

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Шуматов Валентин Борисович  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 06.12.2023 09:08:37  
Уникальный программный ключ:  
1cef78fd73d75dc6ecf72fe1eb94f0e387a2985d2657b784aec019bf8a794cb4

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

«УТВЕРЖДАЮ»  
Первый проректор

  
/Транковская Л.В./  
«19» мая 2023 г.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.О.33 Иностранный язык  
(наименование дисциплины)

<b>Направление подготовки (специальность)</b>	33.05.01 Фармация
<b>Уровень подготовки</b>	специалитет
<b>Направленность подготовки</b>	02 Здравоохранение
<b>Сфера профессиональной деятельности</b>	(в сфере обращения лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента)
<b>Форма обучения</b>	очная
<b>Срок освоения ООП</b>	5 лет
<b>Институт/<u>кафедра</u></b>	иностранных языков

Владивосток, 2023

При разработке рабочей программы дисциплины Б1.О.33 Иностранный язык в основу положены:

1) ФГОС ВО по направлению подготовки (специальности) 33.05.01 Фармация,

утвержденный Министерством образования и науки «\_27\_» \_марта\_2018\_г.  
Российской Федерации

2) Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (Минобрнауки) РФ от 27 февраля 2023 г. № 208 "О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования" [Электронный ресурс]. URL:

[https://tgmu.ru/sveden/files/Prikaz\\_Minobrnauki\\_No\\_208\\_ot\\_27.02.2023\\_O\\_vnesenii\\_izmeneniy\\_v\\_FGOS\\_VO\(1\).pdf](https://tgmu.ru/sveden/files/Prikaz_Minobrnauki_No_208_ot_27.02.2023_O_vnesenii_izmeneniy_v_FGOS_VO(1).pdf) (дата обращения: 06.07.2023).

3) Учебный план по направлению подготовки (специальности) 33.05.01 Фармация (уровень специалитета), направленности 02 Здравоохранение в сфере профессиональной деятельности (в сфере обращения лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента), утвержденный ученым советом ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России «\_02\_» \_\_\_\_\_ мая \_\_\_\_\_ 2023\_г., Протокол № \_9\_.

Рабочая программа дисциплины Б1.О.33 Иностранный язык разработана авторским коллективом кафедры иностранных языков ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России под руководством заведующего кафедрой, доцента, канд. пед. наук Руденко Е.Е.

#### Разработчики:

\_\_\_\_\_  
доцент  
(занимаемая должность)

\_\_\_\_\_  
канд. пед. наук, доцент  
(ученая степень, ученое звание)

\_\_\_\_\_  
Руденко Е.Е.  
(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
доцент  
(занимаемая должность)

\_\_\_\_\_  
канд. филол. наук  
(ученая степень, ученое звание)

\_\_\_\_\_  
Макушева Ж.Н.  
(Ф.И.О.)

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

### 1.1. Цель и задачи освоения дисциплины Б1.О.33 Иностранный язык

**Целью** освоения дисциплины Б1.О.33 Иностранный язык – достижение уровня владения универсальной и общепрофессиональной компетенциями, а именно уровня владения навыками, позволяющими применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах) в сфере обращения лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента.

**Задачи** освоения дисциплины Б1.О.33 Иностранный язык.

1. Использовать приобретенные знания в: осуществлении эффективного поиска информации, необходимой для решения задач профессиональной деятельности с использованием правовых справочных систем и профессиональных фармацевтических баз данных, в том числе на иностранном(ых) языке(ах); использовании современных информационных и коммуникационных средств, вербальных и невербальных коммуникативных технологий при взаимодействии с субъектами обращения лекарственных средств с учетом требований информационной безопасности, с соблюдением норм публичной речи для доступного изложения информации в устной и письменной речи, грамотного ведения дискуссии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах); применении: специализированного программного обеспечения для математической обработки данных наблюдений и экспериментов при решении задач профессиональной деятельности; автоматизированной системы во внутренних процессах фармацевтической и(или) медицинской организации, а также для взаимодействий с потребителями и поставщиками, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия.

2. Уметь использовать приобретенные знания в: осуществлении эффективного поиска информации, необходимой для решения задач профессиональной деятельности с использованием правовых справочных систем и профессиональных фармацевтических баз данных, в том числе на иностранном(ых) языке(ах); использовании современных информационных и коммуникационных средств, вербальных и невербальных коммуникативных технологий при взаимодействии с субъектами обращения лекарственных средств с учетом требований информационной безопасности, с соблюдением норм публичной речи для доступного изложения информации в устной и письменной речи, грамотного ведения дискуссии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах); применении: специализированного программного обеспечения для математической обработки данных наблюдений и экспериментов при решении задач профессиональной деятельности; автоматизированной системы во внутренних процессах фармацевтической и(или) медицинской организации, а также для взаимодействий с потребителями и поставщиками, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия.

3. Владеть навыками работы в: осуществлении эффективного поиска информации, необходимой для решения задач профессиональной деятельности с использованием правовых справочных систем и профессиональных фармацевтических баз данных, в том числе на иностранном(ых) языке(ах); использовании современных информационных и коммуникационных средств, вербальных и невербальных коммуникативных технологий при взаимодействии с субъектами обращения лекарственных средств с учетом требований информационной безопасности, с соблюдением норм публичной речи для доступного изложения информации в устной и письменной речи, грамотного ведения дискуссии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах); применении: специализированного программного обеспечения для математической обработки данных наблюдений и экспериментов при решении задач профессиональной деятельности; автоматизированной системы во внутренних процессах фармацевтической и(или) медицинской организации, а также для взаимодействий с потребителями и поставщиками, в том числе на иностранном(ых)

языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия.

## 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина Б1.О.33 Иностранный язык относится к обязательной части Блока 1. Дисциплины (модули) основной образовательной программы по направлению подготовки/специальности 33.05.01 Фармация (уровень специалитета) и изучается в семестрах 1, 2.

## 3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

3.1. Освоение дисциплины Б1.О.33 Иностранный язык направлено на формирование у обучающихся универсальной и общепрофессиональной компетенций. Дисциплина Б1.О.33 Иностранный язык обеспечивает формирование у обучающихся универсальной и общепрофессиональной компетенций в зависимости от типов задач профессиональной деятельности.

Наименование категории (группы) универсальной компетенции	Код и наименование универсальной компетенции	Индикаторы достижения универсальной компетенции
<b>Универсальная компетенция</b>		
Коммуникация	УК-4. Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	ИДК.УК-4 <sub>1</sub> – выбирает и использует эффективные для академического и профессионального взаимодействия вербальные и невербальные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах) ИДК.УК-4 <sub>2</sub> – соблюдает нормы публичной речи, доступно излагает информацию в устной и письменной речи, грамотно ведет дискуссию ИДК.УК-4 <sub>3</sub> – осуществляет поиск, анализ и обмен информацией в международных базах данных, в том числе на иностранном(ых) языке(ах)
Наименование категории (группы) общепрофессиональной компетенции	Код и наименование общепрофессиональной компетенции	Индикаторы достижения общепрофессиональной компетенции
<b>Общепрофессиональная компетенция</b>		
Использование информационных технологий	ОПК-6. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	ИДК.ОПК-6 <sub>1</sub> – использует современные информационные и коммуникационные средства при взаимодействии с субъектами обращения лекарственных средств с учетом требований информационной безопасности ИДК.ОПК-6 <sub>2</sub> – осуществляет эффективный поиск информации, необходимой для решения задач профессиональной деятельности с использованием правовых справочных систем и профессиональных фармацевтических баз данных

		ИДК.ОПК-б <sub>3</sub> – применяет специализированное программное обеспечение для математической обработки данных наблюдений и экспериментов при решении задач профессиональной деятельности ИДК.ОПК-б <sub>4</sub> – применяет автоматизированные системы во внутренних процессах фармацевтической и(или) медицинской организации, а также для взаимодействий с потребителями и поставщиками
--	--	--

3.2. Виды профессиональной деятельности, на основе формируемых при реализации дисциплины Б1.О.33 Иностранный язык компетенций:

Тип задач профессиональной деятельности

*1. Научно-исследовательский*

Виды задач профессиональной деятельности

Направленность (профиль) программы специалитета, которая соответствует специальности в целом или конкретизирует содержание программы специалитета в рамках специальности, ориентирована на тип (типы) задач и задачи профессиональной деятельности выпускников.

3.3. Планируемые результаты обучения по дисциплине Б1.О.33 Иностранный язык выражаются в знаниях, умениях, навыках и (или) опыте деятельности, характеризуют этапы формирования универсальной и общепрофессиональной компетенций и обеспечивают достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы. Результаты обучения по дисциплине Б1.О.33 Иностранный язык соотнесены с индикаторами достижения универсальной и общепрофессиональной компетенций.

#### 4. ОБЪЕМ И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Объем дисциплины Б1.О.33 Иностранный язык и виды учебной работы

Вид учебной работы	Всего часов	Семестры	
		1	2
		часов	часов
1	2	3	4
<b>Аудиторные занятия (всего), в том числе:</b>	<b>96</b>	48	48
Лекции (Л)	-	-	-
Практические занятия (ПЗ)	<b>96</b>	48	48
<b>Самостоятельная работа обучающегося (СР), в том числе:</b>	<b>48</b>	24	24
<i>Электронный образовательный ресурс (ЭОР): в т.ч. лекции</i>	20	10	10
<i>Подготовка презентаций (ПП)</i>	6	4	2
<i>Подготовка к занятиям (ПЗ)</i>	10	6	4
<i>Подготовка к текущему контролю (ПТК)</i>	6	4	2
<i>Подготовка к промежуточной аттестации (ППА)</i>	6	-	6
Промежуточная аттестация			
<b>Форма промежуточной</b>	зачет (3)	-	зачет (3)

<b>аттестации</b>	экзамен (Э)	-	-	-
<b>ИТОГО: Общая трудоемкость</b>	час.	<b>144</b>	72	72
	ЗЕТ	<b>4</b>	2	2

#### 4.2. Содержание дисциплины Б1.О.33 Иностранный язык

4.2.1. Название тем лекций и количество часов по семестрам изучения дисциплины Б1.О.33 Иностранный язык.

*В соответствии с ФГОС ВО 3++ 33.05.01 Фармация не предусмотрены*

4.2.2. Темы практических занятий и количество часов по семестрам изучения дисциплины Б1.О.33 Иностранный язык

№	Темы практических занятий	Часы
1	2	3
Семестр _1_		
Раздел 1. Anatomy		
1	Introduction into Medical English. Course Policy. Reviewing some basic facts about English language. About myself. Entry Test	4
2	Тема 1. The Skeleton. Grammar topics according to the theme	8
3	Тема 2. The Muscles. Grammar topics according to the theme	8
4	Тема 3. The Cardiovascular System. Grammar topics according to the theme	8
5	Тема 4. The Respiratory System. Grammar topics according to the theme	8
6	Тема 5. The Digestive System. Grammar topics according to the theme	8
7	Revision Lesson	4
	Итого часов в семестре	<b>48</b>
Семестр _2_		
Раздел 1. Anatomy		
1	Тема 6. The Urinary System. Grammar topics according to the theme	8
Раздел 2. Physiology		
2	Тема 7. Blood. Circulation	6
3	Тема 8. Respiration	4
4	Тема 9. Digestion	4
5	Тема 10. The Excretory Organs	6
6	Тема 11. The Endocrine System. Grammar topics according to the theme	8
7	Тема 12. The Nervous System. Grammar topics according to the theme	8
8	Revision Lesson	2
	Credit Test	2
	Итого часов в семестре	<b>48</b>

#### 4.2.3. Самостоятельная работа обучающегося

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Виды СР	Всего часов
1	2	3	4
Семестр _1_			

1	Раздел 1. Anatomy	Электронный образовательный ресурс (ЭОР) Подготовка презентаций (ПП) Подготовка к занятиям (ПЗ) Подготовка к текущему контролю (ПТК)	10 4 6 4
Итого часов в семестре			<b>24</b>
Семестр _2_			
2	Раздел 1. Anatomy	Электронный образовательный ресурс (ЭОР) Подготовка презентаций (ПП) Подготовка к занятиям (ПЗ) Подготовка к текущему контролю (ПТК) Подготовка к промежуточной аттестации (ППА)	10 2 4 2 6
3	Раздел 2. Physiology		
Итого часов в семестре			<b>24</b>

## 5. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

### 5.1. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины Б1.О.33 Иностранный язык

#### Основная литература

п/№	Наименование, тип ресурса	Автор(ы) /редактор	Выходные данные, электронный адрес	Кол-во экз. (доступов) в БиЦ
1	2	3	4	5
1	Английский язык для медиков. English for Medical Students: учебник и практикум для вузов (электронный ресурс)	под редакцией Н.П. Глинской	М.: Издательство Юрайт, 2023. – 265 с. Образовательная платформа Юрайт. – URL: <a href="https://urait.ru/bcode/511031">https://urait.ru/bcode/511031</a>	Неогр.д.
2	English for Medicine = Английский язык для медицины: учебное пособие (электронный ресурс)	Царская Т.С., Сергиенко Н.А.	Сургут: СурГУ, 2021. – 248 с. Лань: электронно-библиотечная система. – URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/179857">https://e.lanbook.com/book/179857</a>	Неогр.д.

#### Дополнительная литература

п/№	Наименование, тип ресурса	Автор(ы) /редактор	Выходные данные, электронный адрес	Кол-во экз. (доступов) в БиЦ
1	2	3	4	5
1	Английский язык: учебник (электронный ресурс)	Марковина И.Ю.	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 368 с. ЭБС "Консультант студента". – URL: <a href="https://www.studentlibr">https://www.studentlibr</a>	Неогр.д.

			ary.ru/book/ISBN9785970435762.html	
2	Английский язык. Грамматический практикум для медиков. Часть 1. Употребление личных форм глагола в научном тексте. Рабочая тетрадь: учебное пособие (электронный ресурс)	Марковина И.Ю., Громова Г.Е.	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 368 с. ЭБС "Консультант студента". – URL: <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435762.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435762.html</a>	Неогр.д.
3	Английский язык: учебник	Марковина И.Ю., Максимова З.К., Вайнштейн М.Б.	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. – 368 с.	278

#### Интернет-ресурсы

1. ЭБС «Консультант студента» <http://studmedlib.ru/>
2. ЭБС «Университетская библиотека online» <http://www.biblioclub.ru/>
3. ЭБС «Юрайт» <https://urait.ru/>
4. ЭБС «BookUp» <https://www.books-up.ru/>
5. Собственные ресурсы БиЦ ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России ТГМУ <https://tgmu.ru/university/bibliotechno-informacionnyj-centr/resursy-bic/sobstvennye/>

Интернет-ресурсы и инструкции по их использованию размещены на странице Библиотечно-информационного центра [Библиотечно-информационный центр — ТГМУ \(tgmu.ru\)](http://tgmu.ru)



#### 5.2. Материально-техническое обеспечение дисциплины Б1.О.33 Иностранный язык

Информация о материально-техническом обеспечении дисциплины размещена на странице официального сайта университета [Материально-техническое обеспечение и оснащённость образовательного процесса. Тихоокеанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации \(tgmu.ru\)](http://tgmu.ru)



#### 5.3. Перечень информационных технологий, используемых для осуществления образовательного процесса по дисциплине Б1.О.33 Иностранный язык, информационно-справочных систем, лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства:

1. Polycom Telepresence M100 Desktop Conferencing Application (ВКС)
2. 7-PDF Split & Merge
3. ABBYY FineReader
4. Kaspersky Endpoint Security

5. Microsoft Windows 7
6. Microsoft Office Pro Plus 2013
7. MOODLE (модульная объектно-ориентированная динамическая учебная среда)
8. "Диалог NIBELUNG" программно-цифровой лингафонный кабинет
9. Adobe Creative Cloud (Photoshop, Illustrator, InDesign, Acrobat Pro и т.д.)
10. ISpring Suite 9

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

### **6.1. Наличие соответствующих условий реализации дисциплины Б1.О.33 Иностранный язык**

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.

### **6.2. 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.

6.3. 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.33 Иностранный язык доводятся до сведения обучающихся с ОВЗ в доступной для них форме.

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

Форма проведения текущей контрольной и промежуточной аттестации по дисциплине Б1.О.33 Иностранный язык 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 зачете увеличивается не менее чем на 0,5 часа.

## **7. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

Состав научно-педагогических работников, обеспечивающих осуществление образовательного процесса по дисциплине Б1.О.33 Иностранный язык, соответствует требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки (специальности) 33.05.01 Фармация (уровень специалитета), направленности 02 Здравоохранение в сфере профессиональной

деятельности (в сфере обращения лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента), и размещен на сайте образовательной организации.

