

Государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального  
образования города Москвы «МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ  
ИНДУСТРИИ ТУРИЗМА  
ИМЕНИ Ю.А.СЕНКЕВИЧА (ГАОУ ВПО МГИИТ имени Ю.А. Сенкевича)

КАФЕДРА ТУРИЗМА

## «БЖД. Обеспечение безопасности в туризме»

Методические указания и контрольные задания  
для студентов заочной формы обучения

по специальности 100201.65 Туризм  
профиль: «Технология и организация туроператорских и турагентских услуг»

Москва 2013

Методические указания составлены на основании ГОС ВПО, рабочего учебного плана и учебной программы МГИИТ на кафедре «Туризм»

факультета Заочного отделения

Составитель учебно-методических материалов

Т.Н. Бычкова, ст. преподаватель

## Оглавление

I. Организационно-методический раздел.....	4
1.1 Цели и задачи изучения учебной дисциплины «Технология и организация операторских и агентских услуг».....	4
1.2. Краткая характеристика дисциплины, ее место в учебном процессе .....	5
1.3. Связь с предшествующими дисциплинами .....	5
1.4. Связь с последующими дисциплинами .....	6
1.5. Требования к уровню освоения дисциплины .....	6
II. Организационно-методический отдел.....	8
2.1. Распределение учебных занятий по семестрам и тематический план изучения дисциплины .....	9
2.2. Тематический план изучения дисциплины.....	9
2.3. Содержание учебной дисциплины.....	10
2.3.1. Теоретический курс.....	11
Раздел III. Методические указания по организации самостоятельной работы .	17
3.1. Общие рекомендации .....	11
3.2. Самостоятельная работа студентов по дисциплине.....	18
3.3. Контрольная работа по дисциплине .....	14
3.4.Рекомендуемая последовательность написания контрольной работы .....	14
3.5. Темы контрольных работ.....	15
3.6. Требования к оформлению контрольной работы .....	16
3.7. Итоговый контроль проводится в виде экзамена.....	18
3.8.Порядок проведения экзамена.....	18
3.9. Критерий формирования экзаменационной оценки	Ошибка! Закладка не определена.
3.10. Учебно-методическое обеспечение дисциплины	Ошибка! Закладка не определена.