Министерство науки и высшего образования Российской Федерации НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ (НИ ТГУ)

Факультет психологии



Рабочая программа производственной практики

Научно-исследовательская работа

по специальности

37.05.01. Клиническая психология

Специализация:

«Психологическое обеспечение в чрезвычайных и экстремальных ситуациях»

Форма обучения Очная

Квалификация Клинический психолог

Год приема **2022**

Код практики в учебном плане: Б.2.О.02.01

СОГЛАСОВАНО: Председатель УМК

Э.А. Щеглова

1. Целью учебной практики «Научно-исследовательская работа (НИР)» является получение обучающимися опыта осуществления научно-исследовательской деятельности в области клинической психологии, развитие соответствующих умений и навыков, закрепление и расширение теоретических знаний и практических навыков, полученных в процессе обучения в соответствии с направленностью образовательной программы специалитета.

Научно-исследовательская работа обучающихся направлена на формирование следующих компетенций:

- ОПК-1. Способность осуществлять научное исследование в сфере профессиональной деятельности на основе современной методологии;
- ОПК-4. Способность вести протокол и составлять заключение по результатам психологической диагностики и экспертизы, а также представлять обратную связь по запросу заказчика;
- ОПК-11. Способность понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности;
- ПК-1. Способен разрабатывать и предоставлять рекомендации, соответствующие актуальному состоянию познавательных функций, эмоционально-личностной сферы, психологического, социального и семейного функционирования пациента (клиента), в том числе в кризисных и экстремальных ситуациях;
- ПК-2. Способен осуществлять клинико-психологическое обследование детей и подростков при нарушениях психического (психологического) развития;
- ПК-3. Способен осуществлять клинико-психологическое исследование в связи с задачами судебной экспертизы;
- ПК-4. Способность организовать деятельность структурного подразделения, оказывающего клинико-психологическую помощь населению;
- ПК-5. Способность разрабатывать и реализовывать психопрофилактические мероприятия, направленные на сохранение и укрепление психологического здоровья субъектов образовательного процесса.

2. Задачи практики

- применение теоретических знаний в сфере профессиональной деятельности на основе современной методологии (ОПК-1);
- развитие навыков ведения протокола и составления заключений по результатам психологической диагностики и экспертизы (ОПК-4);
- развитие навыков использования современных информационных технологий и применять их для решения задач профессиональной деятельности (ОПК-11);
- приобретение опыта психодиагностических исследований психических функций, состояний человека, свойств и структуры личности, а также других психологических феноменов, характеризующих поведение и жизнедеятельность различных групп и категорий населения в нормативных, экстремальных и чрезвычайных ситуациях в соответствии с актуальными гражданско-правовыми и этическими нормами (ПК-1);
- развитие навыков клинико-психологического обследования детей и подростков при нарушениях психического (психологического) развития (ПК-2);
- приобретение опыта осуществлять клинико-психологическое исследование в связи с задачами судебной экспертизы (ПК-3);
- приобретение опыта организации деятельности структурного подразделения, оказывающего клинико-психологическую помощь населению (ПК-4);
- приобретение опыта разработки и реализации психопрофилактических мероприятий, направленных на сохранение и укрепление психологического здоровья субъектов образовательного процесса (ПК-5).

3. Место практики в структуре образовательной программы

НИР является обязательным разделом основной образовательной программы подготовки студента и представляет собой вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся.

4. Семестр(ы) освоения и форма(ы) промежуточной аттестации по практике

Семестр 4, зачет с оценкой.

Семестр 6, зачет с оценкой.

Семестр 8, зачет с оценкой.

Семестр 10, зачет с оценкой.

5. Входные требования для освоения практики

Для успешного освоения практики требуются результаты обучения по следующим «Психодиагностика», «Методология исследования дисциплинам: В клинической психологии», «Психология экстремальных ситуаций и состояний», «Теории личности в «Психологическое клинической психологии», сопровождение профессиях экстремального профиля», «Математические методы в психологии», «Методологические основы психологии», «Подготовка к грантовой деятельности, теория и практика аргументации»; «Практикум по психосоматике»; «Практикум по патопсихологической диагностике и экспертизе»; «Практикум по психотерапии и консультированию».

6. Способы и формы проведения практики

Производственная практика «Научно-исследовательская работа» проводится на базе ТГУ, на выпускающей кафедре генетической и клинической психологии, осуществляющей подготовку студентов в соответствии с направленностью образовательной программы «Клиническая психология», с привлечением сотрудников других кафедр и научных подразделений ФП. По окончании практики студенты оформляют отчет по практике (НИР), с дальнейшим предоставлением курсовой работы.

Способы и форма проведения: стационарная, путем чередования с реализацией иных компонентов ОПОП в соответствии с календарным графиком и учебным планом.

7. Объем и продолжительность практики

Объем практики составляет 16 зачётных единиц, 576 часов, из которых:

- лекции: 0 ч.;
- иная контактная работа: 16 ч.

Объем самостоятельной работы студента определен учебным планом.

Практика проводится в форме практической подготовки.

Продолжительность практик - распределенная в течение 4, 6, 8, 10 семестров.

8. Планируемые результаты практики

Результатами прохождения практики являются следующие индикаторы достижения компетенций:

ИОПК-1.3. Определяет и реализует стратегию сбора эмпирических данных и их обработки, анализирует, интерпретирует, оценивает, представляет результаты собственных исследований в профессиональном сообществе и защищает результаты выполненного исследования с обоснованными выводами и рекомендациями;

ИОПК-4.2. Применяет современные способы количественного и качественного анализа полученных психодиагностических данных для развернутой психологической интерпретации и составления психодиагностического и (или) экспертного заключения;

ИОПК-11.2. Владеет практическим навыком работы с различными информационными ресурсами и базами данных;

- ИПК-1.2. Обрабатывает, анализирует и интерпретирует результаты клиникопсихологического обследования познавательных функций, эмоционально-личностной сферы, психологического, социального и семейного функционирования пациента (клиента);
- ИПК-2.1. Анализирует и описывает процесс развития ребенка (подростка), соответствие состояния его познавательных функций, эмоционально-личностной сферы, психологического, социального и семейного функционирования возрастным нормативам;
- ИПК-2.2. Оформляет (самостоятельно или совместно с коллегами) клиникопсихологическое заключение по результатам исследования познавательных функций ребенка (подростка), его эмоционально-личностной сферы, психологического, социального и семейного функционирования;
- ИПК-3.2. Анализирует и обобщает материалы уголовного или гражданского дела, медицинскую или иную документацию, приобщенную к делу, в связи с задачами судебной экспертизы;
- ИПК-4.2. Разрабатывает (самостоятельно или совместно с коллегами) план работы структурного подразделения, оказывающего клинико-психологическую помощь населению;
- ИПК-5.2. Участвует в разработке или самостоятельно разрабатывает психопрофилактические мероприятия, направленные на сохранение и укрепление психологического здоровья субъектов образовательного процесса.

9. Содержание практики 4 семестр

Этапы практики	Виды работ, связанные с будущей	Часы всего
	профессиональной деятельностью	(в т.ч.
		контактные)
1. Организационный	1. Проведение собрания по организации научно-	2(1)
	исследовательской работы обучающихся в 4	
	семестре.	
2. Ознакомительный	1. Знакомство с тематикой научно-	2 (1)
	исследовательской работы кафедр и лабораторий	
	факультета психологии.	
	2. Выбор научного руководителя.	
	3. Знакомство с целями и задачами научно-	
	исследовательской работы в 4 семестре	
	4. Формулировка темы научно-исследовательской	
	работы обучающегося.	
3. Проектный	1. Обоснование актуальности темы научно-	120 (0)
	исследовательской работы обучающегося (ИОПК-	
	1.3).	
	2. Формулировка объектно-предметного поля	
	исследования (ИОПК-1.3, ИОПК-11.2).	
	3. Постановка цели исследования, формулировка	
	задач теоретического анализа (ИПК-1.2).	
	4. Осуществление информационного поиска по	
	теме исследования, оформление списка	
	литературы (ИОПК-4.2, ИОПК-11.2).	
4. Заключительный	1. Подготовка отчета по научно-исследовательской	20 (4)
	работе за 4 семестр	
	2. Согласование отчета по научно-	
	исследовательской работе с научным	

руководителем. 3Предоставление руководителю курсовой работы.	
ИТОГО:	144 (6)

6 семестр

Этапы практики	Виды работ, связанные с будущей	Часы всего
	профессиональной деятельностью	(в т.ч. контактные)
1. Организационный	1. Проведение собрания по организации научно- исследовательской работы обучающихся в 6 семестре.	2(1)
2. Ознакомительный	1. Знакомство с целями и задачами научно- исследовательской работы в 6 семестре 2.Формулировка темы научно-исследовательской работы обучающегося.	2(1)
3. Проектный	1. Обоснование актуальности темы научно- исследовательской работы обучающегося (ИОПК- 1.3). 2. Формулировка объектно-предметного поля исследования (ИОПК-1.3, ИОПК-11.2). 3. Постановка цели исследования, формулировка задач теоретического и практического анализа (ИПК-1.2). 4. Осуществление информационного поиска по теме исследования, оформление списка литературы (ИПК-4.2, ИПК-11.2).	84(0)
4. Заключительный	1. Подготовка отчета по научно-исследовательской работе за 6 семестр. 2. Согласование отчета по научно-исследовательской работе с научным руководителем. 3Предоставление руководителю курсовой работы. ИТОГО:	20 (4)

8 семестр

Этапы практики	Виды работ, связанные с будущей	Часы всего
	профессиональной деятельностью	(в т.ч.
		контактные)
1. Организационный	1. Проведение собрания по организации научно-	2(1)
	исследовательской работы обучающихся в 8	
	семестре.	
2. Ознакомительный	1. Знакомство с целями и задачами научно-	2(1)
	исследовательской работы в 8 семестре	
	2. Формулировка темы научно-исследовательской	
	работы обучающегося.	
3. Проектный	1. Обоснование актуальности темы научно-	156 (0)
	исследовательской работы обучающегося (ИОПК-	
	1.3).	
	2. Формулировка объектно-предметного поля	
	исследования (ИОПК-1.3, ИОПК-11.2).	

	3. Постановка цели исследования, формулировка	
	задач теоретического и практического анализа	
	(ИОПК-1.2).	
	4. Осуществление информационного поиска по	
	теме исследования и эмпирического исследования,	
	оформление списка литературы (ИОПК-5.2).	
4. Заключительный	1. Подготовка отчета по научно-исследовательской	20 (4)
	работе за 8 семестр (ИПК-2.2, ИПК-3.2, (ИПК-4.2).	
	2. Согласование отчета по научно-	
	исследовательской работе с научным	
	руководителем.	
	3. Представление курсовой работы на научно-	
	практическом семинаре кафедры.	
	ИТОГО:	180 (6)

10 семестр

Этапы практики	Виды работ, связанные с будущей	Часы всего
_	профессиональной деятельностью	(в т.ч.
		контактные)
1. Организационный	1. Проведение собрания по организации научно-	2(1)
	исследовательской работы обучающихся в 10	
	семестре.	
2. Ознакомительный	1. Знакомство с целями и задачами научно-	2(1)
	исследовательской работы в 10 семестре	
	2. Формулировка темы научно-исследовательской	
	работы обучающегося.	
3. Проектный	1. Обоснование актуальности темы научно-	120 (0)
	исследовательской работы обучающегося (ИОПК-	
	1.3).	
	2. Формулировка объектно-предметного поля	
	исследования (ИОПК-1.3, ИОПК-11.2).	
	3. Постановка цели исследования, формулировка	
	задач теоретического и практического анализа	
	(ИПК-1.2).	
	4. Осуществление информационного поиска по	
	теме исследования и эмпирического исследования,	
	оформление списка литературы (ИПК-5.2)	
4. Заключительный	1. Подготовка отчета по научно-исследовательской	20 (4)
	работе за 10 семестр.	
	2. Согласование отчета по научно-	
	исследовательской работе с научным	
	руководителем.	
	3. Представление курсовой работы на научно-	
	практическом семинаре кафедры.	
	ИТОГО:	144 (6)

10. Формы отчетности по практике

По итогам прохождения практики обучающиеся в срок до завершения периода практики по календарному графику предоставляют руководителю практики от ТГУ:

 отчет о прохождении практики в соответствующем семестре согласованный с научным руководителем и содержащий оценку научного руководителя. В качестве основной формы и вида отчетности устанавливается курсовая работа (всего четыре).

11. Организация промежуточной аттестации обучающихся

11.1 Порядок и форма проведения промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация НИР проводится в форме зачета с оценкой и осуществляется руководителем учебной практики «Научно-исследовательская работа (НИР)» на основании оценки, выставленной обучающемуся его научным руководителем по результатам выполнения задач научно-исследовательской работы в соответствующем семестре. По окончании научно-исследовательской работы студенты предоставляют в 4-м, 6-м, 8-м и 10-м семестрах курсовые работы.

11.2 Процедура оценивания результатов обучения

Оценка сформированности результатов обучения осуществляется научным руководителем обучающегося на основе анализа предоставленных в каждом семестре материалов и отчетных документов, подготовленных в соответствии с заданиями. Курсовые исследования в 4-м и 6-м семестрах защищаются перед научным руководителем, результаты научно-исследовательской работы по окончанию 8-го и 10-го семестра защищаются в публичном режиме на научно-практическом семинаре кафедры генетической и клинической психологии.

11.3 Критерии оценивания результатов обучения

Результаты прохождения практики определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Оценка	Показатели
Отлично	Тема курсового исследования раскрыта полностью, сформулированы цель и задачи, определены объект и предмет исследования, представлена гипотеза и методы статистической обработки результатов (если курсовая работа имеет практическую часть), проведен анализ различных точек зрения на рассматриваемые проблемы, логично изложена собственная позиция, представлены и описаны собственные результаты исследования, с использованием методов статистики (если в курсовая работа имеет практическую часть), сформулированы обоснованные выводы. Текст курсовой работы полностью соответствует всем требованиям к
Хорошо	содержанию и оформлению, представленным в методических указаниях. Текст курсовой работы в целом соответствует всем требованиям к содержанию и оформлению, допущены несущественные ошибки, упущения, недочёты (незначительные отступления от требований к объёму работы, к оформлению, опечатки); имеются неточности в изложении материала, нарушена логическая последовательность, недостаточно полно обоснована актуальность темы и т.п.
Удовлетвор ительно	Имеются существенные отступления от указанных требований к содержанию и оформлению: неполное раскрытие темы, фактические ошибки, неверное библиографическое описание, нет логики изложения, множественные опечатки, небрежность в оформлении текста, отсутствие методов статистики (если курсовая работа имеет практическую часть), необоснованность выводов и т.п.
Неудовлетво рительно	Курсовая работа не подготовлена или полностью не соответствует предъявляемым требованиям

12. Учебно-методическое обеспечение

Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

- 1. Электронный учебный курс по практике в электронном университете «Moodle» https://moodle.tsu.ru/course/view.php?id=30599
 - https://moodle.tsu.ru/course/view.php?id=32872
 - https://moodle.tsu.ru/course/view.php?id=32914
 - https://moodle.tsu.ru/course/view.php?id=32945
- 2. Закон Российской Федерации «Об образовании» от 10.07.1992 №3266-1 (с последующими изменениями и дополнениями).
- 3. Федеральный закон «О высшем и послевузовском профессиональном образовании» от 22.08.1996 №125-ФЗ (с последующими изменениями и дополнениями).
- 4. Федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования.
- 5. Устав и локальные нормативные акты университета.
- 6. Учебный план для специальности по направлению подготовки специальности 37.05.01 Клиническая психология, специализации № 1«Психологическое обеспечение в чрезвычайных и экстремальных ситуациях».
- 7. Розов М.А. Рефлексия и деятельность // Наука глазами гуманитария / Отв. ред. В.А. Лекторский. М.: Прогресс-Традиция, 2005. С. 384-110.
- 8. Приоритетный национальный проект Образование» http://минобрнауки.pф/%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%88/%D0%BF%D0%BE
- 9. Федеральные целевые программы Минобрнауки России http://минобрнауки.pф/%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%88/%D1%86%D0%BF-%D0%BC%D0%BE%D0%BD
- 10. Подробная информация о проекте федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»
 - http://минобрнауки.рф/%D0%B4%D0%BE%D0%BA%D1%83%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%82%D1%8B/1249
- б) Оценочные материалы текущего контроля и промежуточной аттестации по практике.

Оценочные материалы текущего контроля и промежуточной аттестации по практике представлены в п. 11 настоящей программы.

- в) Методические указания по подготовке отчета по практике.
- Методические указания по подготовке отчета по учебной практики «Научноисследовательская работа» и шаблон для его оформления в каждом семестре представлены в соответствующих электронных учебных курсах в электронном университете «Moodle».
 - г) Методические указания по организации самостоятельной работы студентов.

Содержательное наполнение учебной практики «Научно-исследовательская работа» представлено в п. 9 настоящей программы. Необходимые материалы для выполнения заданий по семестрам доступны в соответствующих электронных учебных курсах в электронном университете «Moodle».

Самостоятельная работа обучающихся включает выполнение предложенных заданий для организации научно-исследовательской работы в каждом семестре по проведению исследования в рамках подготовки курсовой работы и подготовки отчета по итогам научно-исследовательской работы в каждом семестре. Руководитель учебной практики предоставляет обратную связь по выполненным заданиям, проводит консультации для представления содержания заданий и критериев их оценивания.

Обучающимся необходимо ознакомиться с содержанием рабочей программы учебной практики «Научно-исследовательская работа (НИР)» и методическими материалами, размещенными в соответствующих электронных учебных курсах в электронном университете «Moodle».

Прохождение практики предполагает систематическое и последовательное накопление знаний, развитие соответствующих умений и получение опыта научно-исследовательской деятельности в процессе самостоятельной работы обучающихся.

Для выполнения каждого вида самостоятельной работы устанавливаются временные ограничения, сроки предоставления выполненных заданий. Выполненные задания должны быть представлены научному руководителю, а также размещены в соответствующих электронных учебных курсах в электронном университете «Moodle». По итогам выполнения предложенных заданий обучающиеся заполняют научный отчет по научно-практической деятельности, оценка за который учитывается при итоговой оценке курсовой работы.

13. Перечень рекомендованной литературы и ресурсов сети Интернет

- а) основная литература:
- Новиков Ю. Н. Подготовка и защита бакалаврской работы, магистерской диссертации, дипломного проекта / Ю. Н. Новиков. Санкт-Петербург : Лань, 2021. 36 с. URL: https://e.lanbook.com/book/174283 (Доступ из локальной сети Науч. б-ки Том. гос. ун-та)
- Емельянова И. Н. Основы научной деятельности студента. Магистерская диссертация : учебное пособие для вузов / И. Н. Емельянова. Москва : Юрайт, 2022. 115 с. URL: https://urait.ru/bcode/494080 (Доступ из локальной сети Науч. б-ки Том. гос. ун-та)
- Афанасьев В. В. Методология и методы научного исследования : учебное пособие для вузов / В. В. Афанасьев, О. В. Грибкова, Л. И. Уколова. Москва : Юрайт, 2022. 154 с. URL: https://urait.ru/bcode/492350 (Доступ из локальной сети Науч. б-ки Том. гос. ун-та).

б) дополнительная литература:

- Ануфриев А. Ф. Подготовка выпускных квалификационных работ бакалавров, специалистов и магистров по направлению Психология: учебно-методическая литература / Московский педагогический государственный университет. М.: Московский педагогический государственный университет, 2017. 31 с. URL: http://znanium.com/catalog/document?id=375240 (Доступ из локальной сети Науч. б-ки Том. гос. ун-та)
- Современные представления о психической норме и патологии: психологический, клинический и социальный аспекты / С. А. Капустин, С. Л. Соловьева, Н. Л. Белопольская [и др.]; Московский ин-т психоанализа; отв. ред. Н. Л. Белопольская. М.: Когито-Центр, 2015. 291 с.
- Лебединская К. С. Нарушения психического развития в детском и подростковом возрасте: учебное пособие / К. С. Лебединская. М.: Академический Проект, 2020. 303 с. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829127527.html (Доступ из локальной сети Науч. б-ки Том. гос. ун-та)
- Гребенникова Е. В. Психология здоровья : учебно-методическое пособие / Е. В. Гребенникова, И. Л. Шелехов ; Томский гос. пед. ун-т (ТГПУ). Томск : Издательство Томского государственного педагогического университета, 2019. 167 с.
- Белялов Ф. Психосоматика: монография / Ф.И. Белялов. М.: ГЭОТАР-Медиа,
 2018. 344 с. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970444399.html (Доступ из локальной сети Науч. б-ки Том. гос. ун-та)

- Собольников В. В. Психология профессиональной деятельности в особых и экстремальных условиях : учебное пособие для вузов / В. В. Собольников. М. : Юрайт, 2022. 192 с. URL: https://urait.ru/bcode/493413 (Доступ из локальной сети Науч. б-ки Том. гос. ун-та)
 - в) ресурсы сети Интернет:
 - Массовые открытые онлайн-курсы
- Коллекция научных журналов Научной электронной библиотеки elibrary.ru. URL: https://elibrary.ru/ (Доступ из локальной сети Науч. б-ки Том. гос. ун-та)
- Журналы издательства Elsevier на платформе ScienceDirect. URL: http://www.sciencedirect.com/ (Доступ из локальной сети Науч. б-ки Том. гос. ун-та)
- Полнотекстовая коллекция диссертаций ProQuest Dissertations & Theses Global. URL: http://www.proquest.com/products-services/dissertations/ (Доступ из локальной сети Науч. б-ки Том. гос. ун-та)
- Общероссийская Сеть КонсультантПлюс Справочная правовая система. http://www.consultant.ru
- Электронный университет Moodle. URL: https://moodle.tsu.ru (Доступ по индивидуальному логину и паролю)

14. Перечень информационных технологий

- а) лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение:
- Microsoft Office Standard 2013 Russian: пакет программ. Включает приложения: MS Office Word, MS Office Excel, MS Office PowerPoint, MS Office On-eNote, MS Office Publisher, MS Outlook, MS Office Web Apps (Word Excel MS PowerPoint Outlook);
 - публично доступные облачные технологии (Google Docs, Яндекс диск и т.п.).
 - б) информационные справочные системы:
- Электронный каталог Научной библиотеки ТГУ http://chamo.lib.tsu.ru/search/query?locale=ru&theme=system
- Электронная библиотека (репозиторий) ТГУ http://vital.lib.tsu.ru/vital/access/manager/Index
 - ЭБС Лань http://e.lanbook.com/
 - ЭБС Консультант студента http://www.studentlibrary.ru/
 - Образовательная платформа Юрайт https://urait.ru/
 - ЭБС ZNANIUM.com https://znanium.com/
 - ЭБС IPRbooks http://www.iprbookshop.ru/
 - в) профессиональные базы данных:
 - Всемирная организация здравоохранения (BO3) https://www.who.int/ru
- Единая межведомственная информационно-статистическая система (ЕМИСС) https://www.fedstat.ru/

15. Материально-техническая база проведения практики

Аудитории для проведения занятий лекционного типа.

Аудитории для проведения занятий семинарского типа, индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой и доступом к сети Интернет, в электронную информационно-образовательную среду и к информационным справочным системам.

Лаборатория психофизиологии (зав. — проф. С. А. Богомаз) занимается исследованиями проблем физиологических основ психической деятельности и поведения человека, является основой и базой учебно-исследовательских работ студентов, специализирующихся в области генетической и клинической, а также организационной психологии.

Лаборатория психологических практик (руководитель - проф. В.И.Кабрин)

занимается разработкой, исследованиями, супервизией и экспертизой инновационных психологических практик, разрабатывает методы активного исследования и исследует эффективность различных психологических практик.

16. Информация о разработчиках

Левицкая Татьяна Евгеньевна, кандидат психологических наук, зав. каф. генетической и клинической психологии, доцент.