


Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Кузнецов Владимир Вячеславович  
Должность: И.о. ректора  
Дата подписания: 30.01.2026 15:19:54  
Уникальный программный идентификатор:  
89bc0900301c561c0dcc38a48f0e7de679484a4c

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Тихоокеанский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

«УТВЕРЖДАЮ»

Заведующий кафедрой

 / Кравцова Н.А./  
« 14 » апреля 2025

**МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ И  
ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ  
Б1.О.09 КЛИНИЧЕСКАЯ ПСИХОФИЗИОЛОГИЯ**

(наименование дисциплины (модуля))

**Специальность**

37.05.01 Клиническая психология

(код, наименование)

**Уровень подготовки**

специалитет

(специалитет/магистратура)

**Направленность подготовки**

12 Обеспечение безопасности (в сферах:  
психодиагностической и  
консультативной деятельности в  
интересах обороны и безопасности  
государства, обеспечения законности и  
правопорядка)

**Форма обучения**

очная

(очная, очно-заочная)

**Срок освоения ООП**

5,5 лет

(нормативный срок обучения)

**Кафедра**

Клинической психологии

Владивосток, 2025

При разработке методических рекомендаций для преподавателей и обучающихся по дисциплине Б1.О.09 Клиническая психофизиология в основу положены:

1) ФГОС ВО по специальности 37.05.01 Клиническая психология утвержденный Министерством высшего образования и науки Российской Федерации «26» мая 2020 г. № 683

2) Учебный план по специальности 37.05.01 Клиническая психология, направленности 12 Обеспечение безопасности (в сферах: психодиагностической и консультативной деятельности в интересах обороны и безопасности государства, обеспечения законности и правопорядка), утвержденный ученым советом ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России «31» марта 2025.

Методические рекомендации для преподавателей и обучающихся по дисциплине разработаны авторским коллективом кафедры клинической психологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России, под руководством заведующей кафедрой доцента, доктора психологических наук Кравцовой Натальи Александровны.

#### **Разработчики:**

Доцент кафедры клинической  
психологии

(занимаемая должность)

Канд. психол. наук

(ученая степень, ученое звание)

Катасонова Анна  
Васильевна

(Ф.И.О.)

Старший преподаватель  
кафедры клинической  
психологии

(занимаемая должность)

Трифонов Даниил  
Александрович

(Ф.И.О.)

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Методические рекомендации по изучению дисциплины Б1.О.09 Клиническая психофизиология представляют собой комплекс рекомендаций и разъяснений, позволяющих оптимальным образом организовать процесс изучения данной дисциплины.

Для лучшего освоения материала и систематизации знаний по дисциплине Б1.О.09 Клиническая психофизиология необходимо регулярно разбирать материалы лекций, отвечать на вопросы для самоконтроля. Во время самостоятельной проработки лекционного материала особое внимание следует уделять возникающим вопросам, непонятным терминам, спорным точкам зрения. В случае необходимости обращаться к преподавателю за консультацией. Лекционный материал организует мыслительную деятельность обучающихся, а практические занятия обеспечивают глубину усвоения материала дисциплины.

При подготовке к практическому занятию особое внимание необходимо обращать на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Для организации самостоятельного изучения тем дисциплины используются материалы фондов оценочных средств.

Самостоятельная работа студентов обеспечивается следующими условиями:

1. наличие и доступность необходимого учебно-методического и справочного материала;
2. создание системы регулярного контроля качества выполненной самостоятельной работы;
3. консультационная помощь преподавателя.

Методический материал для самостоятельной подготовки представляется в виде литературных источников. В список учебно-методических материалов для самостоятельной работы обучающихся входит перечень библиотечных ресурсов учебного заведения и других материалов, к которым обучающийся имеет возможность доступа.

Самостоятельная работа – вид контактной внеаудиторной работы преподавателей и обучающихся по дисциплине Б1.О.09 Клиническая психофизиология. Контроль самостоятельной работы осуществляется ведущим преподавателем. Оценка самостоятельной работы учитывается при проведении промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине Б1.О.09 Клиническая психофизиология

Текущий контроль по дисциплине Б1.О.09 Клиническая психофизиология предназначен для проверки индикаторов достижения компетенций, стимулирования учебной работы обучающихся и совершенствования методики освоения новых знаний. Текущий контроль по дисциплине Б1.О.09 Клиническая психофизиология проводится в течение семестра по всем видам и разделам учебной дисциплины, охватывающим компетенции, формируемые дисциплиной: доклады-презентации, работа в малых группах, групповое обсуждение, дискуссия, творческие задания, выполнение практических упражнений. Текущий контроль знаний студентов, их подготовки к практическим занятиям осуществляется на каждом занятии.

Промежуточная аттестация предназначена для определения уровня освоения индикаторов достижения компетенций. Проводится в форме экзамена после освоения обучающимся всех разделов дисциплины Б1.О.09 Клиническая психофизиология и учитывает результаты обучения по дисциплине по всем видам работы студента на протяжении всего периода обучения по дисциплине Б1.О.09 Клиническая психофизиология.

Время, отведенное для промежуточной аттестации, указано в графике учебного процесса.

Задания для практических работ, а также задания для подготовки к текущему и промежуточному контролю приведены в фонде оценочных средств по дисциплине Б1.О.09 Клиническая психофизиология. При необходимости следует обращаться за консультацией к

преподавателю. Перед консультацией, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

## 2. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ К ЛЕКЦИОННЫМ ЗАНЯТИЯМ

Таблица 1. Методические указания к лекционным занятиям по дисциплине Б1.О.09  
Клиническая психофизиология

<b>Тема №1 Введение в клиническую психофизиологию.</b>	
Продолжительность лекционного занятия (в академических часах):	2
<i>Цель лекционного занятия:</i> Сформировать четкое представление о теоретических основах клинической психофизиологии.	
<i>План лекции, последовательность ее изложения:</i> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Объект и предмет психофизиологии.</li> <li>2. Основные направления изучения в клинической психофизиологии.</li> <li>3. История клинической психофизиологии</li> </ol>	
<i>Рекомендованная литература:</i> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Психофизиология Н.Н. Данилова М.: Аспект Пресс, 2012 – 368 с.</li> <li>2. Психофизиология Ю.И. Александров СПб.: Питер, 2015 – 464 с.</li> <li>3. Физиология и психофизиология: учеб. для клинич. психологов под ред. М.А. Медведева, В.М. Смирнова М.: Медицинское информационное агентство, 2013. - 614 с.</li> <li>4. Оценка психофизиологического статуса человека: учебно-методическое пособие (электронный ресурс) Гамова Л. Г. Елец: ЕГУ им. И.А. Бунина, 2011 URL: <a href="http://biblioclub.ru">http://biblioclub.ru</a></li> <li>5. Нейрофизиология (электронный ресурс) Дегтярев В.П.М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. -URL : <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442029.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442029.html</a></li> </ol>	
<b>Тема №2 Психофизиология восприятия, памяти.</b>	
Продолжительность лекций (в академических часах):	2
<i>Цель лекции:</i> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Сформировать четкое представление о психофизиологии восприятия и памяти</li> </ol>	
<i>План лекции, последовательность ее изложения:</i> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Структура психических процессов</li> <li>2. Понятие восприятия. Свойства восприятия</li> <li>3. Понятие памяти. Виды памяти</li> <li>4. Нарушения восприятия.</li> <li>5. Нарушения памяти</li> </ol>	
<i>Рекомендованная литература:</i> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Психофизиология Н.Н. Данилова М.: Аспект Пресс, 2012 – 368 с.</li> <li>2. Психофизиология Ю.И. Александров СПб.: Питер, 2015 – 464 с.</li> <li>3. Физиология и психофизиология: учеб. для клинич. психологов под ред. М.А.</li> </ol>	

<p>Медведева, В.М. Смирнова М.: Медицинское информационное агентство, 2013. - 614 с.</p> <p>4. Оценка психофизиологического статуса человека: учебно-методическое пособие (электронный ресурс)      Гамова Л. Г. Елец: ЕГУ им. И.А. Бунина, 2011 URL: <a href="http://biblioclub.ru">http://biblioclub.ru</a></p> <p>5. Нейрофизиология (электронный ресурс)    Дегтярев В.П.М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. -URL : <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442029.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442029.html</a></p>	
<b>Тема №3 Психофизиология мышления.</b>	
Продолжительность лекций (в академических часах):	2
<p><i>Цель лекции:</i> Сформировать четкое представление о сущности процесса мышления и его психофизиологическую основу</p>	
<p><i>План лекции, последовательность ее изложения:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Понятие мышления в клинической психологии</li> <li>2. История изучения мышления</li> <li>3. Психофизиологическая основа мышления</li> <li>4. Нарушения мышления</li> </ol>	
<p>Рекомендованная литература:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Психофизиология    Н.Н. Данилова      М.: Аспект Пресс, 2012 – 368 с.</li> <li>2. Психофизиология    Ю.И. Александров    СПб.: Питер, 2015 – 464 с.</li> <li>3. Физиология и психофизиология: учеб. для клинич. психологов под    ред.    М.А. Медведева, В.М. Смирнова М.: Медицинское информационное агентство, 2013. - 614 с.</li> <li>4. Оценка психофизиологического статуса человека: учебно-методическое пособие (электронный ресурс)      Гамова Л. Г. Елец: ЕГУ им. И.А. Бунина, 2011 URL: <a href="http://biblioclub.ru">http://biblioclub.ru</a></li> <li>5. Нейрофизиология (электронный ресурс)    Дегтярев В.П.М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. -URL : <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442029.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442029.html</a></li> </ol>	

### 3. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ К ПРАКТИЧЕСКИМ ЗАНЯТИЯМ

Таблица 2. Методические указания к практическим/лабораторным занятиям по дисциплине Б1.О.09 Клиническая психофизиология

<b>Тема №1 Введение в клиническую психофизиологию.</b>	
Продолжительность практического занятия (в академических часах):	2
<p><i>Цель практического занятия:</i> Сформировать четкое представление о теоретических основах клинической психофизиологии.</p>	
<p>Условия для проведения занятия: учебная аудитория с возможностью перемещения мебели, наличием мультимедийного оборудования для демонстрации презентации в Power Point и видео.</p>	
<p>Самостоятельная работа обучающегося: работа с конспектом лекций, основной и дополнительной литературой по подготовке к практическому занятию. Подготовка к</p>	

контрольным вопросам:

1. Объект и предмет психофизиологии.
2. Основные направления изучения в клинической психофизиологии.
3. История клинической психофизиологии

Методы контроля полученных знаний и навыков: доклады-презентации, групповое обсуждение, групповая дискуссия, работа в малых группах, творческое задание.

Рекомендованная литература:

1. Психофизиология Н.Н. Данилова М.: Аспект Пресс, 2012 – 368 с.
2. Психофизиология Ю.И. Александров СПб.: Питер, 2015 – 464 с.
3. Физиология и психофизиология: учеб. для клинич. психологов под ред. М.А. Медведева, В.М. Смирнова М.: Медицинское информационное агентство, 2013. - 614 с.
4. Оценка психофизиологического статуса человека: учебно-методическое пособие (электронный ресурс) Гамова Л. Г. Елец: ЕГУ им. И.А. Бунина, 2011 URL: <http://biblioclub.ru>
5. Нейрофизиология (электронный ресурс) Дегтярев В.П.М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. -URL : <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442029.html>

## **Тема №2 Методы в психофизиологических исследованиях.**

Продолжительность практического занятия (в академических часах):

4

Цель практического занятия:

Сформировать четкое представление о методах в психофизиологических исследованиях

Условия для проведения занятия: учебная аудитория с возможностью перемещения мебели, наличием мультимедийного оборудования для демонстрации презентации в Power Point и видео

Самостоятельная работа обучающегося: работа с конспектом лекций, основной и дополнительной литературой по подготовке к практическому занятию. Подготовка к контрольным вопросам:

1. Инвазивные методы
2. Неинвазивные аппаратные методы
3. Методы исследования психических функций

Методы контроля полученных знаний и навыков: доклады-презентации, групповое обсуждение, групповая дискуссия (открытая и закрытая в микрогруппах), творческое задание.

Рекомендованная литература:

1. Психофизиология Н.Н. Данилова М.: Аспект Пресс, 2012 – 368 с.
2. Психофизиология Ю.И. Александров СПб.: Питер, 2015 – 464 с.
3. Физиология и психофизиология: учеб. для клинич. психологов под ред. М.А. Медведева, В.М. Смирнова М.: Медицинское информационное агентство, 2013. - 614 с.
4. Оценка психофизиологического статуса человека: учебно-методическое пособие (электронный ресурс) Гамова Л. Г. Елец: ЕГУ им. И.А. Бунина, 2011 URL: <http://biblioclub.ru>
5. Нейрофизиология (электронный ресурс) Дегтярев В.П.М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. -URL : <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442029.html>

## **Тема №3 Психофизиология восприятия, памяти.**

Продолжительность практического занятия (в академических часах):	6
<p>Цель практического занятия - изучить:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Структура психических процессов</li> <li>2. Понятие восприятия. Свойства восприятия</li> <li>3. Понятие памяти. Виды памяти</li> <li>4. Нарушения восприятия.</li> <li>5. Нарушения памяти</li> </ol>	
Условия для проведения занятия: учебная аудитория с возможностью перемещения мебели, наличием мультимедийного оборудования для демонстрации презентации в Power Point и видео	
Самостоятельная работа обучающегося: работа с конспектом лекций, основной и дополнительной литературой по подготовке к практическому занятию, подготовиться к защите творческого задания в соответствии с требованиями.	
Методы контроля полученных знаний и навыков: доклады-презентации, групповое обсуждение, работа в малых группах, творческое задание.	
<p>Рекомендованная литература:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Психофизиология Н.Н. Данилова М.: Аспект Пресс, 2012 – 368 с.</li> <li>2. Психофизиология Ю.И. Александров СПб.: Питер, 2015 – 464 с.</li> <li>3. Физиология и психофизиология: учеб. для клинич. психологов под ред. М.А. Медведева, В.М. Смирнова М.: Медицинское информационное агентство, 2013. - 614 с.</li> <li>4. Оценка психофизиологического статуса человека: учебно-методическое пособие (электронный ресурс) Гамова Л. Г. Елец: ЕГУ им. И.А. Бунина, 2011 URL: <a href="http://biblioclub.ru">http://biblioclub.ru</a></li> <li>5. Нейрофизиология (электронный ресурс) Дегтярев В.П.М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. -URL : <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442029.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442029.html</a></li> </ol>	

#### **4. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ К ПРОВЕДЕНИЮ ТЕКУЩЕГО И ПРОМЕЖУТОЧНОГО КОНТРОЛЯ**

Таблица 3. Методические указания к проведению текущего и промежуточного контроля по дисциплине Б1.О.09 Клиническая психофизиология

Вид аттестации	Форма аттестации
Текущий контроль	<ul style="list-style-type: none"> <li>- подготовка к занятиям;</li> <li>- подготовка к текущему контролю;</li> <li>- подготовка творческих заданий по темам дисциплины – составление схемы симпатической и парасимпатической систем</li> </ul>
Промежуточная аттестация	проводится в форме экзамена, на котором оценивается степень сформированности у обучающихся компетенций, в зависимости от типов задач профессиональной деятельности.

#### **5 ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИНВАЛИДОВ**

### 5.1. Наличие соответствующих условий реализации дисциплины

Для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) на основании письменного заявления дисциплина реализуется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее - индивидуальных особенностей). Обеспечивается соблюдение следующих общих требований: использование специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего такому обучающемуся необходимую техническую помощь, обеспечение доступа в здания и помещения, где проходят занятия, другие условия, без которых невозможно или затруднено изучение дисциплины.

### 5.2. Обеспечение соблюдения общих требований

При реализации дисциплины на основании письменного заявления обучающегося обеспечивается соблюдение следующих общих требований: проведение занятий для обучающихся-инвалидов и лиц с ОВЗ в одной аудитории совместно с обучающимися, не имеющими ограниченных возможностей здоровья, если это не создает трудностей обучающимся; присутствие в аудитории ассистента (ассистентов), оказывающего(их) обучающимся необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей; пользование необходимыми обучающимся техническими средствами с учетом их индивидуальных особенностей.

5.3. Доведение до сведения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в доступной для них форме всех локальных нормативных актов ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России.

Все локальные нормативные акты ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России по вопросам реализации дисциплины Б1.О.09 Клиническая психофизиология доводятся до сведения обучающихся с ОВЗ в доступной для них форме.

5.4. Реализация увеличения продолжительности прохождения промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности для обучающегося с ограниченными возможностями здоровья

Форма проведения текущей и промежуточной аттестации по дисциплине для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). Продолжительность прохождения промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности увеличивается по письменному заявлению обучающегося с ограниченными возможностями здоровья. Продолжительность подготовки обучающегося к ответу на экзамене увеличивается не менее чем на 0,5 часа.

## 6. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Состав научно-педагогических работников, обеспечивающих осуществление образовательного процесса по дисциплине соответствует требованиям ФГОС ВО по специальности 37.05.01 Клиническая психология и размещен на сайте образовательной организации.

