поволжский государственный технологический университет. Йошкар-Ола: ПГТУ, 2016. 230 с.: ил. Библиогр.: с. 166-168. ISBN 978-5-8158-1785-2; То же [Электронный ресурс]. URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=461553">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=461553</a>
- 3. Научно-исследовательская работа: практикум / Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Кавказский федеральный университет»; сост. Е.П. Кузнеченков, Е.В. Соколенко. Ставрополь: СКФУ, 2016. 246 с.: ил. Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=459119.
- 4.Зерчанинова, Т. Е. Социология: методы прикладных исследований: учебное пособие для вузов / Т. Е. Зерчанинова. 2-е изд., испр. и доп. М.: Издательство Юрайт, 2018. 207 с. (Серия: Университеты России). ISBN 978-5-534-00106-8. <a href="https://biblio-online.ru/book/11324705-EAE8-481B-91B8-454CA2A60421/sociologiya-metody-prikladnyh-issledovaniy">https://biblio-online.ru/book/11324705-EAE8-481B-91B8-454CA2A60421/sociologiya-metody-prikladnyh-issledovaniy</a>
- 5. Карандашев, В. Н. Методология и методы психологического исследования. Выполнение квалификационных работ : учебное пособие для бакалавриата, специалитета и магистратуры / В. Н. Карандашев. 4-е изд., пер. и доп. М. : Издательство Юрайт, 2018. 132 с. (Серия : Университеты России). ISBN 978-5-534-06897-9. <a href="https://biblio-online.ru/book/3E252D7E-3EFD-4308-96A6-CB07DE0C0A79/metodologiya-i-metody-psihologicheskogo-issledovaniya-vypolnenie-kvalifikacionnyh-rabot">https://biblio-online.ru/book/3E252D7E-3EFD-4308-96A6-CB07DE0C0A79/metodologiya-i-metody-psihologicheskogo-issledovaniya-vypolnenie-kvalifikacionnyh-rabot</a>

Для освоения дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья имеются издания в электронном виде в электронно-библиотечных системах «Лань» и «Юрайт».

#### б) дополнительная литература:

- 1. Беляков, Г. И. Безопасность жизнедеятельности. Охрана труда в 2 т. Том 1 : учебник для академического бакалавриата / Г. И. Беляков. 3-е изд., пер. и доп. М. : Издательство Юрайт, 2018. 404 с. (Серия : Бакалавр. Академический курс). ISBN 978-5-534-04216-0. Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/362779D0-D3E9-4453-9C3B-48A97CAA794C.
- 2. Методика научно-исследовательской работы: учеб. пособие для студентов-политологов [Электронный ресурс]: учеб. пособие Электрон. дан. Москва: МГИМО, 2014. 124 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/65789.
- 3. Шафикова, А.В. Аннотирование и реферирование текстов: учебно-методическое пособие / А.В. Шафикова; Институт экономики, управления и права (г. Казань), Кафедра иностранных языков и перевода. Казань: Познание, 2014. 88 с. Библиогр. в кн.; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=364190.
- 4. Добреньков В.И. Методы социологического исследования: учебник для студентов вузов / В.И. Добреньков, А.И. Кравченко. М.: ИНФРА-М, 2009. 767 с..
- 5. Методология и методы социологического исследования: учебник / Санкт-Петербургский государственный университет; под ред. В.И. Дудиной, Е.Э. Смирновой. СПб.: Изд-во СПбГУ, 2014. 388 с. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book\_view\_red&book\_id=458073.

- 6. Социология. Методика проведения социологических исследований: учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / под ред. И. Е. Тимерманиса, А. Г. Тановой. М.: Издательство Юрайт, 2018. 118 с. (Серия: Университеты России). ISBN 978-5-534-09953-9. <a href="https://biblio-online.ru/book/E49F60CC-606B-4D49-9B76-377DB107CD46/sociologiya-metodika-provedeniya-sociologicheskih-issledovaniy">https://biblio-online.ru/book/E49F60CC-606B-4D49-9B76-377DB107CD46/sociologiya-metodika-provedeniya-sociologicheskih-issledovaniy</a>
- 7. Артемьева, О. А. Качественные и количественные методы исследования в психологии: учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / О. А. Артемьева. 2-е изд., испр. и доп. М.: Издательство Юрайт, 2018. 152 с. (Серия: Университеты России). ISBN 978-5-534-08999-8. https://biblio-online.ru/book/830E091D-5D0A-4300-AFED-8F0C1700CD4A/kachestvennye-i-kolichestvennye-metody-issledovaniya-v-psihologii
- 8. Бусыгина, Н. П. Качественные и количественные методы исследований в психологии : учебник для бакалавриата и магистратуры / Н. П. Бусыгина. М. : Издательство Юрайт, 2018. 423 с. (Серия : Бакалавр и магистр. Академический курс). ISBN 978-5-534-03063-1. <a href="https://biblio-online.ru/book/C0B72CE7-A1A1-4CEC-B4D2-66F7F72C46D7/kachestvennye-i-kolichestvennye-metody-issledovaniy-v-psihologii">https://biblio-online.ru/book/C0B72CE7-A1A1-4CEC-B4D2-66F7F72C46D7/kachestvennye-i-kolichestvennye-metody-issledovaniy-v-psihologii</a>
- 9. Дрещинский, В. А. Методология научных исследований: учебник для бакалавриата и магистратуры / В. А. Дрещинский. 2-е изд., пер. и доп. М.: Издательство Юрайт, 2018. 274 с. (Серия: Бакалавр и магистр. Академический курс). ISBN 978-5-534-07187-0. <a href="https://biblio-online.ru/book/81D0AA80-6C26-4EC1-8AC5-5CE20B074D26/metodologiya-nauchnyh-issledovaniy">https://biblio-online.ru/book/81D0AA80-6C26-4EC1-8AC5-5CE20B074D26/metodologiya-nauchnyh-issledovaniy</a>
- 10. Куклина, Е. Н. Организация самостоятельной работы студента: учебное пособие для вузов / Е. Н. Куклина, М. А. Мазниченко, И. А. Мушкина. 2-е изд., испр. и доп. М.: Издательство Юрайт, 2018. 235 с. (Серия: Университеты России). ISBN 978-5-534-06270-0. <a href="https://biblio-online.ru/book/0DF1C351-C33A-483F-A5F9-5D560F8FDEDF/organizaciya-samostoyatelnoy-raboty-studenta">https://biblio-online.ru/book/0DF1C351-C33A-483F-A5F9-5D560F8FDEDF/organizaciya-samostoyatelnoy-raboty-studenta</a>
- 11. Беляков, Г. И. Безопасность жизнедеятельности. Охрана труда в 2 т. Том 2 : учебник для академического бакалавриата / Г. И. Беляков. 3-е изд., пер. и доп. М. : Издательство Юрайт, 2018. 352 с. (Серия : Бакалавр. Академический курс). ISBN 978-5-534-04214-6. Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/15893EB0-2DA3-4EB0-A36B-A544D388C175.
- 12. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения производственной практики (научно-исследовательская работа)

Профессиональные базы данных, информационные справочные системы и электронные образовательные ресурсы:

- 1. Электронный справочник «Информио» для высших учебных заведений (www.informuo.ru);
  - 2. Университетская библиотека on-line (www.biblioclub.ru);
- 3. Бесплатная электронная библиотека онлайн «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» // <a href="http://window.edu.ru/">http://window.edu.ru/</a>;
- 4. Российское образование. Федеральный образовательный портал. //http://www.edu.ru/.
  - 13. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по производственной практике (научно-исследовательской работы), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем
  - В процессе организации производственной практики применяются современные информационные технологии:
  - 1) мультимедийные технологии, для чего ознакомительные лекции и инструктаж студентов во время практики проводятся в помещениях, оборудованных экраном, видеопроектором, персональными компьютерами.

2) компьютерные технологии и программные продукты, необходимые для сбора и систематизации информации, проведения требуемых программой практики расчетов и т.д.

При прохождении практики студент может использовать имеющиеся на кафедре социальной работы, психологии и педагогики высшего образования программное обеспечение и Интернет-ресурсы.

#### 13.1 Перечень лицензионного программного обеспечения:

- 1. Microsoft Windows 8,10. Соглашение Microsoft ESS 72569510 №73-АЭФ/223-Ф3/2018 от 06.11.2018.
- 2. Microsoft Office Professional Plus, Соглашение Microsoft ESS 72569510 №73– АЭФ/223-Ф3/2018 от 6.11.2018.
- 3. Комплект антивирусного программного обеспечения (продление прав пользования). Контракт №59-АЭФ/223-ФЗ 2018 от 07.09.2018.
- 4. StatSoft Statistica Ultimate Academic for Windows 10 Russian/13 English Сетевая версия Контракт №74-АЭФ/44-Ф3/2017 от 05.12.2017.
- 5. Предоставление неисключительных имущественных прав на использование программного обеспечения «Антиплагиат» на один год Дог. №344/145 от 28.06.2018.

#### 13.2 Перечень информационных справочных систем:

- 1. Информационно-правовая система «Гарант» [Электронный ресурс] Режим доступа: <a href="http://garant.ru/">http://garant.ru/</a>
- 2. Информационно-правовая система «Консультант Плюс» [Электронный ресурс] Режим доступа: <a href="http://consultant.ru/">http://consultant.ru/</a>
- 3. Электронно-библиотечная система «Консультант студента» (www.studmedlib.ru);
  - 4. Электронная библиотечная система eLIBRARY.RU (http://www.elibrary.ru)

## 14. Методические указания для обучающихся по прохождению производственной практики (научно-исследовательской работы)

Перед началом производственной практики студентам необходимо ознакомиться с правилами безопасной работы и пройти инструктаж по технике безопасности.

В соответствии с индивидуальным заданием на практику совместно с руководителями практики от университета студент составляет рабочий план прохождения практики. Выполнение этих работ проводится студентом при систематических консультациях с руководителем практики.

Студенты, направляемые на практику, обязаны:

- явиться на установочное собрание, проводимое руководителем практики;
- детально ознакомиться с программой и рабочим планом практики;
- явиться на место практики в установленные сроки;
- выполнять правила охраны труда и правила внутреннего трудового распорядка;
- выполнять указания руководителя практики, нести ответственность за выполняемую работу;
- проявлять инициативу и максимально использовать свои знания, умения и навыки на практике;
- выполнить программу, план практики и индивидуальное задание, решить поставленные задачи и своевременно подготовить отчет о практике.

Практика для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов проводится с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

Выбор мест прохождения практики для обучающихся инвалидов и лиц с OB3 осуществляется с учетом состояния здоровья и требований по доступности для данной категории обучающихся. При определении мест производственной практики (практики по

получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности) для инвалидов и лиц с OB3 должны учитываться рекомендации медико-социальной экспертизы, отраженные в индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

## 15. Материально-техническое обеспечение производственной практики (научно-исследовательской работе)

Для полноценного прохождения производственной практики в распоряжение студентов предоставляется необходимое для выполнения индивидуального задания по

практике оборудование, и материалы.

No	Вид работ	Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля) и оснащенность
1.	Групповые	Кабинет, оснащенный мебелью и рабочими станциями с
	(индивидуальные)	доступом в Интернет
	консультации	
2.	Текущий контроль,	Аудитория, оснащенная презентационной техникой и
	промежуточная	соответствующим программным обеспечением
	аттестация	
3.	Самостоятельная	Кабинет для самостоятельной работы, оснащенный
	работа	компьютерной техникой с возможностью подключения к
		сети «Интернет», программой экранного увеличения и
		обеспеченный доступом в электронную информационно-
		образовательную среду университета.

#### Министерство образования и науки Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Кубанский государственный университет Факультет управления и психологии Кафедра социальной работы, психологии и педагогики высшего образования

## ОТЧЕТ О ПРОХОЖДЕНИИ ПРОЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ)

по направлению подготовки 39.03.02 «Социальная работа»

Выполнил (а) студент курса	(подпись)	_ Расшифровка подписи (инициалы, фамилия)
Руководитель производственной п от ФГБОУ ВО КубГУ – должность	*	
ученая степень		Расшифровка подписи
	подпись, дата)	(инициалы, фамилия)

# Приложение 2 ДНЕВНИК ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (научно-исследовательская работа)

напра	авление подготовки: Сог	циальная раоота		
	лия И.О. студента			
Время	я проведения практики с	с «»20 г.	по «»20г	`.
	КАЛЕНДАРЬ	ІЫЙ ПЛАН ПРОХОЖ	<b>СДЕНИЯ ПРАКТИКИ</b>	I
Дата	Содержание выполняемых работ	Промежуточные (согласно научно-приндивидуалы	рикладным задачам	Подпись руководителя практики
студе	нт	подпись студента	расшифровка подпи	ucu
« <u> </u>	»20г.	·		
руков	одитель практики			
<b>«</b>	» 20 г.	подпись М.П.	расшифровка подпи	иси

## Сведения о прохождении инструктажа по ознакомлению с требованиями охраны труда, технике безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка

	(ФИО, возр	раст)	
•	на какую должности	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	ктаж по требовани	ям охраны труд	ца
проведен	*110		
· ·	сть, ФИО сотрудник	· •	1.0
Инструктаж по требованиям охр		-	ваниям охраны труда
получен и усвоен		ден и усвоен	
«»201г.	« <u> </u> »	·	201г.
(подпись лица, получившего и	нструктаж) (по,	дпись лица, про	ведшего инструктаж)
2. Инст	руктаж по технике	е безопасности	
проведен			
(должно	сть, ФИО сотрудник	а, проводившег	о инструктаж)
Инструктаж по технике безопас	ности Инстр	уктаж по техни	ке безопасности труда
получен и усвоен		ден и усвоен	
«»201г.		·	201Γ.
(подпись лица, получившего и	нструктаж) (по	ппись пина про	велшего инструктаж)
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	уктаж по пожарно	•	
проведен	уктаж по пожарно	n ocsonachocin	
	сть, ФИО сотрудник		о инструктаж)
Инструктаж по пожарной безоп		_	оной безопасности
получен и усвоен	•	ден и усвоен	mon ocsonachocin
«»201г.			201 г
201_1.	<u>"</u> "	•	2011.
(подпись лица, получившего и		•	
4. Инструктаж по п	гравилам внутренн	его трудового р	распорядка
проведен			
	сть, ФИО сотрудник	-	
Инструктаж по правилам внутре	•	•	лам внутреннего
трудового распорядка получен и	и усвоен трудо	вого распорядка	проведен и усвоен
«»201г.	<u>«</u> »		201г.
	(HO		DO HILLOTO HILLOTONE)
(подпись лица, получившего из	нструктаж) (по, азрешение на допус	•	ведшего инструктаж)
		-	
Разрешено допустить к работе _			
	*	олучившего доп	туск к раооте)
в качестве			
.201	· ·	іжность)	
«» «201			
(подпись)	(должн	ность)	(ФИО)

#### ФГБОУ ВО «КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Факультет управления и психологии Кафедра социальной работы, психологии и педагогики высшего образования

#### ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ, ВЫПОЛНЯЕМОЕ В ПЕРИОД ПРОВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

(научно-исследовательской работы)

Студент			
(фамил	ия, имя, отчество п	олностью)	
Направление подготовки: Социалн	ьная работа		
Место прохождения практики			
Срок прохождения практики с	по	20_	г

Цель практики — развитие умений и навыков сбора эмпирической и научной информации по социальной работе, проведения прикладных исследований по направлениям психосоциальной работе с населением, а также умений и навыков презентации результатов научно-прикладной деятельности по социальной тематике. Научно-исследовательская работа как производственный тип практики направлена на развитие следующих компетенций, регламентируемых ФГОС ВО:

№ п.п.	Код компете нции	Содержание компетенции (или её части)
1.	ПК-13	способностью выявлять, формулировать, решать проблемы в сфере социальной работы на основе проведения прикладных исследований, в том числе опроса и мониторинга, использовать полученные результаты и данные статистической отчетности для повышения эффективности социальной работы
2.	ПК-14	способностью к осуществлению прогнозирования, проектирования и моделирования социальных процессов и явлений в области социальной работы, экспертной оценке социальных проектов

#### Задачи производственной практики (научно-исследовательская работа):

- закрепление и развитие знаний о содержании, этапах, методах и результатах научно-прикладной деятельности по социальной тематике, полученных в ходе освоения учебных дисциплин базовой и вариативной части;
- закрепление умений и навыков по сбору и систематизации эмпирической и научной информации по конкретным проблемам психосоциальной работы (в региональном и локальном измерениях);
- формирование навыков реализации исследовательско-аналитических заданий (обзоры, рефераты, отчеты и др.) прикладных проектов с учетом потребностей конкретного заказчика, том числе, в рамках реализации инициативных индивидуальных и групповых исследовательских проектов, а также прикладных проектов, выполненных по заказу организаций, деятельность которых связана с профилем программы бакалавриата;
- развитие способностей оформлять и представлять результаты научно-прикладной деятельности по социальной тематике в соответствии с потребностями и интересами

целевой аудитории.

#### Перечень вопросов (заданий, поручений) для прохождения практики:

- составить план ВКР;

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_20\_\_\_г.

- написать введение ВКР;
- проанализировать и составить список использованных источников.

План-график выполнения работ:

$N_{\underline{0}}$	Этапы работы (виды деятельности) при	Сроки	Подпись
	прохождении практики		руководителя
			практики от
			университета о
			выполнении
1	Подготовительный этап:	1-й день	
	- определение структурного	прохождения	
	подразделения базы практики;	практики	
	- определение направления научно-		
	исследовательской работы, конкретизация		
	характера научно-исследовательских задач в		
	рамках индивидуального задания;		
	- инструктаж руководителя практики по		
	технике безопасности		
2	Эмпирический этап прохождение практики	2 недели	
	(проведение научно-исследовательской		
	работы):		
	- составление плана ВКР;		
	- написание введения ВКР;		
	- анализ и составление списка		
	использованных источников.		
3	Защита отчетов о прохождении практики	по итогам	
	- оценка объема выполнения программы и	прохождения	
	заданий практики, правильности	практики (один	
	оформления и качества содержания	день	
	научно-исследовательского отчета по	депь	
	практике.		
	практике.		
Зап	ание утверждено:		
	оводитель практики		
	университета		
O1 y	подпись	расшифровка по	ndnucu
"	»20 г.	ρασιαιφρούκα πο	Jonnen
``			
Зал	ание принято к исполнению:		
	цент		
01 y /	подпись	пасиифровка	а подписи

# Приложение 5 ОТЧЕТ О ПРОХОЖДЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ)

	олученных теоретических
знаний и приобретения практических умений и навыков с прошел (а) производственную практику (научно-исследо	
Характеристика результатов выполнения инди руководителя ВКР.	
1. Тема ВКР «	
2. Содержание индивидуального задания:	
Наименование разделов и подразделов выпускной квалификационной работы	Отметка о выполнении
Введение	
1.1	
1.2	
1.3	
После составления плана ВКР было написано введение список использованных источников.	ВКР, а также составлен
ВВЕДЕНИЕ	
СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИ	КОВ
студент	
•	овка подписи
«»20 г.	
руководитель практики	
	овка подписи
М.П. « » 20 г.	

#### Характеристика студента (-тки) \_\_\_\_ курса направления «Социальная работа»

(фамилия, имя, отчество студента (тки) )
с места прохождения практики
По результатам прохождения практики в
(указать подразделение)
студент (ка) продемонстрировал (а):
ЗНАНИЯ (следует оценить по 10 балльной шкале каждый параметр)
<ul> <li>– знание структуры и полномочий базы практики</li></ul>
<ul> <li>- знание основных направлений деятельности подразделения</li> </ul>
<ul><li>– знание задач, выполняемых подразделением</li></ul>
УМЕНИЯ И НАВЫКИ (следует оценить по 10 балльной шкале каждый параметр)
<ul><li>– умение работать с информацией</li></ul>
<ul> <li>навыки сбора, обобщения и анализа информации</li> </ul>
<ul> <li>деловой коммуникации с руководителями</li> </ul>
<ul><li>деловой коммуникации с коллегами</li></ul>
ЛИЧНЫЕ И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА (следует оценить по 10 балльной шка
каждый параметр)
<ul><li>– целеустремленность</li></ul>
<ul><li>– лидерские качества</li></ul>
<ul> <li>– ориентация на работу в команде</li> </ul>
— гибкость
<ul><li>исполнительность</li></ul>
<ul><li>инициативность</li></ul>
<ul><li>– пунктуальность</li></ul>
<ul><li>– коммуникабельность</li></ul>
– умение принимать решения
<ul><li>представительский имидж</li></ul>
СТЕПЕНЬ УЧАСТИЯ практиканта в мероприятиях подразделения (следует оценить по 1
балльной шкале)
ЗАМЕЧАНИЯ И ПОЖЕЛАНИЯ по дальнейшему профессиональному совершенствовании
практиканта
Общая оценка прохождения практики (подчеркнуть оценку)
<ul><li>неудовлетворительно</li></ul>
<ul><li>– удовлетворительно</li></ul>
– хорошо
— ОТЛИЧНО
Руководитель практики от профильной организации – базы практики
Фамилия, имя, отчество (полностью)
подпись
М.П.
контактный телефон:
2 22011

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ результатов прохождения производственной практики (научно-исследовательской работы) студента, направления подготовки 39.03.02 «Социальная работа»

	иилия И.О. студента				
Кур	c				
№	ОБЩАЯ ОЦЕНКА		Оценк	9	
]11⊻	(отмечается руководителем практики)	Зачте		Не зачтено	
1.	Уровень подготовленности студента к прохождению	Jayrei	10 110	Сзачтено	
1.	практики				
2.	Умение правильно определять и эффективно решать				
۷.	основные задачи				
3.	Степень самостоятельности при выполнении задания				
٥.	по практике				
4.	Оценка трудовой дисциплины				
5.	Соответствие программе практики работ,				
5.	выполняемых студентом в ходе прохождении практики				
L	выполняемых студентом в ходе прохождении практики				
	Date on a Harrania in the overstation				
	Руководитель практики		<del></del>		
	(подпись) (расшифр	овка пос	)nucu)		
No	СФОРМИРОВАННЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРОИЗВОДСТВЕНН	ОЙ		Оценка	
JN⊻	ПРАКТИКИ (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЬ				
	КОМПЕТЕНЦИИ	-/	Сформиро вано	Не сформиро вано	
	(отмечается руководителем практики от университета)		юрми	Не орми вано	
			<u>ф</u> С	фо	
1.	ПК-13 способностью выявлять, формулировать, решать проблемы	n adama			
1.	социальной работы на основе проведения прикладных исследовани				
	числе опроса и мониторинга, использовать полученные резул				
	данные статистической отчетности для повышения эффект	гивности			
	социальной работы				
2.	ПК-14 способностью к осуществлению прогнозирования, проектир	ования и			
	моделирования социальных процессов и явлений в области согработы, экспертной оценке социальных проектов	циальнои			
	раооты, экспертной оценке социальных просктов		<u> </u>		
	Заключение руководителя от кафедры о практике студ	1011TO (11	VNCHOA E		
	заключение руководители от кафедры о практике студ	genra (n	ymiloc ii	юдчеркпуп	
	Ступант виначин программи произволатвани	ой п	10 14 THE 1	(xxoxxxxx	
	Студент выполнил программу производственн педовательской работы) в полном объёме / не в полном об				
	остаточный уровень активности, дисциплины, инициатив				
	е сформировал предусмотренные ФГОС компетенции				
	бходимым уровнем профессиональной культуры и эті				
	гветствует / не соответствует предусмотренным РПП тр				
фор	ме устного опроса соответствует / не соответствует предъя	являемы	м треоо	ваниям.	
"	" 20 г				
	_"20 г.				
Zam	гено / Не зачтено				
Jay	TOTO / THE SAMICHU				
Рука	оводитель практики				
ı yı	(подпись)	(nacun	 іфповка	подписи)	
	(nooniico)	Pucui	, <sub>YP</sub> OOKU	oonacaj	