

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования  
«ИРКУТСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ»**

Структурное подразделение «Экономики и цифровых бизнес-технологий (123)»

**УТВЕРЖДЕНА:**  
на заседании кафедры  
Протокол №8 от 12 мая 2026 г.

**Рабочая программа дисциплины  
«МЕЖДУНАРОДНАЯ СТАТИСТИКА»**

---

Направление: 58.03.01 Востоковедение и африканистика (для лицензирования)

---

Экономика и внешнеэкономическая деятельность стран Востока (для лицензирования)

---

Квалификация: Бакалавр

---

Форма обучения: очная

---

Документ подписан простой  
электронной подписью  
Составитель программы:  
Антипина Оксана Викторовна  
Дата подписания: 25.05.2026

Документ подписан простой  
электронной подписью  
Утвердил: Нечаев Андрей  
Сергеевич  
Дата подписания: 03.06.2026

Документ подписан простой  
электронной подписью  
Согласовал: Чайка Юлия  
Борисовна  
Дата подписания: 31.05.2026

Год набора –  
Иркутск, 2026 г.

# 1 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесённых с планируемыми результатами освоения образовательной программы

## 1.1 Дисциплина «Международная статистика» обеспечивает формирование следующих компетенций с учётом индикаторов их достижения

Код, наименование компетенции	Код индикатора компетенции
ОПК-4 Способен осуществлять анализ профессиональной информации, в том числе выделять содержательно значимые данные из потоков информации в профессиональной сфере и систематизировать их согласно поставленным задачам	ОПК-4.6

## 1.2 В результате освоения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы

Код индикатора	Содержание индикатора	Результат обучения
ОПК-4.6	Способен обрабатывать международные статистические данные по странам Азии/Африки, выделять значимые показатели, систематизировать их в сводную таблицу с группировкой по регионам и представлять краткий аналитический отчёт с выводами.	<b>Знать</b> международные статистические данные по странам Азии и Африки (ООН, Всемирный банк); значимые показатели (ВВП на душу, экспорт, долг); группировка по регионам (ЮВА, Ближний Восток, Сахара). <b>Уметь</b> обрабатывать международные статистические данные по странам Азии и Африки; систематизировать показатели в сводную таблицу с группировкой по регионам; представлять краткий аналитический отчёт с выводами. <b>Владеть</b> навыками выделения значимых показателей из статистических данных.

## 2 Место дисциплины в структуре ООП

Изучение дисциплины «Международная статистика» базируется на результатах освоения следующих дисциплин/практик: «Информационные технологии»

Дисциплина является предшествующей для дисциплин/практик: «Оценка внешнеэкономических рисков», «Внешнеторговые операции»

## 3 Объем дисциплины

Объем дисциплины составляет – 3 ЗЕТ

Вид учебной работы	Трудоемкость в академических часах (Один академический час соответствует 45 минутам астрономического часа)	
	Всего	Семестр № 4
Общая трудоемкость дисциплины	108	108
Аудиторные занятия, в том числе:	48	48

лекции	16	16
лабораторные работы	0	0
практические/семинарские занятия	32	32
Самостоятельная работа (в т.ч. курсовое проектирование)	60	60
Трудоемкость промежуточной аттестации	0	0
Вид промежуточной аттестации (итогового контроля по дисциплине)	Зачет	Зачет

#### 4 Структура и содержание дисциплины

##### 4.1 Сводные данные по содержанию дисциплины

###### Семестр № 4

№ п/п	Наименование раздела и темы дисциплины	Виды контактной работы						СРС		Форма текущего контроля
		Лекции		ЛР		ПЗ(СЕМ)		№	Кол. Час.	
		№	Кол. Час.	№	Кол. Час.	№	Кол. Час.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Введение в международную статистику	1	4			1	8	2	15	Устный опрос
2	Международная демографическая статистика	2	4			2	8	3	15	Устный опрос
3	Статистика рынка труда	3	4			3	8	2	15	Устный опрос
4	Международная статистика национального богатства	4	4			4	8	1	15	Устный опрос
	Промежуточная аттестация									Зачет
	Всего		16				32		60	

##### 4.2 Краткое содержание разделов и тем занятий

###### Семестр № 4

№	Тема	Краткое содержание
1	Введение в международную статистику	Понятие, предмет и метод международной статистики. Задачи международной статистики. Роль международной статистики в экономической науке. Понятия резидента, нерезидента, экономической территории, производства, границ производства. Система показателей и классификаций в международной статистике
2	Международная демографическая статистика	Население как объект статистического изучения в международной статистике. Изучение численности населения и его размещения по территории страны в мире. Изучение естественного движения и миграции населения. Прогнозные расчеты численности населения.

3	Статистика рынка труда	Статистическое изучение занятости и безработицы. Баланс трудовых ресурсов. Статистическое изучение состава занятых. Статистическое изучение движения трудовых ресурсов (естественный и механический приросты и убыль). Перспективные расчеты численности трудовых ресурсов. Определение численности трудовых ресурсов. Понятие производительности труда, как экономической категории. Система показателей производительности труда. Анализ динамики производительности труда. Международное разделение труда.
4	Международная статистика национального богатства	Понятие национального богатства, его концепция и классификация. Характеристика активов, включаемых в состав национального богатства в соответствии с методологией системы национальных счетов. Финансовые и нефинансовые активы. Произведенные и непроизведенные активы. Материальные и нематериальные активы. Показатели наличия и учета основного капитала. Показатели состояния основного капитала. Балансы основных фондов. Статистическое изучение движения основного капитала. Показатели использования основного капитала. Практика международных расчетов баланса национального богатства. Понятие ресурсов и запасов материальных оборотных средств. Показатели объема и структуры запасов материальных оборотных средств. Показатели использования запасов материальных оборотных средств.

#### 4.3 Перечень лабораторных работ

Лабораторных работ не предусмотрено

#### 4.4 Перечень практических занятий

##### Семестр № 4

№	Темы практических (семинарских) занятий	Кол-во академических часов
1	Введение в международную статистику	8
2	Международная демографическая статистика	8
3	Статистика рынка труда	8
4	Международная статистика национального богатства	8

#### 4.5 Самостоятельная работа

##### Семестр № 4

№	Вид СРС	Кол-во академических часов
1	Подготовка к зачёту	15
2	Подготовка к практическим занятиям	30
3	Тестирование по разделам дисциплин	15

В ходе проведения занятий по дисциплине используются следующие интерактивные методы обучения: Дискуссия

## **5 Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины**

### **5.1 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины**

#### **5.1.1 Методические указания для обучающихся по практическим занятиям**

Методические указания по практическим занятиям для обучающихся по дисциплине «Международная статистика» (очная форма) [Электронный ресурс] / Изд-во ИРНИТУ, 2026.

#### **5.1.2 Методические указания для обучающихся по самостоятельной работе:**

Методические указания по самостоятельной работе по дисциплине «Международная статистика» [Электронный ресурс] / Изд-во ИРНИТУ, 2026.

## **6 Фонд оценочных средств для контроля текущей успеваемости и проведения промежуточной аттестации по дисциплине**

### **6.1 Оценочные средства для проведения текущего контроля**

#### **6.1.1 семестр 4 | Устный опрос**

##### **Описание процедуры.**

Устный опрос проводится на этапе проверки домашнего задания по результатам самостоятельной проработки отдельных тем раздела, предполагает фронтальный опрос. Эта форма текущего контроля позволяет оценить знания и кругозор обучающегося, умение логически построить ответ, владеть приемами рассуждения и/ или ведения дискуссии.

##### **Критерии оценивания.**

Зачтено: выставляется, если обучающийся правильно раскрывает понятия, применяет профессиональную терминологию, конкретные умения по дисциплине.

Незачтено: если обучающийся неправильно раскрывает основные понятия, применяет профессиональную терминологию, конкретные умения по дисциплине

### **6.2 Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации**

#### **6.2.1 Критерии и средства (методы) оценивания индикаторов достижения компетенции в рамках промежуточной аттестации**

Индикатор достижения компетенции	Критерии оценивания	Средства (методы) оценивания промежуточной аттестации
ОПК-4.6	Успешно обрабатывает международные статистические данные по странам Азии/Африки, выделяет значимые показатели, систематизирует их в сводную таблицу с группировкой по регионам и представляет краткий аналитический отчёт с выводами	Устный опрос или тестирование

## 6.2.2 Типовые оценочные средства промежуточной аттестации

### 6.2.2.1 Семестр 4, Типовые оценочные средства для проведения зачета по дисциплине

#### 6.2.2.1.1 Описание процедуры

Зачет по дисциплине проводится в виде устного собеседования или тестирования. В случае устного собеседования студент готовится к зачету по заранее предложенным вопросам и/или заданиям.

вопросы для зачета: 1. Понятие, предмет и метод международной статистики.

2. Задачи международной статистики.

3. Роль международной статистики в экономической науке.

4. Понятия резидента, нерезидента, экономической территории, производства, границ производства.

5. Система показателей и классификаций в международной статистике.

6. Население как объект статистического изучения в международной статистике.

7. Изучение численности населения и его размещения по территории страны в мире.

Изучение естественного движения и миграции населения.

8. Прогнозные расчеты численности населения.

9. Статистическое изучение занятости и безработицы.

10. Баланс трудовых ресурсов. Статистическое изучение состава занятых.

11. Статистическое изучение движения трудовых ресурсов (естественный и механический приросты и убыль).

12. Перспективные расчеты численности трудовых ресурсов.

13. Определение численности трудовых ресурсов.

14. Понятие производительности труда, как экономической категории.

15. Система показателей производительности труда.

16. Анализ динамики производительности труда.

17. Международное разделение труда.

18. Понятие категории «стоимость труда».

19. Структура затрат на рабочую силу.

20. Показатели уровня и динамики оплаты труда.

21. Понятие национального богатства, его концепция и классификация.

22. Характеристика активов, включаемых в состав национального богатства в соответствии с методологией системы национальных счетов.

23. Финансовые и нефинансовые активы.

24. Произведенные и непроизведенные активы.
25. Материальные и нематериальные активы.
26. Показатели наличия и учета основного капитала.
27. Показатели состояния основного капитала.
28. Балансы основных фондов.
29. Статистическое изучение движения основного капитала.
30. Показатели использования основного капитала.
31. Практика международных расчетов баланса национального богатства.
32. Понятие ресурсов и запасов материальных оборотных средств.
33. Показатели объема и структуры запасов материальных оборотных средств.
34. Показатели использования запасов материальных оборотных средств

Пример задания:

Примерные практические задания для зачета.

Задание 1. На основе официальной статистической информации на примере одной из стран необходимо проанализировать национальный доход на душу населения, уровень инфляции, курс валюты по отношению к доллару в динамике за 10-15 (желательно последних) лет. Результаты анализа представить с использованием табличного и графического метода. Оценить взаимное влияние показателей друг на друга. Высказать мнение о прогнозе показателей на ближайший период и возможных причинах изменений.

Задание 2. На основе официальной статистической информации на примере одной из стран проанализировать уровень инфляции, курс валюты по отношению к доллару, импорт, экспорт, внешнеторговый баланс и несколько дополнительных объясняющих фактора в динамике за 12-20 (последних) лет. Исследовать динамику показателей за исследуемый период с помощью графиков. Проанализировать, как участие страны в международной организации сказывается на динамике макроэкономических показателей.

Примерные тестовые задания для экзамена

1. Номинальный ВВП — это стоимость товаров и услуг, измеренная:

- а) в текущих ценах;
- б) в фактических ценах;
- в) в натуральных показателях;
- г) в ценах базового года;
- д) в ценах предыдущего года.

2. По способу выражения абсолютные статистические показатели подразделяются на: а) суммарные; б) индивидуальные; в) относительные; г) средние; д) структурные

- 1) а, д
- 2) б, в
- 3) в, г
- 4) а, б

3. Если за два анализируемых периода времени темп роста объемов производства продукции составил 140%, то это значит, что объем производства увеличился

- а) на 140%
- б) в 14 раз
- в) в 4 раза
- г) на 40%

4. Выберите правильное высказывание:

- а) Объемы номинального и реального ВВП могут быть измерены только в денежном выражении.
- б) Реальный ВВП отражает объем совокупного продукта в текущих ценах.

в) Номинальный ВВП - наиболее подходящий показатель для измерения уровня жизни населения.

г) При подсчете номинального ВВП используют текущие цены, в то время как для подсчета реального ВВП используют цены базового года.

#### 6.2.2.1.2 Критерии оценивания

Зачтено	Не зачтено
Более 70% правильно выполненных заданий выставляется, если обучающийся правильно раскрывает понятия, применяет профессиональную терминологию, конкретные умения по сбору и обработке статистических данных	Менее 70% правильно выполненных заданий, если обучающийся неправильно раскрывает основные понятия, применяет профессиональную терминологию, конкретные умения по сбору и обработке статистических данных

### 7 Основная учебная литература

1. Перегудова И. Г. Статистика внешнеэкономической деятельности : учебно-методический комплекс для специальности 080102 "Мировая экономика" / И. Г. Перегудова, 2007. - 58. URL: <http://elibr.istu.edu/viewer/view.php?file=/files/er-3742.pdf>
2. Лукьяненко, И. С. Статистика : учебное пособие для вузов / И. С. Лукьяненко, Т. К. Ивашковская. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2026. — 200 с. — ISBN 978-5-507-54307-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: <https://e.lanbook.com/book/507387>
3. Статистика : учебное пособие для вузов / К. Н. Горпинченко, Е. В. Кремянская, А. М. Ляховецкий [и др.]. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2024. — 156 с. — ISBN 978-5-507-47762-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/415379>

### 8 Дополнительная учебная литература и справочная

1. Башкатов Б. И. Международная статистика труда : учебник / Б. И. Башкатов, Г. Ю. Карпухина, 2001. - 207.
2. Сиденко А. В. Международная статистика : учеб. [для вузов по экон. специальностям] / А. В. Сиденко, Б. И. Башкатов, В. М. Матвеева, 1999. - 267.
3. Антипина О. В. Международная статистика : электронный курс / О. В. Антипина, 2022 URL: <https://el.istu.edu/course/view.php?id=6620>
4. Гихман Иосиф Ильич. Теория вероятностей и математическая статистика : [Учеб. для мат. спец. ун-тов и техн. вузов] / Иосиф Ильич Гихман, Анатолий Владимирович Скороход, Михаил Иосифович Ядренко, 1988. - 438.

### 9 Ресурсы сети Интернет

1. <http://grebennikon.ru/>
2. <https://www.iprbookshop.ru/>

3. <https://bookonlime.ru>
- 4 <https://www.rsl.ru>
5. <http://csl.isc.irk.ru/>

## **10 Профессиональные базы данных**

1. <http://e.lanbook.com>
2. <http://elibrary.ru>
3. <http://elib.istu.edu/>

## **11 Перечень информационных технологий, лицензионных и свободно распространяемых специализированных программных средств, информационных справочных систем**

1. Microsoft Office Professional Plus 2013
2. Microsoft Office Standard 2010\_RUS\_ поставка 2010 от ООО "Азон"
3. СПС "Консультант Плюс" \_поставка 2024-25
4. Антивирусная программа Drweb.
5. Adobe Photoshop CS5
6. CorelDRAW X5
7. 7 - Zip.

## **12 Материально-техническое обеспечение дисциплины**

1. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: мультимедийный проектор, экран с электроприводом, акустическая систем, ПК с выходом в Internet. Комплект мебели, доска, маркер или мел. Лицензионное программное обеспечение.
2. Учебная аудитория для проведения лабораторных/практических (семинарских) занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации - Кабинет информатики (компьютерный класс): 25 посадочных мест, 26 ПК. Все компьютеры объединены в локальную сеть, подключенную к сети ИРНИТУ с выходом в INTERNET. Мультимедийный проектор, экран с электроприводом, акустическая система, микшер усилитель, комплект мебели. Лицензионное программное обеспечение.
3. Помещение для самостоятельной работы - зал курсового и дипломного проектирования: 52 посадочных места, 15 ПК, с выходом в Internet, лицензионным программным обеспечением, свободный доступ к специализированной справочной и учебной литературе.