

ФГБОУ ВО «БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
ФАКУЛЬТЕТ НАУК О ЗЕМЛЕ И ТУРИЗМА

Утверждено:
на заседании кафедры
туризма, геоурбанистики и экономической
географии
протокол № 6 от «25» февраля 2021 г.

Согласовано:
Председатель УМК факультета наук о
Земле и туризма

 / Ю.В. Фаронова

Зав. кафедрой  / И.В. Закиров

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Статистический анализ развития туризма»

Часть, формируемая участниками образовательных отношений

программа магистратуры

Направление подготовки
43.04.02 Туризм

Направленность (профиль) подготовки
Туристские территории: проектирование, освоение, управление

Квалификация

магистр

Разработчик (составитель):
доцент, канд. геогр. наук

 / Г.А. Саттарова

Для приема: 2021 г.

Уфа 2021 г.

Составитель: Саттарова Г.А. , канд. геогр. наук, доцент кафедры туризма, геоурбанистики и экономической географии

Рабочая программа дисциплины утверждена на заседании кафедры туризма, геоурбанистики и экономической географии географического факультета протокол № 6 от «25» февраля 2021 г.

Заведующий кафедрой



/ Закиров И.В.

Дополнения и изменения, внесенные в рабочую программу дисциплины, приняты на заседании ученого совета факультета наук о Земле и туризма, протокол № 11 от «19» июня 2021 г. Актуализация ОП в связи с изменением ФГОС.

Декан



/ Нигматуллин А.Ф.

Дополнения и изменения, внесенные в рабочую программу дисциплины, приняты на заседании ученого совета факультета наук о Земле и туризма, протокол № 12 от «31» августа 2021 г. Актуализация рабочей программы воспитания.

Декан



/ Нигматуллин А.Ф.

Список документов и материалов

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций	4
2. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы	5
3. Содержание рабочей программы (объем дисциплины, типы и виды учебных занятий, учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся)	6
4. Фонд оценочных средств по дисциплине	8
4.1. Перечень компетенций и индикаторов достижения компетенций с указанием соотнесенных с ними запланированных результатов обучения по дисциплине. Описание критериев и шкал оценивания результатов обучения по дисциплине.	8
4.2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценивания результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания результатов обучения по дисциплине.	9
5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины	34
5.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины	34
5.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и программного обеспечения, необходимых для освоения дисциплины, включая профессиональные базы данных и информационные справочные системы	34
6. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине	36

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций

По итогам освоения дисциплины обучающийся должен достичь следующих результатов обучения:

Формируемая компетенция (с указанием кода)	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
ПК-3 - Способен применять научные концепции и методы исследования и обосновать решения по проектированию, комплексному освоению и управлению туристскими территориями.	ПК-3.3. Определяет, анализирует, оценивает статистические показатели деятельности предприятий туристской сферы, дает научное обоснование стратегических решений по проектированию, комплексному освоению и управлению туристскими территориями	<p>РО – 1. Знает основные статистические показатели, необходимые для анализа и оценки деятельности предприятий туристской сферы.</p> <p>РО - 2. Умеет рассчитывать основные статистические показатели, необходимые для исследования и обоснования решений по проектированию, комплексному освоению и управлению туристскими территориями.</p> <p>РО – 3. Владеет навыками применения статистического метода в исследованиях и обосновании решений по проектированию, комплексному освоению и управлению туристскими территориями.</p>

2. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «*Статистический анализ развития туризма*» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

Дисциплина изучается на 2 курсе.

Целью освоения дисциплины является определение, анализ и оценка различных показателей деятельности предприятий туристской сферы для стратегического планирования, организации и контроля деятельности в сфере туризма.

Курс «Статистический анализ развития туризма» призван дать студентам представление о содержании статистики как научной дисциплины, познакомить с её основными понятиями, методологией и методикой расчета важнейших статистических аналитических показателей. В соответствии с этим, в ходе проведения занятий необходимо охватить основы статистической науки, рассмотреть основные показатели развития туристской индустрии России и мира. Данный курс должен служить основой грамотного использования статистических показателей деятельности предприятий туристской сферы для обоснования решения по проектированию, комплексному освоению и управлению туристскими территориями.

3. Содержание рабочей программы (объем дисциплины, типы и виды учебных занятий, учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся)

ФГБОУ ВО «БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
ФАКУЛЬТЕТ НАУК О ЗЕМЛЕ И ТУРИЗМА

СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

дисциплины «Статистический анализ развития туризма» на 2 курс зимней сессии
Заочная форма обучения

Вид работы	Объем дисциплины
Общая трудоемкость дисциплины (ЗЕТ / часов)	4 ЗЕТ/144 часа
Учебных часов на контактную работу с преподавателем:	28,7 часа
лекций	10 часов
практических/ семинарских	18 часов
лабораторных	-
других (групповая, индивидуальная консультация и иные виды учебной деятельности, предусматривающие работу обучающихся с преподавателем) (ФКР)	0,7
из них, предусмотренные на выполнение курсовой работы / курсового проекта	0,0
Учебных часов на самостоятельную работу обучающихся (СР)	111,3 часов
из них, предусмотренные на выполнение курсовой работы / курсового проекта	0,0
Учебных часов на подготовку к зачету (Контроль)	4 часа

Форма(ы) контроля:
контрольная работа 2 курс зимняя сессия
зачет 2 курс зимняя сессия

№ п/п	Тема и содержание	Форма изучения материалов: лекции, практические занятия, семинарские занятия, лабораторные работы, самостоятельная работа и трудоемкость (в часах)				Задания по самостоятельной работе студентов	Форма текущего контроля успеваемости
		ЛК	ПР/СЕМ	ЛР	СРС		
Раздел 1. Базовые концепции и система показателей статистики туризма							
1.	Предмет, задачи, основные понятия и категории статистики туризма. Основные направления развития туризма в России и государственная статистика туризма	2	2	-	22	Конспект по истории статистики туризма.	Доклад на семинаре
2.	Информационная база статистики туризма. Статистическое наблюдение в туризме. Статистическая отчетность предприятий туристской индустрии.	2	4	-	22	Охарактеризовать основные источники туристской статистической информации. Изучить приказы Росстата по заполнению форм отчетности турпредприятий. Проанализировать термины, относящиеся к статистическому наблюдению в туризме	Сдача практических работ, решение задач
Раздел 2. Методология статистической оценки и анализ развития международного и внутреннего туризма							
3.	Система показателей статистики туризма, методика их расчета и анализа	2	4	-	22	Решение задач	Доклад на семинаре, сдача практических работ, решение задач
4.	Методология статистической оценки и анализ развития туризма. Подходы к определению вклада туризма в экономику территорий.	2	6	-	22	Решение задач	Сдача практических работ, решение задач
5.	Развитие статистики туризма в зарубежных странах: передовой опыт	2	2	-	23,3	Изучить Международные рекомендации по статистике Всемирной туристской организации.	Доклад на семинаре, сдача практических работ.
Всего часов:		10	18	-	111,3		

4. Фонд оценочных средств по дисциплине

4.1. . Перечень компетенций и индикаторов достижения компетенций с указанием соотношенных с ними запланированных результатов обучения по дисциплине. Описание критериев и шкал оценивания результатов обучения по дисциплине.

Код и формулировка компетенции:

ПК-3 - Способен применять научные концепции и методы исследования и обосновать решения по проектированию, комплексному освоению и управлению туристскими территориями.

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения	
		Не зачтено	Зачтено
ПК-3.3. Определяет, анализирует, оценивает статистические показатели деятельности предприятий туристской сферы, дает научное обоснование стратегических решений по проектированию, комплексному освоению и управлению туристскими территориями	РО – 1. Знает основные статистические показатели, необходимые для анализа и оценки деятельности предприятий туристской сферы.	Студент не понимает сущность основных показателей, характеризующих туризм как вид экономической деятельности. Дается неправильная трактовка статистических формул.	Студент свободно ориентируется в основных показателях, характеризующих туризм как вид экономической деятельности.. На вопросы студент дает научно обоснованные ответы. Студент ориентирован на продуктивное знание (поиск и нахождение нового знания).
	РО - 2. Умеет рассчитывать основные статистические показатели, необходимые для исследования и обоснования решений по проектированию, комплексному освоению и управлению туристскими территориями.	Студент не умеет рассчитывать основные показатели, характеризующие туризм как вид экономической деятельности, не умеет оперативно формулировать свои суждения.	Студент умеет осмысленно, полностью воспроизводить полученные знания. Студент умеет письменно отвечать на вопросы. Умеет устанавливать связь изученного материала с ранее пройденным; Студент применяет знание для решения различных задач.
	РО – 3. Владеет навыками применения статистического метода в исследованиях и обосновании решений по проектированию, комплексному освоению и управлению туристскими территориями.	Основные приёмы статистического анализа массива данных не усвоены. Навыки расчёта статистических показателей отсутствуют. Требуется постоянный образец для воспроизводства действия.	Студент владеет применением полученных знаний на практике, уверенно решает задачи. Навыки демонстрируются на уровне автоматического владения. Требуется мало времени на демонстрацию навыка.

4.2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценивания результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания результатов обучения по дисциплине.

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине	Оценочные средства
ПК-3.3. Определяет, анализирует, оценивает статистические показатели деятельности предприятий туристской сферы, дает научное обоснование стратегических решений по проектированию, комплексному освоению и управлению туристскими территориями	РО – 1. Знает основные статистические показатели, необходимые для анализа и оценки деятельности предприятий туристской сферы.	Доклады на семинаре, выполнение практических работ, решение задач
	РО - 2. Умеет рассчитывать основные статистические показатели, необходимые для исследования и обоснования решений по проектированию, комплексному освоению и управлению туристскими территориями.	Доклады на семинаре, выполнение практических работ, решение задач
	РО – 3. Владеет навыками применения статистического метода в исследованиях и обосновании решений по проектированию, комплексному освоению и управлению туристскими территориями.	Доклады на семинаре, выполнение практических работ, решение задач

Вопросы для подготовки к зачету по курсу «Статистический анализ развития туризма»

1. Статистика туризма: определение, предмет и объект, задачи, методологические основы.
2. Основные понятия и категории статистики туризма.
3. Концептуальные основы статистики туризма
4. Организация статистики туризма.
5. Система показателей статистики туризма (абсолютные и относительные статистические показатели, средние величины в статистике туризма).
6. Вариационный анализ в статистике туризма.
7. Статистические индексы анализа туризма.
8. Ряды динамики: определение, основные правила построения и применение при анализе в туризме.
9. Сезонность в туристской деятельности и его анализ.
10. Информационная база статистики туризма.
11. Основные источники информации в туризме.
12. Статистическое наблюдение, этапы проведения, программно-методологические вопросы и основные требования.
13. Статистическое наблюдение в туризме.
14. Обработка данных статистического наблюдения.
15. Методология статистической оценки и анализ развития туризма.
16. Анализ туристского спроса.
17. Статистика туристских расходов.
18. Система показателей туристского предложения.

19. Статистическая отчетность предприятий туристской индустрии
20. Основные виды статистической отчетности.
21. Основные формы статистической отчетности в туризме и порядок их заполнения.
22. Основные направления развития туризма в России и государственная статистика туризма.
23. Методология составления вспомогательного счета туризма
24. Развитие статистики туризма в зарубежных странах: передовой опыт.
25. Опыт проведения статистических наблюдений в сфере туризма в Европейском Союзе
26. Показатели, характеризующие состояние и развитие международного туризма.
27. Стратегические цели развития статистики туризма в России.
28. Особенности использования статистического метода в целях стратегического планирования, организации и контроль деятельности в сфере туризма.
29. Направления совершенствования статистики туризма в России.
30. Развитие статистики туризма в зарубежных странах.

Зачет проводится в форме итогового собеседования, на котором студенту предлагается ответить на два вопроса из предложенного списка.

Критерии оценки:

- **зачтено** выставляется студенту, если он дал полные, развернутые ответы на все теоретические вопросы, продемонстрировал знание теории, терминологии, основных элементов, умение применять теоретические знания при выполнении практических заданий. Студент свободно ориентируется в основных показателях, характеризующих туризм как вид экономической деятельности. На вопросы студент дает научно обоснованные ответы. Студент умеет осмысленно, полностью воспроизводить полученные знания. Умеет устанавливать связь изученного материала с ранее пройденным.

- **незачтено** выставляется студенту, если ответ на теоретические вопросы свидетельствует о непонимании и крайне неполном знании основных понятий и методов. Обнаруживается отсутствие навыков применения теоретических знаний при выполнении практических заданий. Студент не понимает сущность основных показателей, характеризующих туризм как вид экономической деятельности. Дается неправильная трактовка статистических формул. Студент не умеет рассчитывать основные показатели, характеризующие туризм как вид экономической деятельности, не умеет оперативно формулировать свои суждения.

Актуальность семинарского занятия в учебном процессе при освоении компетенции. Цель семинарских занятий - обеспечить овладение умениями использования знаний теории. Семинар выступает как орудие познания; средство общения; средство понимания и запоминания учебного материала. Семинар формирует культуру интеллектуального труда, личностные качества - дисциплинированность, ответственность, трудолюбие, логика мышления и изложения, самостоятельность, активность, инициативность, творческое отношение к приобретению и использованию знаний. Семинары решают задачи: развитие творческого профессионального мышления, познавательной мотивации; профессиональное использование знаний в учебных условиях; овладение научным языком; формирование собственной точки зрения; приобретение навыков работы с литературой. Частные задачи: повторение и закрепление знаний; контроль; общение. Требования к информации: новизна, полнота, глубина, выделение главного. Предполагается формирование творческого мышления студентов,

использование общенаучных методов при обобщении информации (анализа и синтеза, системного, структурно-функционального, индукции и дедукции, аналогии); формирование культуры научного мышления. Логика семинара предполагает проблемную, а не повествовательную форму изложения материала. В ходе семинара выполняется работа студента над лекционным материалом, монографической, учебной и журнальной литературой. Темы семинарских занятий совпадают с темами лекционных занятий.

Семинар предполагает свободный обмен мнениями по избранной тематике. Он начинается со вступительного слова преподавателя, формулирующего цель занятия и характеризующего его основную проблематику. Затем, как правило, заслушиваются сообщения студентов. Обсуждение сообщения совмещается с рассмотрением намеченных вопросов. Сообщения, предполагающие анализ публикаций по отдельным вопросам семинара, заслушиваются обычно в середине занятия. Поощряется выдвижение и обсуждение альтернативных мнений. В заключительном слове преподаватель подводит итоги обсуждения и объявляет оценки выступавшим студентам. В целях контроля подготовленности студентов и привития им навыков краткого письменного изложения своих мыслей преподаватель в ходе семинарских занятий может осуществлять текущий контроль знаний в виде тестовых заданий.

При подготовке к семинару студенты имеют возможность воспользоваться консультациями преподавателя. Кроме указанных тем студенты вправе, по согласованию с преподавателем, избирать и другие интересующие их темы.

Семинарские и практические занятия

Семинар №1

Вопросы семинарского занятия по теме: Статистика туризма: история, основные понятия и международные рекомендации

1. История развития статистики туризма.
2. Концептуальные основы статистики туризма.
3. Виды туризма и их статистический учет.
5. Проблема измерения потоков посетителей.
6. Определение основных характеристик посетителей.
7. Основные характеристики туристских поездок по целям .
8. Типы туристских продуктов.
9. Классификация поездок по продолжительности, месту начала и месту назначения.
10. Виды транспорта турпоездов.
11. Виды размещения туристов.
12. Измерение характеристик посетителей и туристских поездок.

Семинар №2

Вопросы семинарского занятия по теме: Показатели туристского спроса и туристского предложения»

1. Система показателей и основные индикаторы туристского спроса.
2. Социально-демографические показатели туристского спроса.
3. Понятие о туристских расходах: категории и классификация.
4. Основные проблемы учета туристских расходов.
5. Классификация продуктов и производительной деятельности в сфере туризма: базовые принципы и классификация.
6. Классификация продуктов и производительной деятельности в сфере туризма: проблема их определения и учет товаров.
7. Основные аспекты туристского предложения: статистические единицы, классификации

- и определение характеристик отраслей туризма.
8. Система показателей туристского предложения.
 9. Занятость в туризме.

Семинар №3

Вопросы семинарского занятия по теме: Основные направления развития туризма в России и государственная статистика туризма

1. Основные проблемы развития статистики туризма в мире.
2. Введение международных стандартов туризма в России.
3. Формирование системы показателей, характеризующих развитие сферы туризма.
4. Направления совершенствования статистики туризма в России.
5. Отражение развития статистики туризма в Стратегии развития туризма РФ до 2035 года.

Критерии оценивания семинара

Оценка	Критерии оценки
<p>Ответ на семинар оценивается положительно</p>	<p>Выставляется, если: обучающийся раскрыл содержание материала в объеме, предусмотренном программой семинара; изложил материал научным языком в определенной логической последовательности; студент применил профессиональную терминологию; студент отвечал самостоятельно без наводящих вопросов преподавателя; студент раскрыл сущность проблемы или вопроса; представлен конспект семинара с ответами на каждый вопрос и указанием источника информации по каждому вопросу.</p>
<p>Ответ на семинар не засчитывается</p>	<p>Выставляется, если: обучающийся не раскрыл содержание материала в объеме, предусмотренном программой семинара; не изложил материал научным языком в определенной логической последовательности; студент не применил профессиональную терминологию; студент не раскрыл сущность проблемы или вопроса; не представлен конспект семинара с ответами на каждый вопрос и указанием источника информации по каждому вопросу.</p>

Практические (семинарские) занятия завершают изучение наиболее важных тем учебной дисциплины. Они служат для закрепления изученного материала, для контроля преподавателем степени подготовленности студентов по изучаемой дисциплине. При подготовке к практическому занятию необходима проработка рабочей программы, уделяя особое внимание целям и задачам, структуре и содержанию вопроса.

Во время практических работ особое внимание необходимо уделить полному пониманию изучаемых вопросов. К каждому студенту нужен индивидуальный подход. Все задачи должны быть решены студентом самостоятельно.

Тематика практических работ

Практическая работа № 1-2. Информационная база статистики туризма и обработка данных статистического наблюдения

Задание 1. По данным официального сайта Федеральной службы государственной статистики (www.gks.ru, раздел «Официальная статистика», подраздел «Предпринимательство», вкладка «Туризм») соберите информацию, отражающую:
- въездные и выездные туристские поездки;

- отдельные показатели деятельности организаций туристической индустрии;
- деятельность турфирм;
- деятельность коллективных средств размещения;
- состояние общественного питания в сфере туризма;
- деловую активность в сфере туризма;
- валовую добавленную стоимость туристической индустрии;
- средние потребительские цены на товары и услуги в сфере туризма.

Задание 2. Выполнить анализ Стратегии развития туризма в Российской Федерации на период до 2035 года (<http://static.government.ru/media/files/FjJ74rYOaVA4yzPAshEulYxmWSpB4lrM.pdf>) и основных программ развития туризма

Задание 3. Разработать программу статистического наблюдения для оценки затрат деятельности предприятия туристической индустрии, туристского продукта в соответствии с требованиями потребителя (туриста).

Задание 4. Решите задачу.

Имеется информация о выпуске продукции (работ, услуг), полученной на основе 10% выборочного наблюдения по предприятиям туристической индустрии РБ:

Группы предприятий по годовому обороту, млн. руб	Число предприятий
До 50	28
50 – 100	52
100 - 150	164
150 - 200	108
200 - 250	36
Более 250	12
Итого	400

Определить:

- 1) по предприятиям, включенным в выборку:
 - а) средний размер годового оборота на одно предприятие;
 - б) дисперсию объема годового оборота;
 - в) долю предприятий с годовым оборотом более 200 млн. руб.;
- 2) в целом по республике с вероятностью 0,954 пределы, в которых можно ожидать:
 - а) средний годовой оборот на одно предприятие;
 - б) долю предприятий с годового оборота более 200 млн. руб.;
- 3) общий годового оборота по республике.

Задание 5. Решите задачу.

Обследовано 100 турфирм, которые обслужили 71,3 тыс. туристов из России. Всего в стране 73 452 турфирмы. Методом прямого пересчета и распространения результата на всю генеральную совокупность определить объем российских туристов.

Задание 6. По данным, представленным в таблицах, проведите группировку субъектов России по числу мест в коллективных средствах размещения (КСР), по численности граждан России, размещенных в КСР, численности иностранных граждан, размещенных в КСР (согласно варианту, данному преподавателем). Результаты представьте графически в виде картограммы.

Число мест в КСР*
(тыс. единиц)

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016 ¹⁾	2017
Российская Федерация	1248,1	1263,2	1294,4	1345,0	1386,8	1573,3	1763,1	1848,1	2168,12

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016 ¹⁾	2017
Центральный федеральный округ	265,3	275,4	287,2	302,4	315,0	325,7	355,8	435,2	487,30
Белгородская область	5,8	6,1	5,6	5,8	5,6	6,1	6,1	9,0	12,28
Брянская область	6,4	5,5	5,0	5,5	5,8	5,1	6,3	6,0	7,19
Владимирская область	10,4	12,1	15,9	21,4	24,5	22,1	15,7	14,5	18,89
Воронежская область	11,1	10,5	11,6	12,9	18,2	19,3	18,1	18,8	23,09
Ивановская область	5,8	5,7	8,6	9,7	9,3	10,3	9,8	8,9	10,83
Калужская область	7,2	6,6	8,4	8,9	10,2	12,0	18,8	16,4	16,68
Костромская область	5,2	5,3	5,3	5,6	5,3	5,2	5,2	6,9	6,68
Курская область	4,5	5,0	4,8	4,8	4,3	4,9	6,1	6,8	9,83
Липецкая область	6,9	6,9	6,7	6,6	6,4	8,7	8,6	9,5	12,39
Московская область	70,8	73,1	74,7	76,0	75,9	75,0	86,7	86,4	87,62
Орловская область	3,2	3,1	3,4	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	5,39
Рязанская область	7,9	8,3	9,3	9,8	10,0	9,7	8,8	10,5	11,26
Смоленская область	5,3	5,8	6,2	6,1	7,0	6,4	6,7	7,6	8,11
Тамбовская область	6,2	6,5	6,6	7,1	7,1	7,3	6,1	5,1	5,69
Тверская область	18,3	17,7	16,7	16,2	16,3	15,4	15,6	18,4	20,38
Тульская область	11,7	11,7	11,9	12,3	12,3	12,6	13,0	13,3	15,06
Ярославская область	10,2	10,9	11,4	11,0	11,5	12,9	16,2	17,4	20,63
г.Москва	68,4	74,6	75,1	79,3	81,7	89,1	104,5	176,0	195,32
Северо-Западный федеральный округ	131,5	140,9	152,9	149,6	159,9	167,8	162,5	164,2	198,44
Республика Карелия	5,7	5,6	6,3	6,5	6,8	6,9	8,5	8,9	10,02
Республика Коми	5,4	5,6	4,8	5,2	5,5	5,0	6,3	6,3	6,40
Архангельская область	9,3	8,8	8,9	8,1	9,7	7,8	9,6	8,9	8,95
в том числе:									
Ненецкий автономный округ	0,4	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,18
Архангельская область (кроме Ненецкого автономного округа)	8,9	8,6	8,7	7,9	9,5	7,6	9,4	8,6	8,77
Вологодская область	12,0	12,4	13,6	11,3	10,5	9,9	12,7	12,0	13,87
Калининградская область	8,8	8,4	8,2	10,6	10,7	12,8	13,6	14,0	14,83
Ленинградская область	19,9	28,8	36,3	32,6	32,4	38,2	34,0	21,9	28,58
Мурманская область	6,9	8,0	7,8	7,8	7,5	8,5	7,9	7,8	10,34
Новгородская область	6,5	6,7	7,4	7,5	7,9	8,3	8,7	9,6	8,82
Псковская область	5,9	6,3	6,7	6,8	6,6	7,3	8,3	8,0	8,17
г.Санкт-Петербург	51,1	50,4	52,7	53,2	62,3	63,1	52,9	66,9	88,48
Южный федеральный округ	256,8	263,7	256,6	271,3	268,7	312,5	370,3	569,7	627,39
Республика Адыгея	2,1	2,3	2,6	3,2	3,4	2,6	3,9	3,0	3,59
Республика Калмыкия	1,5	1,5	1,8	0,7	0,8	0,8	0,9	1,0	1,63
Республика Крым								162,3	148,30
Краснодарский край	206,3	212,7	202,3	215,3	215,2	257,3	307,0	333,2	389,76
Астраханская область	7,0	6,0	6,1	7,2	7,3	7,9	9,0	10,9	15,48
Волгоградская область	14,3	16,4	16,5	17,3	15,6	16,7	19,4	21,8	24,09
Ростовская область	25,5	24,8	27,3	27,5	26,5	27,2	30,1	31,3	33,60
г. Севастополь								6,1	10,96
Северо-Кавказский федеральный округ	59,6	64,7	63,1	66,1	68,1	69,0	69,2	72,7	78,31
Республика Дагестан	5,5	5,5	5,3	6,5	5,5	4,7	5,8	5,5	6,69
Республика Ингушетия	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,5	0,4	0,51
Кабардино-Балкарская Республика	12,4	12,8	12,6	13,7	13,3	13,0	11,9	10,6	12,21

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016 ¹⁾	2017
Карачаево-Черкесская Республика	5,7	7,1	5,6	4,2	6,1	6,2	5,7	6,5	6,97
Республика Северная Осетия - Алания	3,4	3,0	3,2	3,6	3,9	3,9	3,9	3,5	4,4
Чеченская Республика	0,1	0,1	0,1	0,1	0,6	1,3	1,6	2,0	3,1
Ставропольский край	32,3	36,0	36,1	37,8	38,4	39,6	39,7	44,1	44,5
Приволжский федеральный округ	216,4	225,9	226,4	234,8	233,5	246,3	249,0	242,8	338,49
Республика Башкортостан	33,7	38,4	31,7	31,8	31,9	32,0	33,6	31,9	49,39
Республика Марий Эл	5,3	5,8	5,9	5,9	5,8	5,6	6,3	6,1	8,43
Республика Мордовия	4,2	4,0	4,0	4,8	5,1	4,7	4,8	4,7	5,31
Республика Татарстан	31,1	31,0	29,5	34,3	34,8	37,4	39,0	39,9	57,94
Удмуртская Республика	13,3	8,7	10,7	10,1	10,1	9,8	9,9	9,6	11,99
Чувашская Республика	7,5	7,3	7,8	7,4	7,3	7,7	7,7	7,8	12,16
Пермский край	18,5	21,9	19,8	19,8	19,4	19,0	23,0	21,1	29,90
Кировская область	8,8	8,4	8,6	8,6	8,8	9,3	9,7	10,7	10,91
Нижегородская область	22,3	22,5	23,2	23,8	25,1	31,9	33,1	31,5	39,88
Оренбургская область	12,8	20,2	19,5	22,2	21,9	21,3	13,9	11,8	19,76
Пензенская область	5,9	5,8	6,5	6,0	6,1	6,2	6,4	8,5	10,12
Самарская область	27,9	27,9	32,5	33,6	31,6	33,9	33,9	33,4	45,21
Саратовская область	16,2	15,9	17,9	17,6	14,8	17,1	16,8	15,4	24,65
Ульяновская область	9,1	8,1	8,8	8,9	10,8	10,5	10,8	10,3	12,85
Уральский федеральный округ	117,1	93,0	93,9	99,0	102,1	108,1	109,6	112,0	137,49
Курганская область	4,9	5,0	4,8	4,6	5,0	5,4	6,6	6,5	8,26
Свердловская область	50,8	31,1	31,5	32,1	31,8	32,5	34,7	35,5	44,13
Тюменская область	24,4	24,3	24,9	27,7	30,3	30,9	30,9	33,1	35,44
в том числе:									
Ханты-Мансийский авт. округ - Югра	9,5	9,1	8,8	10,7	12,1	12,3	12,1	12,3	13,31
Ямало-Ненецкий авт. округ	4,0	4,2	3,9	4,0	4,2	3,8	3,8	3,5	3,64
Тюменская область (кроме автономных округов)	11,0	11,0	12,2	13,1	14,0	14,8	15,0	17,4	18,50
Челябинская область	37,0	32,6	32,6	34,6	35,0	39,4	37,4	36,9	49,66
Сибирский федеральный округ	148,2	143,5	155,6	161,0	174,8	171,7	177,8	168,5	212,64
Республика Алтай	8,8	4,0	5,3	6,0	6,0	5,2	7,3	7,3	8,03
Республика Бурятия	12,6	10,0	11,7	12,4	12,5	15,1	13,4	12,6	18,16
Республика Тыва	1,1	1,4	1,6	1,5	2,1	1,8	2,1	1,9	2,86
Республика Хакасия	4,4	4,8	4,8	4,9	5,0	6,1	10,7	6,1	7,29
Алтайский край	20,8	18,6	19,1	21,6	24,1	23,9	24,5	24,5	34,58
Забайкальский край	8,9	8,1	7,5	7,3	7,5	7,3	7,4	7,3	7,70
Красноярский край	24,2	24,6	26,2	30,2	34,7	27,3	23,0	22,5	25,80
Иркутская область	19,0	19,2	20,9	20,8	25,0	28,6	26,2	20,6	22,92
Кемеровская область	13,8	16,5	20,7	17,7	17,2	15,3	20,9	19,1	25,57
Новосибирская область	17,1	18,7	19,2	19,2	20,7	19,8	19,5	25,8	33,92
Омская область	11,3	11,9	12,3	13,1	13,9	14,3	14,3	12,7	17,55
Томская область	6,3	5,8	6,5	6,3	6,2	7,2	8,6	8,1	8,27
Дальневосточный федеральный округ	53,2	56,2	58,8	60,9	64,8	68,0	75,3	83,1	88,06
Республика Саха (Якутия)	4,8	4,2	4,2	5,3	5,4	6,1	6,1	5,2	5,27
Камчатский край	3,3	3,0	3,0	3,6	3,7	3,8	3,5	4,7	5,25

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016 ¹⁾	2017
Приморский край	21,4	25,5	27,1	27,9	30,1	34,1	39,5	41,6	42,66
Хабаровский край	8,2	8,1	7,9	7,8	9,1	9,9	10,2	14,1	15,01
Амурская область	7,0	7,0	6,6	6,3	6,4	6,9	8,0	8,0	9,95
Магаданская область	2,0	2,0	1,9	1,7	1,8	1,8	1,7	1,7	1,91
Сахалинская область	4,6	4,5	6,1	6,2	6,2	3,7	4,1	6,2	6,12
Еврейская авт.область	1,6	1,5	1,4	1,3	1,3	1,5	1,2	1,1	1,24
Чукотский авт.округ	0,4	0,4	0,6	0,7	0,6	0,4	1,1	0,5	0,64
Крымский федеральный округ						104,2	193,6		
Республика Крым						86,9	166,8		
г. Севастополь						17,4	26,7		

* по данным Ростуризма

Численность граждан Российской Федерации, размещенных в КСР*
(тыс. человек)

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016 ²⁾	2017
Российская Федерация	24916,8	27166,7	29310,2	31798,4	32560,6	33798,5	35473,2	48355,29	53594,37
Центральный федеральный округ	6762,2	7759,5	8303,2	9029,3	9418,3	9660,9	10563,3	15229,09	16270,65
Белгородская область	162,0	192,2	150,8	160,0	156,8	171,7	144,8	233,03	272,19
Брянская область	111,5	132,5	112,5	125,7	113,1	125,8	118,4	170,86	197,87
Владимирская область	337,0	393,4	425,7	409,7	357,3	344,0	350,4	573,17	521,16
Воронежская область	192,4	182,7	224,1	300,3	247,4	281,9	383,4	582,15	636,84
Ивановская область	127,6	162,8	183,1	209,5	182,7	214,1	172,5	221,84	244,30
Калужская область	223,2	247,1	279,8	297,9	319,8	364,0	418,3	434,03	504,69
Костромская область	148,2	192,0	182,2	219,8	184,5	170,8	141,2	238,06	264,21
Курская область	110,5	112,4	100,3	118,2	118,2	106,7	166,3	194,61	192,47
Липецкая область	116,5	131,1	125,1	140,1	131,8	132,2	144,5	172,37	190,75
Московская область	1612,4	1897,8	1936,6	2128,7	2580,5	2448,2	3185,0	3261,35	3184,46
Орловская область	89,3	92,8	95,1	110,4	115,2	113,9	94,5	106,03	110,30
Рязанская область	170,0	169,5	194,4	202,4	189,0	194,2	182,8	331,05	395,81
Смоленская область	147,4	183,0	205,2	169,6	164,1	171,0	158,8	201,21	210,04
Тамбовская область	72,0	71,5	73,2	96,0	99,0	109,0	93,9	137,63	170,53
Тверская область	364,8	337,6	307,3	283,0	321,6	311,5	317,8	409,10	517,37
Тульская область	182,0	184,1	187,5	185,1	208,6	236,5	224,3	297,21	336,46
Ярославская область	322,6	317,5	373,7	378,2	381,6	396,5	560,1	621,57	709,54
г. Москва	2272,6	2759,6	3146,5	3494,8	3547,1	3768,9	3706,2	7043,84	7611,66
Северо- Западный федеральный округ	3080,4	3546,0	3936,0	4051,2	4051,9	4209,1	4426,1	5611,69	6911,76
Республика Карелия	113,2	166,2	212,1	196,6	227,8	228,0	205,8	379,40	375,73

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016 ²⁾	2017
Республика Коми	163,8	180,8	153,0	205,1	197,6	178,1	239,4	208,08	192,98
Архангельская область	243,6	274,9	291,0	286,4	272,5	267,5	279,7	274,95	264,86
в том числе: Ненецкий автономный округ	24,5	19,5	16,9	14,9	17,9	17,2	18,6	12,42	7,40
Архангельская область (кроме Ненецкого автономного округа)	219,1	255,3	274,1	271,5	254,6	250,2	261,2	262,53	257,46
Вологодская область	256,6	279,1	292,1	284,1	293,0	245,1	261,2	373,98	446,30
Калининградская область	101,8	138,9	168,6	248,6	237,9	317,0	334,6	461,20	480,65
Ленинградская область	333,9	374,8	434,5	394,9	333,5	342,5	333,2	602,86	682,26
Мурманская область	190,1	191,5	165,3	175,7	186,7	177,9	179,7	214,09	266,05
Новгородская область	252,1	256,1	271,9	249,7	251,8	271,2	290,2	281,33	279,16
Псковская область	220,3	237,6	246,5	252,8	247,3	241,9	244,5	317,75	346,78
г. Санкт-Петербург	1204,9	1446,1	1700,9	1757,2	1803,8	1940,1	2057,8	2498,06	3576,99
Южный федеральный округ	3448,2	3434,2	3472,3	3651,4	3681,5	4809,4	5599,9	9204,76	10160,32
Республика Адыгея	43,3	55,5	32,8	58,5	46,0	45,1	66,0	90,66	107,36
Республика Калмыкия	13,8	13,9	22,5	24,6	35,5	30,0	31,9	30,71	33,82
Республика Крым								1624,85	1528,21
Краснодарский край	2431,2	2382,5	2369,9	2404,1	2463,2	3649,0	4189,3	5662,61	6451,41
Астраханская область	131,0	136,9	144,6	168,3	168,8	155,2	170,3	247,33	251,69
Волгоградская область	283,9	305,1	339,5	352,4	332,2	291,2	419,2	556,99	590,39
Ростовская область	545,0	540,2	563,0	643,5	635,9	638,9	723,2	869,14	1023,40
г. Севастополь								122,48	174,04
Северо-Кавказский федеральный округ	941,2	1019,2	1040,6	1074,4	1102,5	1146,7	1069,4	1368,52	1401,08
Республика Дагестан	65,6	54,7	50,7	82,4	79,1	69,0	67,4	138,32	113,57
Республика Ингушетия	3,1	3,5	4,1	5,1	5,6	8,5	3,0	2,59	7,03
Кабардино-Балкарская Республика	140,5	107,1	98,5	96,3	85,5	87,5	84,9	104,60	117,36
Карачаево-Черкесская Республика	42,9	85,5	83,4	72,1	86,0	101,6	77,3	113,71	99,08
Республика Северная Осетия - Алания	42,9	38,3	41,4	43,7	52,1	43,3	39,7	40,91	51,27

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016 ²⁾	2017
Чеченская Республика	1,5	1,0	1,2	0,7	24,3	33,8	29,4	30,57	55,41
Ставропольский край	644,7	729,0	761,3	774,1	769,9	803,1	767,8	937,82	957,36
Приволжский федеральный округ	4241,4	4460,2	4914,2	5635,0	5850,9	5707,1	5506,8	7166,42	7975,33
Республика Башкортостан	489,6	476,4	571,3	820,3	864,0	808,0	777,7	988,69	1087,55
Республика Марий-эл	111,1	101,3	102,1	104,6	100,9	88,5	102,5	123,64	125,07
Республика Мордовия	76,7	77,4	90,9	85,1	91,9	95,0	90,3	99,54	113,74
Республика Татарстан	854,3	963,9	1038,0	1147,1	1271,7	1256,6	1342,9	1796,46	2007,08
Удмуртская Республика	175,6	202,6	240,5	243,5	260,8	254,4	236,4	263,31	280,18
Чувашская Республика Чувашия	174,5	213,8	216,6	217,0	202,4	193,2	207,5	262,47	274,94
Пермский край	402,9	397,3	453,5	445,4	481,6	436,0	389,1	642,46	637,32
Кировская область	217,0	206,6	218,2	217,0	205,1	204,7	209,3	294,48	280,50
Нижегородская область	499,0	523,6	621,6	747,5	712,3	766,3	799,6	942,69	1026,72
Оренбургская область	268,9	284,5	287,7	323,6	373,4	320,9	292,2	330,20	358,88
Пензенская область	120,9	110,7	131,7	139,6	140,4	141,1	121,4	196,05	209,35
Самарская область	417,0	426,4	470,7	631,6	640,9	585,0	504,1	662,45	840,16
Саратовская область	277,7	281,7	284,7	327,0	299,7	303,8	289,4	327,17	427,59
Ульяновская область	156,3	193,9	186,6	185,7	205,8	253,6	144,5	236,82	306,26
Уральский федеральный округ	2164,4	2201,0	2543,7	2987,6	2979,2	2784,4	2585,0	3382,01	3639,25
Курганская область	82,9	82,7	91,4	107,0	109,9	118,4	126,2	160,32	137,59
Свердловская область	666,9	699,8	904,7	1064,5	1058,1	981,9	877,7	1233,45	1241,31
Тюменская область	845,1	883,3	869,1	1075,7	1104,7	949,9	941,9	1202,01	1359,77
в том числе: Ханты-Мансийский авт.округ - Югра	380,8	385,0	317,4	391,2	463,2	401,0	397,2	518,06	573,45
Ямало-Ненецкий авт.округ	91,0	88,9	98,3	152,8	132,6	102,7	138,2	135,90	151,35
Тюменская область (кроме автономных округов)	373,3	409,5	453,5	531,7	509,0	446,2	406,5	548,05	634,96
Челябинская область	569,5	535,0	678,5	740,4	706,5	734,2	639,3	786,22	900,58
Сибирский федеральный	2841,4	3138,8	3402,1	3608,7	3867,3	3519,8	3174,9	4365,59	4885,18

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016 ²⁾	2017
округ									
Республика Алтай	60,3	79,4	98,3	95,1	95,1	84,8	102,2	205,68	162,00
Республика Бурятия	206,1	230,2	280,9	341,9	356,2	279,1	244,9	293,85	344,83
Республика Тыва	29,4	33,8	42,3	46,6	56,9	42,3	32,6	30,76	34,92
Республика Хакасия	84,2	95,4	94,6	95,1	80,8	106,0	80,8	97,12	110,91
Алтайский край	404,7	420,6	459,9	514,6	487,8	469,0	497,0	590,82	674,79
Забайкальский край	185,1	189,3	239,9	231,9	238,1	213,6	191,2	190,97	196,33
Красноярский край	425,1	460,2	457,9	440,1	505,4	480,1	384,1	662,71	662,58
Иркутская область	388,7	447,5	472,1	508,7	543,4	514,2	474,5	597,25	631,24
Кемеровская область	233,8	263,8	307,1	313,2	328,7	286,5	314,8	429,06	540,58
Новосибирская область	336,9	406,2	441,5	460,1	621,0	547,6	410,8	716,15	822,55
Омская область	321,0	360,9	360,5	412,9	403,8	372,1	338,6	338,31	492,67
Томская область	166,2	151,4	147,0	148,4	150,2	124,5	103,5	212,91	211,79
Дальневосточный федеральный округ	1437,7	1607,9	1698,0	1760,9	1609,0	1518,9	1591,9	2027,21	2350,80
Республика Саха (Якутия)	129,6	124,3	136,6	142,6	142,1	138,5	137,9	172,72	185,92
Камчатский край	66,5	75,9	67,1	74,1	70,5	73,0	63,1	110,38	137,48
Приморский край	501,5	597,7	559,9	589,3	496,4	488,3	630,9	647,01	807,78
Хабаровский край	331,2	377,4	402,3	403,9	384,6	377,4	333,1	541,83	537,01
Амурская область	189,3	194,1	258,2	264,0	249,8	240,7	206,5	280,75	329,52
Магаданская область	39,3	41,0	45,6	58,8	56,3	49,5	53,1	70,40	61,59
Сахалинская область	127,5	143,9	177,0	177,2	159,8	121,3	131,8	162,50	246,12
Еврейская автономная область	29,0	30,5	30,0	24,2	22,7	21,2	26,2	29,02	27,86
Чукотский автономный округ	23,9	23,2	21,4	26,7	26,8	9,1	9,3	12,61	17,53
Крымский федеральный округ						442,1	955,9		
Республика Крым						412,8	860,5		
г. Севастополь						29,3	95,4		

* по данным Ростуризма

Численность иностранных граждан, размещенных в КСР*

(тыс. человек)

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016 ²⁾	2017
Российская Федерация	3055,4	3413,4	3865,9	4213,6	4443,6	4607,9	5033,5	6092,2	8028,8
Центральный федеральный округ	1473,1	1693,3	1915,3	2136,1	2235,1	2209,0	2511,0	3062,4	4434,2
Белгородская область	7,9	9,4	6,3	6,7	6,3	11,9	11,0	21,8	22,7
Брянская область	3,4	4,4	7,8	15,6	20,9	7,9	12,1	11,2	12,9
Владимирская область	33,4	43,5	33,3	45,7	30,1	25,3	57,6	92,7	124,6
Воронежская область	8,2	6,9	13,9	14,9	14,1	15,1	18,9	19,3	20,0
Ивановская область	4,2	4,5	5,1	6,7	5,6	4,5	5,1	4,6	5,6

Калужская область	12,4	17,1	25,4	38,2	59,4	59,0	26,4	18,1	20,5
Костромская область	4,1	5,7	5,1	4,9	6,9	7,3	4,5	7,1	7,8
Курская область	5,8	4,1	4,0	4,5	4,2	5,1	8,8	6,0	7,3
Липецкая область	4,7	12,9	10,1	8,6	10,5	13,4	14,6	23,2	24,9
Московская область	135,4	103,1	102,1	173,2	169,6	139,5	164,7	227,9	293,0
Орловская область	5,1	6,5	7,6	9,4	9,3	9,5	7,7	5,3	5,4
Рязанская область	4,8	10,7	6,4	10,9	9,1	13,9	14,3	18,7	14,3
Смоленская область	14,5	20,6	16,6	18,9	17,0	19,0	16,2	13,2	14,6
Тамбовская область	0,6	1,8	1,7	2,5	2,2	3,4	3,9	4,1	3,5
Тверская область	13,6	13,6	11,6	9,3	9,6	8,6	12,6	17,0	15,5
Тульская область	6,2	8,3	8,2	8,9	15,4	18,7	14,0	10,7	14,8
Ярославская область	14,1	18,2	28,1	23,0	22,2	19,6	44,1	44,8	36,0
г. Москва	1194,8	1402,3	1622,0	1734,4	1822,8	1827,0	2074,5	2516,6	3790,7
Северо-Западный федеральный округ	899,3	991,3	1140,3	1126,3	1249,5	1116,7	1212,1	1540,2	1977,3
Республика Карелия	18,5	27,0	40,2	38,0	34,5	31,9	27,1	40,8	38,9
Республика Коми	4,9	4,4	2,9	5,7	6,5	4,8	4,0	4,4	5,5
Архангельская область	8,7	7,9	6,9	6,6	6,1	5,2	6,1	7,2	7,3
в том числе: Ненецкий автономный округ	0,5	0,6	0,4	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2
Архангельская область (кроме Ненецкого автономного округа)	8,2	7,3	6,5	6,1	5,8	4,9	5,8	6,9	7,1
Вологодская область	6,6	8,9	4,2	5,2	6,4	5,0	9,6	8,1	9,0
Калининградская область	22,5	29,8	40,9	54,8	51,1	77,1	54,8	59,1	68,6
Ленинградская область	18,2	44,6	39,3	23,7	17,3	27,3	28,6	36,8	56,8
Мурманская область	17,5	17,7	17,2	16,7	18,3	15,7	15,1	26,0	36,1
Новгородская область	24,4	24,4	31,4	28,9	36,8	29,6	41,5	54,1	59,6
Псковская область	19,2	19,7	21,2	29,1	25,6	19,7	21,2	26,0	27,9
г. Санкт-Петербург	758,7	806,9	936,1	917,7	1046,9	900,5	1004,0	1277,6	1667,7
Южный федеральный округ	116,7	107,8	108,3	127,6	145,6	373,5	360,8	324,7	347,2
Республика Адыгея	0,5	0,4	0,7	1,6	1,9	2,4	1,1	1,7	1,0
Республика Калмыкия	1,6	2,9	5,8	4,8	4,2	2,6	2,8	0,9	1,1
Республика Крым								75,6	63,0
Краснодарский край	58,2	53,7	60,7	66,0	77,3	288,6	262,8	143,6	171,4
Астраханская область	9,1	13,9	6,8	9,5	18,2	23,3	15,7	16,6	16,5
Волгоградская область	12,7	9,4	9,0	15,6	17,0	10,8	26,3	25,9	26,4
Ростовская область	34,6	27,3	25,2	30,1	27,1	45,8	52,2	56,1	62,6
г. Севастополь								4,3	5,2
Северо-Кавказский федеральный округ	35,7	37,0	28,7	31,1	36,0	43,3	55,3	49,8	56,9
Республика Дагестан	0,1	0,0	0,0	0,4	1,0	1,8	2,2	1,1	2,4
Республика Ингушетия	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,9	0,5	1,3
Кабардино-Балкарская Республика	3,2	3,5	0,8	2,2	1,7	2,3	3,3	2,8	5,4
Карачаево-Черкесская Республика	0,3	1,8	3,6	3,7	2,0	2,0	1,6	1,7	0,8
Республика Северная Осетия - Алания	2,9	1,7	1,7	1,7	0,6	2,2	1,0	1,8	1,6
Чеченская Республика	0,0	0,0	0,2	0,0	1,2	0,4	3,2	2,5	2,1
Ставропольский край	29,1	29,9	22,2	22,9	29,2	34,6	43,2	39,3	43,2
Приволжский федеральный округ	132,9	151,0	145,2	229,8	238,5	232,5	258,2	238,9	274,9
Республика Башкортостан	7,3	9,8	8,6	15,3	18,3	24,6	41,8	39,6	35,5
Республика Марий-эл	1,0	1,0	1,1	1,3	1,2	1,2	1,6	1,3	1,9
Республика Мордовия	2,2	3,1	2,5	2,6	2,7	2,5	2,8	3,4	2,7
Республика Татарстан	36,8	38,7	35,2	51,3	57,9	53,5	84,7	64,8	88,9
Удмуртская Республика	2,7	2,9	4,5	4,3	3,9	11,1	5,5	3,6	4,4

Чувашская Республика - Чувашия	3,2	6,1	5,3	8,7	4,1	4,6	5,1	6,3	4,4
Пермский край	16,4	18,2	16,1	18,4	21,3	17,8	17,9	19,2	25,6
Кировская область	3,9	2,9	3,4	3,9	3,4	3,4	3,7	5,2	4,9
Нижегородская область	19,3	25,5	25,2	41,9	40,0	40,7	32,3	32,2	40,2
Оренбургская область	10,5	11,9	9,2	11,4	13,5	20,1	12,4	11,1	12,1
Пензенская область	2,2	2,0	3,5	3,8	4,0	4,0	4,2	4,5	5,9
Самарская область	17,5	18,8	20,2	52,1	54,9	35,2	33,1	36,4	33,0
Саратовская область	5,0	5,1	6,3	9,8	8,7	8,2	6,7	5,6	8,5
Ульяновская область	4,9	5,1	4,2	5,0	4,5	5,7	6,5	5,7	6,9
Уральский федеральный округ	87,4	104,5	147,2	138,1	161,9	167,7	130,3	170,7	171,6
Курганская область	1,6	1,4	2,1	1,7	2,2	2,5	2,6	3,8	3,8
Свердловская область	43,8	49,1	81,3	74,8	92,0	83,8	65,0	111,1	113,6
Тюменская область	18,0	18,7	27,0	29,0	25,3	36,5	23,3	20,8	24,3
в том числе: Ханты-Мансийский авт. округ - Югра	7,9	7,8	15,0	15,4	9,7	19,5	9,2	7,6	7,0
Ямало-Ненецкий авт. округ	2,5	2,8	3,5	4,4	3,0	5,0	3,9	3,8	4,8
Тюменская область (кроме автономных округов)	7,6	8,1	8,6	9,2	12,6	12,0	10,1	9,3	12,5
Челябинская область	24,0	35,3	36,8	32,6	42,3	44,9	39,4	35,0	30,0
Сибирский федеральный округ	107,2	132,5	149,4	175,9	180,4	203,9	244,7	330,5	396,8
Республика Алтай	0,5	0,9	2,7	3,4	3,4	1,0	2,3	3,2	2,6
Республика Бурятия	10,9	14,2	14,2	15,3	14,5	19,9	36,8	40,6	45,1
Республика Тыва	0,5	0,4	0,4	0,4	1,5	0,7	0,8	0,6	0,8
Республика Хакасия	1,6	2,2	1,5	1,3	0,9	1,2	1,7	2,2	4,0
Алтайский край	11,7	12,1	13,1	14,4	14,2	28,8	22,5	19,9	19,4
Забайкальский край	9,7	11,1	8,2	10,6	7,2	7,9	14,0	10,1	12,8
Красноярский край	12,9	23,6	17,2	16,9	19,6	27,8	38,1	26,5	33,7
Иркутская область	26,3	26,3	28,9	41,6	52,1	53,1	72,4	127,7	185,9
Кемеровская область	7,6	7,7	9,7	8,4	8,1	7,2	7,1	10,6	13,5
Новосибирская область	11,8	18,6	32,4	34,9	27,6	29,7	24,5	67,4	54,1
Омская область	9,3	10,5	15,7	22,7	26,6	22,5	23,2	16,6	18,5
Томская область	4,5	4,9	5,4	6,0	4,7	4,1	1,5	5,1	6,5
Дальневосточный федеральный округ	203,2	196,0	231,4	248,7	196,6	181,5	206,5	375,1	369,8
Республика Саха (Якутия)	4,2	4,9	4,0	5,7	3,6	5,1	4,7	5,7	4,9
Камчатский край	5,7	8,0	4,2	3,9	4,5	4,9	7,0	7,9	10,7
Приморский край	91,2	96,9	143,3	166,2	118,3	98,1	113,8	248,3	256,0
Хабаровский край	14,5	15,7	15,8	13,8	15,3	16,4	22,7	42,2	47,8
Амурская область	31,7	33,3	34,5	34,5	28,1	19,6	21,5	38,8	28,7
Магаданская область	1,3	1,5	2,1	2,1	2,3	1,7	2,2	2,4	4,2
Сахалинская область	52,3	33,5	25,1	20,3	22,7	34,0	32,4	26,4	15,1
Еврейская автономная область	1,9	1,7	2,1	1,7	1,1	1,4	1,8	3,0	2,0
Чукотский автономный округ	0,3	0,3	0,3	0,5	0,6	0,4	0,3	0,3	0,4
Крымский федеральный округ						79,9	54,6		
Республика Крым						76,7	51,1		
г. Севастополь						3,2	3,5		

* по данным Ростуризма

Раздел 2

Практическая работа № 3-4. Система показателей статистики туризма

Задание 1. По представленным данным рассчитайте аналитические показатели рядов динамики основных показателей деятельности турфирм и их средние значения.

Отдельные показатели деятельности турфирм России 2011-2017 гг*.

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Число туристских фирм (на конец года) - всего:	10266	10773	11324	11614	11893	12395	13580
в том числе занимались							
туроператорской деятельностью	548	463	478	445	349	549	723
туроператорской и турагентской деятельностью	1351	1441	1362	1306	1159	1479	1723
турагентской деятельностью	7787	8265	8936	9307	9701	9300	11134
только экскурсионной деятельностью	580	604	548	556	684	1067	...
Средняя численность работников, тыс. человек	47	49	50	45	48	40¹	47
Число реализованных населению турпакетов – всего, тыс.	4427	4763	5384	4384	4024	3352	4390
по территории России	929	905	969	992	1331	1529	1552
по зарубежным странам	3326	3738	4240	3253	2482	1625	2605
Стоимость реализованных населению турпакетов – всего, млн. руб.	175366	208118	249898	243453	239554	192624	281229
по территории России	21265	22746	23876	25444	50517	49166	52290
по зарубежным странам	152610	183309	222002	214308	183970	138120	222171

* по данным Ростуризма

Задание 2. Решите задачу.

В отчетном году страну посетило 6 млн человек. Средняя продолжительность пребывания одного туриста в страну составила три дня. Определите объем въездного туристского потока в стране в отчетном году.

Задание 3. Решите задачу.

Средние расходы туриста в стране пребывания составили 240\$/сутки. Средняя продолжительность пребывания в стране четыре дня. Определите величину суммарных туристских расходов в стране в отчетном году, если за год страну посетило 20 млн человек.

Задание 4. Решите задачу.

В 2017 году страну с целью туризма посетило 19 млн человек, в 2018 году – 21 млн человек. Средняя продолжительность пребывания одного туриста в стране составила в 2017 году 3,1 дня, в 2018 году – 3,2 дня. Определите объемы и темп роста въездного турпотока.

Задание 5. Решите задачу.

Внутренний и въездной турпотоки страны в 2017 году составили 25 млн человек и 12 млн человек, в 2018 году – соответственно 27 и 11 млн. человек. Численность населения – 200 млн. человек. Определите размерность и динамику подвижности населения.

Задание 6. Решите задачу.

Средние расходы туриста в стране пребывания в 2017 году составили 240\$/сутки, в 2018 году – 248\$/сутки. Средняя продолжительность пребывания в стране четыре дня. Определите величину и динамику суммарных туристских расходов, если в 2017 году

страну посетило 20 млн человек, а в 2018 году – 17 млн человек. Прокомментируйте ситуацию, каковы могут быть ее причины?

Задание 7. Используя отдельные показатели деятельности турфирм 2011-2017 гг. (практическое задание №1-2), оцените структурные изменения в деятельности турфирм России.

Практическая работа № 5. Анализ туристской индустрии субъектов РФ (по выбору) и определение стратегических направлений её развития.

Задание. Проведите комплексный анализ развития туристской индустрии субъекта с РФ с использованием актуальной статистической информации. По данным выбранного региона, представленным на официальном сайте Росстата, построить:

- диаграммы (ленточные, структурные) по выручке от реализации туристских услуг в млн руб.;
- диаграммы, изображающие структуру принятых регионом туристов;
- диаграммы (квадратные, круговые, столбиковые) по числу и стоимости, реализованных в регионе турпакетов, а также выручке от их реализации в динамике;
- определите проблемы развития туризма в данном субъекте и предложите стратегические направления его развития.

Результаты представьте с соблюдением основных требований к представлению подобных работ.

Практическая работа № 6. Анализ туристской индустрии стран мира (по выбору)

Задание 1. Изучить Международные рекомендации по статистике Всемирной туристской организации. Составить опорный конспект документа по плану:

1. Развитие статистики туризма
2. Основные показатели туризма
3. Международные и внутренние посетители
4. Характеристики туристских поездок
5. Туристские расходы
6. Отдельные отрасли туризма
7. Занятость в отраслях туризма

Основной источник информации: Международные рекомендации по статистике туризма ВТО. - Мадрид и Нью-Йорк, 2010 год. ST/ESA/STAT/SER.M/83/Rev.1

Задание 2. Проведите комплексный анализ развития туристской индустрии страны (по выбору) с использованием актуальной статистической информации. Результаты представьте с соблюдением основных требований к представлению подобных работ.

Критерии оценки работ

Оценка	Критерии оценки
Практическая работа оценивается положительно	Выставляется, если: - практическая работа выполнена полностью; - обучающийся продемонстрировал умение применять теоретические знания при выполнении практических заданий; - студент освоил навыки научно-практического исследования территориальных туристско-рекреационных систем и навыки обоснования научно-практических рекомендаций для стратегий, программ оптимизации хозяйственной деятельности в регионах с целью развития туристско-рекреационного хозяйства.
Практическая работа не засчитывается	Выставляется, если: - практическая работа выполнена не полностью; - обучающийся не продемонстрировал умение применять теоретические знания при выполнении практических заданий; - студент не освоил навыки научно-практического исследования территориальных

граждан России	13607,0	Russian citizens
из них детей	359,8	of which children
граждан стран СНГ	1164,3	citizens of CIS countries
граждан других стран (кроме стран СНГ)	1788,0	citizens of other countries (excluding CIS)
2010 ⁴⁾					
Численность размещенных лиц – всего	21258,8	19108,6	209,3	1940,8	Accommodated visitors – total
в том числе:	Including:				
граждан России	17922,0	15882,7	198,7	1840,6	Russian citizens
из них детей	600,5	456,6	5,8	138,1	of which children
граждан стран СНГ	726,6	654,8	5,2	66,6	citizens of CIS countries
граждан других стран (кроме стран СНГ)	2610,1	2571,1	5,5	33,6	citizens of other countries (excluding CIS)
2016					
Численность размещенных лиц – всего	42981,4	37548,5	477,7	4955,1	Accommodated visitors – total
в том числе:	Including:				
граждан России	37003,0	31780,9	469,1	4753,0	Russian citizens
из них детей	2361,4	1748,9	19,6	592,9	of which children
граждан стран СНГ	1321,7	1205,5	3,7	112,4	citizens of CIS countries
граждан других стран (кроме стран СНГ)	4656,8	4562,1	4,9	89,7	citizens of other countries (excluding CIS)
2017					
Численность размещенных лиц – всего	48411,7	42002,1	593,7	5816,0	Accommodated visitors – total
в том числе:	Including:				
граждан России	40504,7	34374,1	576,1	5554,5	Russian citizens
из них детей	2681,3	2144,8	24,1	512,5	of which children
граждан стран СНГ	1547,2	1381,7	9,6	155,9	citizens of CIS countries
граждан других стран (кроме стран СНГ)	6359,8	6246,2	8,0	105,6	citizens of other countries (excluding CIS)
2018					
Численность размещенных лиц – всего	59398,9	49447,1	625,4	9326,4	Accommodated visitors – total
в том числе:	Including:				
граждан России	48056,4	39416,0	597,1	8043,3	Russian citizens
из них детей	3663,6	2860,9	27,5	775,2	of which children
граждан стран СНГ	2407,1	1488,4	7,9	910,9	citizens of CIS countries
граждан других стран (кроме стран СНГ)	8935,4	8542,7	20,4	372,2	citizens of other countries (excluding CIS)

¹⁾ До 2017 г. – включая пансионаты.

²⁾ Хостелы и другие организации гостиничного типа.

³⁾ В целях обеспечения статистической сопоставимости показатели численности лиц, размещенных в гостиницах, мотелях и других организациях гостиничного типа не публикуются.

⁴⁾ Без учета микропредприятий.

Численность лиц, размещенных в коллективных средствах размещения

Visitors accommodated in collective accommodation facilities

тысяч человек / thou. persons

	2000	2010 ¹⁾	2016	2017	2018	
Численность размещенных лиц – всего	25073,5	30580,1	54430,9	61563,2	73693,9	Persons accommodated – total
в том числе:						Including:
граждан России	22001,0	27166,7	48338,7	53534,4	62210,1	Russian citizens
из них детей	2458,3	2569,7	4789,8	5897,4	7399,3	of which children
граждан стран СНГ	1228,2	773,1	1409,4	1629,0	2492,4	citizens of CIS countries
граждан других стран (кроме стран СНГ)	1844,2	2640,4	4682,8	6399,8	8991,4	citizens of other countries (except CIS)

¹⁾ Без учета микропредприятий.

¹⁾ Excluding micro businesses.

Отдельные показатели деятельности коллективных средств размещения
Certain indicator of activity of collective accommodation facilities

	2000 ¹⁾	2010 ²⁾	2016	2017	2018	
Число коллективных средств размещения – всего	9058	9839	20534	25292	28072	<i>Collective accommodation facilities – total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
гостиницы и аналогичные средства размещения ³⁾	4182	5953	15368	18753	21300	<i>hotels and similar accommodation facilities³⁾</i>
санаторно-курортные организации	2409	1945	1832	1803	1755	<i>health resorts</i>
организации отдыха и другие специализированные средства размещения ⁴⁾	2467	1941	3334	4736	5017	<i>recreation facilities and other specialized collective accommodation facilities⁴⁾</i>
Число мест в коллективных средствах размещения – всего, тыс.	1100,5	1132,0	1848,1	2167,9	2414,5	<i>Beds in collective accommodation facilities – total, thou.</i>
в том числе:						<i>including:</i>
гостиницы и аналогичные средства размещения ³⁾	346,1	457,8	1046,0	1137,3	1298,7	<i>hotels and similar accommodation facilities³⁾</i>
санаторно-курортные организации	395,4	422,9	446,0	428,8	434,1	<i>health resorts</i>
организации отдыха и другие специализированные средства размещения ⁴⁾	359,1	251,2	356,2	601,8	681,7	<i>recreation facilities and other specialized collective accommodation facilities⁴⁾</i>
Число номеров в коллективных средствах размещения – всего, тыс.	472,1	496,8	794,8	884,3	975,1	<i>Rooms in collective accommodation facilities – total, thou.</i>
в том числе:						<i>including:</i>
гостиницы и аналогичные средства размещения ³⁾	183,4	229,8	481,7	507,8	583,9	<i>hotels and similar accommodation facilities³⁾</i>
санаторно-курортные организации	160,9	176,7	192,5	187,4	186,4	<i>health resorts</i>
организации отдыха и другие специализированные средства размещения ⁴⁾	127,7	90,4	120,6	189,1	204,7	<i>recreation facilities and other specialized collective accommodation facilities⁴⁾</i>
Число ночевков в коллективных средствах размещения – всего, млн	166,9	151,6	216,8	253,0	279,0	<i>Nights spent by visitors in collective accommodation facilities – total, mln.</i>
в том числе:						<i>including:</i>
гостиницы и аналогичные средства размещения ³⁾	46,6	53,7	115,2	135,9	156,0	<i>hotels and similar accommodation facilities³⁾</i>
санаторно-курортные организации	92,3	81,7	81,0	77,3	77,8	<i>health resorts</i>
организации отдыха и другие специализированные средства размещения ⁴⁾	28,0	16,2	20,6	39,8	45,3	<i>recreation facilities and other specialized collective accommodation facilities⁴⁾</i>

¹⁾ Здесь и в табл. 10.2 – 10.6 данные за 2000 г. представлены без учета физических лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица (индивидуальных предпринимателей).

²⁾ Без учета микропредприятий.

³⁾ До 2017 г. – включая пансионаты.

⁴⁾ Включая туристские базы, круизные и прогулочные суда, а также наземный и водный транспорт, переоборудованный под средства размещения. С 2017 г. – включая пансионаты.

Численность лиц, размещенных в организациях отдыха¹⁾

Visitors accommodated in recreation facilities¹⁾

(тысяч человек / thou. persons)

	Организации отдыха – всего <i>Recreation facilities – total</i>	в том числе <i>Including</i>			
		дома отдыха <i>holiday hotels</i>	базы отдыха, кемпинги и другие организац ии отдыха ²⁾ <i>recreation al centers, camping and other recreation facilities²⁾</i>	прочие ³⁾ <i>others³⁾</i>	
2000 ⁴⁾					
Численность размещенных лиц – всего	3930,4	<i>Accommodated visitors – total</i>
в том числе:					<i>Including:</i>
граждан России	3869,7	<i>Russian citizens</i>
из них детей	900,5	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	25,1	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	35,6	<i>citizens of other countries (excluding CIS)</i>
2010 ⁵⁾					
Численность размещенных лиц – всего	3647,2	684,5	2592,7	370,0	<i>Accommodated visitors – total</i>
в том числе:					<i>Including:</i>
граждан России	3618,2	682,0	2585,7	350,5	<i>Russian citizens</i>
из них детей	509,8	74,1	388,5	47,2	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	13,8	1,4	3,0	9,4	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	15,2	1,1	3,9	10,1	<i>citizens of other countries (excluding CIS)</i>
2016					
Численность размещенных лиц – всего	5009,4	529,5	3345,1	1134,8	<i>Accommodated visitors – total</i>
в том числе:					<i>Including:</i>
граждан России	4981,4	523,7	3326,1	1131,6	<i>Russian citizens</i>
из них детей	858,3	72,7	655,0	130,6	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	14,7	4,7	9,7	0,3	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	13,3	1,0	9,4	2,9	<i>citizens of other countries (excluding CIS)</i>
2017					
Численность размещенных лиц – всего	7195,5	484,5	5493,1	1217,9	<i>Accommodated visitors – total</i>
в том числе:					<i>Including:</i>
граждан России	7152,8	480,5	5461,3	1211,0	<i>Russian citizens</i>
из них детей	1746,7	84,4	1530,1	132,1	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	13,7	2,0	10,9	0,8	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	28,9	1,9	20,8	6,1	<i>citizens of other countries (excluding CIS)</i>
2018					
Численность размещенных лиц – всего	7880,0	432,7	6230,2	1217,1	<i>Accommodated visitors – total</i>
в том числе:					<i>Including:</i>
граждан России	7825,0	426,7	6189,0	1209,3	<i>Russian citizens</i>
из них детей	2154,9	78,0	1951,5	125,5	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	15,4	1,9	12,9	0,6	<i>citizens of CIS countries</i>

граждан других стран (кроме стран СНГ)	39,5	4,0	28,2	7,3	<i>citizens of other countries (excluding CIS)</i>
----------------------------------------	------	-----	------	-----	----------------------------------------------------

¹⁾ Включая туристские базы и прочие специализированные средства размещения.

²⁾ С 2017 года – включая пансионаты.

³⁾ Туристские базы, круизные и прогулочные суда, а также наземный и водный транспорт, переоборудованный под средства размещения.

⁴⁾ В целях обеспечения статистической сопоставимости показатели численности лиц, размещенных в домах отдыха, базах отдыха и прочих организациях отдыха не публикуются.

⁵⁾ Без учета микропредприятий.

Численность лиц, размещенных в санаторно-курортных организациях
Visitors accommodated in sanatorium-resorts

(тысяч человек / *thou. persons*)

	Санаторно-курортные организации – всего <i>Sanatorium-resorts – total</i>	в том числе <i>Including</i>			
		санатории <i>sanatoriums</i>	из них для детей <i>of which sanatoriums for children</i>	прочие ¹⁾ <i>others¹⁾</i>	
2000 ²⁾					
Численность размещенных лиц – всего	4583,7	<i>Accommodated visitors – total</i>
в том числе:					<i>Including:</i>
граждан России	4524,3	<i>Russian citizens</i>
из них детей	1197,9	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	38,7	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	20,6	<i>citizens of other countries (excluding CIS)</i>
2010 ³⁾					
Численность размещенных лиц – всего	5674,2	4545,0	1137,3	1129,2	<i>Accommodated visitors – total</i>
в том числе:					<i>Including:</i>
граждан России	5626,5	4500,7	1134,4	1125,8	<i>Russian citizens</i>
из них детей	1459,5	1267,5	846,4	192,0	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	32,7	31,3	2,4	1,4	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	15,1	13,0	0,5	2,1	<i>citizens of other countries (excluding CIS)</i>
2016					
Численность размещенных лиц – всего	6440,2	5353,0	1358,5	1087,1	<i>Accommodated visitors – total</i>
в том числе:					<i>Including:</i>
граждан России	6354,4	5272,3	1349,7	1082,1	<i>Russian citizens</i>
из них детей	1570,0	1376,5	866,1	193,5	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	73,1	70,3	8,0	2,8	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	12,8	10,5	0,8	2,3	<i>citizens of other countries (excluding CIS)</i>
2017					
Численность размещенных лиц – всего	5956,0	5030,4	1180,8	925,6	<i>Accommodated visitors – total</i>
в том числе:					<i>Including:</i>
граждан России	5876,8	4954,1	1168,1	922,7	<i>Russian citizens</i>
из них детей	1469,4	1307,1	804,8	162,3	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	68,1	66,0	11,7	2,1	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	11,1	10,2	1,0	0,9	<i>citizens of other countries (excluding CIS)</i>
2018					

Численность размещенных лиц – всего	6415,0	5494,5	1064,3	920,5	<i>Accommodated visitors – total</i>
в том числе:					<i>Including:</i>
граждан России	6328,7	5412,9	1055,3	915,8	<i>Russian citizens</i>
из них детей	1580,8	1408,9	778,9	171,9	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	69,8	67,3	8,7	2,5	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	16,5	14,3	0,4	2,2	<i>citizens of other countries (excluding CIS)</i>

¹⁾ Санатории-профилактории, курортные поликлиники, бальнеологические лечебницы, грязелечебницы.

²⁾ В целях обеспечения статистической сопоставимости показатели численности лиц, размещенных в санаториях, и прочих курортных организациях не публикуются.

³⁾ Без учета микропредприятий.

Описание методики оценивания:

Критерии оценки решения задач

Задачи оцениваются положительно	Задачи оцениваются отрицательно
критерии оценки	
Самостоятельное изложение материала. Логичное изложение. Правильное изложение сущности процессов. Использование теоретических материалов. Ссылки на авторитетных в данной научной области учёных. Правильно воспроизведены и использованы формулы. Задачи решены верно.	Несамостоятельное изложение материала. В основном нелогичное изложение. Неправильное изложение сущности терминов. Не использованы теоретические материалы. Ссылки на авторитетных в данной научной области учёных не представлены. Неверно воспроизведены формулы. Задачи решены не верно или не решены..

Задания для контрольной работы

(для заочной формы обучения)

Описание контрольной работы: Контрольная работа является формой проверки усвоения знаний, формирования умений и навыков, в том числе в ходе самостоятельной работы. Она предполагает раскрытие теоретического вопроса по курсу согласно варианту, предложенному преподавателем, и решение задач. Контрольная работа ориентирует на самостоятельную работу с научной литературой для выполнения ответов на поставленные вопросы. После выполнения контрольная работа защищается студентом. Требование: сформировать перечень источников научной литературы (минимум указать 5 источников научной литературы по выбранной теме контрольной работы)

Критерии оценивания контрольной работы как формы отчетности

- 1) должны быть представлены ответы в объеме 90 % на поставленные вопросы
- 2) список источников научной литературы должен иметь не менее 5 наименований
- 3) соблюдение оформительских требований.

Титул: название вуза, факультета, кафедры, ФИО обучающегося, направление обучения, курс обучения, название контрольной работы, год выполнения.

Вторая страница – Оглавление (структуризация)

Третья и последующие страницы – изложение результатов выполнения.

Ссылки на источники нужно сделать подстрочными

Последняя страница – список использованных источников литературы

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ СПИСКА ЛИТЕРАТУРЫ

Нормативно-правовые документы:

Заглавие официального документа (закон, постановление, указ и др.): сведения, относящиеся к заглавию, дата принятия документа // Название издания. Год издания. Номер (для журнала). Дата и месяц для газеты. Страницы или интернет-ссылка.

ПРИМЕР:

Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от

30.04.2018 г. № 229 "Об утверждении Положения о государственном природном биосферном заповеднике "Брянский лес"// Российская газета. 28 июня 2018 г. <https://rg.ru/2018/06/28/minprirody-prikaz-229-site-dok.html> (дата обращения чч.мм.гггг.)

The order of the Ministry of Natural Resources and Environmental Protection of the Russian Federation from 4/30/2018 of No. 229 "About the adoption of the Provision on the national natural biospheric park "Bryansk Wood"// Rossijskaya gazeta. 28 iyunya 2018 g. <https://rg.ru/2018/06/28/minprirody-prikaz-229-site-dok.html> (дата обращения: чч.мм.гггг.).

Нормативно-технические документы:

Заглавие нормативно-технического документа: сведения, относящиеся к заглавию, обозначения ранее действующего документа, дата введения. Год издания. Объем. (перевод на английский язык не требуется)

ПРИМЕР

ГОСТ 9353-2016. Пшеница. Технические условия. М.: Стандартинформ, 2016. 12 с.

Авторские свидетельства, патенты:

Соколов Н.М., Стрельцов С.Б., Худяков В.В., Шабаев А.И., Соколов В.Н. Орудие для противоэрозионной обработки почвы // Патент РФ № 26122111. Патентообладатель ФГБНУ «НИИСХ Юго-Востока». 2017. Бюл. № 45.

Книги, монографии, учебники:

Доспехов Б.А. Методика полевого опыта (с основами статистической обработки результатов исследований). М.: Книга по Требованию, 2012. 352 с.

Dospexov B.A. Technique of field experiment (with bases of statistical processing of results of researches). М.: Книга по Trebovaniyu, 2012. 352 p. (in Russian).

Статьи из журналов:

Автор(ы) (указываются все авторы). Заглавие статьи: сведения, относящиеся к заглавию // Название журнала. Год выпуска. Номер выпуска. Страницы.

ПРИМЕР:

Дьячук Т.И., Хомякова О.В., Дугина Т.В. Цитология спорофитно развивающихся микроспор в культуре пыльников тритикале без холодового воздействия // Сельскохозяйственная биология. 2010. № 5. С.61-65.

Dyatchouk T.I., Khomyakova O.V., Dugina T.V. Cytology of sporophytic microspore development in triticale anther culture without cold pretreatment // Selskohosyastvennaya biologiya. 2010. № 5. P. 61-65 (in Russian).

Описание англоязычных журналов, сборников:

Last Name, First Name. Article Title. Journal Name, Year Published, Volume Number, Issue Number, Page Numbers.

Kaplin V.V., Uglov S. R., Bulaev O.F., Goncharov V.J., Voronin A.A., Piestrup M.A. Tunable, monochromatic x rays using the internal beam of a betatron. Applied Physics Letters. 2002. vol. 80. no. 18. P. 3427-3429.

Автореферат диссертации и диссертации:

Автор. Заглавие: сведения, относящиеся к заглавию (см. на титуле): шифр номенклатуры специальностей научных работников: дата защиты: дата утверждения / сведения об ответственности (коллектив). Место написания. Год. Объем.

ПРИМЕР:

Сибикеев С.Н. Чужеродные гены в селекции яровой мягкой пшеницы на устойчивость к листовой ржавчине: дис. ... докт. биол. наук. Саратов, 2002. 200 с.

Sibikeev S.N. Alien genes in selection of spring-sown soft field on sheet rust resistance: dis. ... dokt. biol. nauk. Saratov, 2002. 200 p. (in Russian).

Алексеев С.В. Криогидрологические системы якутской алмазоносной провинции. автореф. дис. ... докт. геол.-минерал.наук. Иркутск, 2007. 24 с.

Alekseev S.V. Cryohydrological systems of the Yakut diamondiferous province. Avtoref. Dis. ... dokt. geol.-mineral. nauk. Irkutsk, 2007. 24 p. (in Russian).

Материалы конференций:

Алексеев С.В., Алексеева Л.П., Вахромеев А.Г. Литиеносные подземные воды Сибирской платформы // Литий России: материалы Всероссийского научно-практического совещания с международным участием (г. Новосибирск, 24-26 мая 2011 г). Новосибирск: Изд-во СО РАН, 2011. С. 7-13.

Alekseev S.V., Alekseeva L.P., Vaxromeev A.G. Litiyenosny underground waters of the Siberian platform // Litij Rossii: materialy` Vserossijskogo nauchno-prakticheskogo soveshhaniya s mezhdunarodny`m uchastiem (g. Novosibirsk, 24-26 maya 2011 g.). Novosibirsk: Izd-vo SO RAN, 2011. P. 7-13 (in Russian).

Интернет-источники:

Воробьев А.Е., Махамат Тахир Мусса Махамат, Воробьев К.А. Основы предотвращения чрезвычайных ситуаций на магистральных нефтепроводах Республики Чад // Вестник Евразийской науки. 2018. №1. [Электронный ресурс]. URL: <https://esj.today/PDF/23NZVN118.pdf> (дата обращения: чч.мм.гггг).

Vorobev A.E., Makhamat Takhir Mussa Makhamat, Vorob'ev K.A. Fundamentals of prevention of emergency situations on the main pipelines of the Republic of Chad. The Eurasian Scientific Journal. 2018. № 1(10). [Электронный ресурс]. URL: <https://esj.today/PDF/23NZVN118.pdf> (дата обращения: чч.мм.гггг) (in Russian).

Контрольная работа по статистике

Вариант 1

А. Сделайте письменный конспект по следующим темам:

1. Статистика туризма: определение, предмет и объект, задачи, методологические основы.
2. Система показателей статистики туризма.
3. Информационная база статистики туризма.
4. Система показателей туристского предложения.
5. Стратегические цели развития статистики туризма в России.

Б. Решите следующие задачи.

1. Имеются следующие данные о работе туристских фирм города:

Турфирма	2018 год		2019 год	
	Средняя стоимость реализованного турпакета, тыс. руб.	Количество реализованных турпакетов, шт.	Средняя стоимость реализованного турпакета, руб.	Количество реализованных турпакетов, шт.
Альянс	20,5	206	23,3	290
Баярд	22,5	130	25,8	120
Вояж	26,5	380	28,7	270

Рассчитайте общие и индивидуальные индексы цен, физического объёма и выручки. Проверьте полученные данные.

2. По гостинице «Полярная звезда» имеются следующие данные о распределении численности размещенных лиц по продолжительности пребывания:

Количество ночёвок	Число посетителей
1-3	20
4-7	52
8-14	108
15-28	250
29-91	30
92-182	24
183 и более	12

Определите основные характеристики вариационного ряда.

В. Изучить Международные рекомендации по статистике Всемирной туристской организации. Составить опорный конспект документа по плану:

1. Развитие статистики туризма
2. Основные показатели туризма
3. Международные и внутренние посетители
4. Характеристики туристских поездок
5. Туристские расходы
6. Отдельные отрасли туризма
7. Занятость в отраслях туризма

Основной источник информации: Международные рекомендации по статистике туризма ВТО. - Мадрид и Нью-Йорк, 2010 год. ST/ESA/STAT/SER.M/83/Rev.1

Контрольная работа по статистике

Вариант 2

А. Сделайте письменный конспект по следующим темам:

1. История развития статистики туризма.
2. Система показателей статистики туризма.
3. Абсолютные и относительные показатели в статистике туризма.
4. Анализ туристского спроса.
5. Основные формы статистической отчетности в туризме и порядок их заполнения.

Б. Решите следующие задачи.

1. Имеются следующие данные о работе туристских фирм города:

Турфирма	2018 год		2019 год	
	Средняя стоимость реализованного турпакета, тыс. руб.	Количество реализованных турпакетов, шт.	Средняя стоимость реализованного турпакета, руб.	Количество реализованных турпакетов, шт.
Звезда	30,5	206	33,3	290
Столица	32,5	130	35,8	120
Твой Тур	36,5	380	38,7	270

Рассчитайте общие и индивидуальные индексы цен, физического объёма и выручки. Проверьте полученные данные.

2. По гостинице «Полярная звезда» имеются следующие данные о распределении численности размещенных лиц по продолжительности пребывания:

Количество ночёвок	Число посетителей
1-3	50
4-7	72
8-14	208
15-28	450
29-91	50
92-182	34
183 и более	12

Определите основные характеристики вариационного ряда.

В. Изучить Международные рекомендации по статистике Всемирной туристской организации. Составить опорный конспект документа по плану:

1. Развитие статистики туризма
2. Основные показатели туризма
3. Международные и внутренние посетители
4. Характеристики туристских поездок
5. Туристские расходы
6. Отдельные отрасли туризма
7. Занятость в отраслях туризма

Основной источник информации: Международные рекомендации по статистике туризма ВТО. - Мадрид и Нью-Йорк, 2010 год. ST/ESA/STAT/SER.M/83/Rev.1

Критерии оценки письменной контрольной работы

Зачтено	Не зачтено
критерии оценки	
Самостоятельное изложение материала. Логичное изложение. Правильное изложение сущности терминов. Использование материалов лекции. Ссылки на авторитетных в данной научной области учёных. Правильно воспроизведены и использованы формулы. Задачи решены верно.	Несамостоятельное изложение материала. В основном нелогичное изложение. Неправильное изложение сущности терминов. Не использованы материалы лекции. Ссылки на авторитетных в данной научной области учёных не представлены. Неверно воспроизведены формулы. Задачи решены не верно или не решены..

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

5.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

Основная литература:

1. Статистика туризма [Электронный ресурс]: учебник / под ред. А.Ю. Александровой. — М.: Федеральное агентство по туризму, 2014. — Электрон. версия печ. публикации. — URL: https://elib.bashedu.ru/dl/read/Alexandrova_Statistika_turizma_u_2014.pdf

Дополнительная литература:

2. Батракова, Л.Г. Социально-экономическая статистика : учебник / Л.Г. Батракова. - Москва : Логос, 2013. - 479 с. - ISBN 978-5-98704-657-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=233791>
3. Васильева, Э.К. Статистика : учебник / Э.К. Васильева, В.С. Лялин. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 399 с. - Библиогр.: с. 387-390 - ISBN 978-5-238-01192-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436865>
4. Годин А. М.. Статистика: учебник [Электронный ресурс] / Москва:Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°»,2017. -412с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=452543
5. Мухина, И.А. Социально-экономическая статистика : учебное пособие / И.А. Мухина. - 3-е изд., стереотип. - Москва : Издательство «Флинта», 2017. - 116 с. : схем., табл. - ISBN 978-5-9765-1301-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=103812>
6. Подопригора, И.В. Социально-экономическая статистика : учебное пособие / И.В. Подопригора. - Томск : ТУСУР, 2015. - 118 с. [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=480783>
7. Трусова, Н.М. Статистика туризма : учебное пособие / Н.М. Трусова ; - Кемерово : Кемеровский государственный институт культуры, 2017. - 129 с. [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=487720>
8. Шелобаева, И.С. Статистика: Практикум : учебное пособие / И.С. Шелобаева, С.И. Шелобаев. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юнити-Дана, 2012. - 208 с. - ISBN 978-5-238-02324-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=119522>

5.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и программного обеспечения, необходимых для освоения дисциплины, включая профессиональные базы данных и информационные справочные системы

1. Электронная библиотечная система «ЭБ БашГУ» - <https://elib.bashedu.ru/>
2. Электронная библиотечная система издательства «Лань» - <https://e.lanbook.com/>
3. Электронная библиотечная система «Университетская библиотека онлайн» - <https://biblioclub.ru/>
4. Научная электронная библиотека - elibrary.ru (доступ к электронным научным журналам) - https://elibrary.ru/projects/subscription/rus_titles_open.asp
5. Электронный каталог Библиотеки БашГУ - <http://www.bashlib.ru/catalogi/>
6. Электронная библиотека диссертаций РГБ - <http://diss.rsl.ru/>
7. Государственная публичная научно-техническая библиотека России. База данных международных индексов научного цитирования SCOPUS - <http://www.gpntb.ru>.

8. Государственная публичная научно-техническая библиотека России. База данных международных индексов научного цитирования Web of Science - <http://www.gpntb.ru>

Программное обеспечение:

1. Windows 8 Russian. Windows Professional 8 Russian Upgrade. Договор №104 от 17.06.2013 г. Лицензия бессрочная.

2. Office Professional Plus 2013 Russian. Договор № 104 от 17.06.2013 г. Лицензия бессрочная.

6. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Наименование учебных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность учебных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
<p>1. <i>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</i> аудитория № 812И (гуманитарный корпус).</p> <p>2. <i>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</i> аудитория № 812И (гуманитарный корпус).</p> <p>3. <i>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</i> аудитория № 812И, (гуманитарный корпус)</p> <p>4. <i>Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</i> аудитория № 812И, (гуманитарный корпус)</p> <p>5. <i>Помещения для самостоятельной работы:</i> аудитория № 713И; абонемент №8 (читальный зал) (ауд. 815И, гуманитарный корпус)</p>	<p>Аудитория № 812И Учебная мебель, доска Проектор Casio XJ-V2 Проекторный экран с электроприводом LumienMasterControl(LMC-100107)128x171см Ноутбук Samsung R530 <NP-R530-JS03> Pent</p> <p>Аудитория № 713И Учебная мебель, доска, персональные компьютеры: Процессор Thermaltake, Intel Core 2 Duo Монитор Acer AL1916W , Window Vista Мышь Logitech (4шт.), Монитор 19" LG L1919S BF Black (LCD<TFT,8ms, 280*1024,250кд/м,1400:1,4:3 D-Sub), Процессор InWin, Intel Core 2 Duo, Монитор Flatron 700, Процессор «Калмас», Монитор SamsungMJ17ASKN/EDC, Процессор «IntelInsidePentium 4», клавиатура (4 шт.)</p> <p>Абонемент №8 (читальный зал) Учебная мебель, компьютеры в сборе (системный блок Powercool\Ryzen 3 2200G (3.5)\ 8Gb\ A320M \HDD 1Tb\ DVD-RW\450W\ Win10 Pro\ Кл-па USB\ Мышь USB\ LCD Монитор 21,5"- 3 шт.)</p>	<p>1. Windows 8 Russian. Windows Professional 8 Russian Upgrade. Договор №104 от 17.06.2013 г. Лицензия бессрочная.</p> <p>2. Office Professional Plus 2013 Russian. Договор № 104 от 17.06.2013 г. Лицензия бессрочная..</p>