

**АННОТАЦИЯ**  
к рабочей программе дисциплины  
**Б1.В.06 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА**  
**ГОСТИНИЧНЫХ КОМПЛЕКСОВ**

**Объем трудоемкости дисциплины** для студентов направления подготовки 43.03.03 «Гостиничное дело», ОФО: 4 зачетные единицы (144 часа, из них: 59,3 контактных часа (54 часа аудиторной работы); 49 часов самостоятельной работы; 35,7 часов контроль).

**Целью** освоения дисциплины «Материально-техническая база гостиничных комплексов» является приобретение студентами теоретических знаний по основам конструктивных решений и технической эксплуатации гостиничных комплексов, их инженерно-техническому оснащению и оформлению жилых и общественных помещений. Выявить роль материально-технической базы в организации качественного обслуживания клиентов.

**Задачи дисциплины:**

- формирование представлений об основных принципах проектирования гостиничных комплексов;
- формирование представлений об объемно-планировочном решении и технической эксплуатации гостиничных комплексов;
- изучить требования к зданиям, инженерно-техническому оборудованию, системам жизнеобеспечения гостиничных комплексов и уметь их использовать в профессиональной деятельности;
- определить значение материально-технического обеспечения гостиничных комплексов в организации обслуживания;
- изучить требования к оформлению жилых и общественных помещений гостиничных комплексов;
- установить степень влияния оформления жилых и общественных помещений на качество обслуживания клиентов гостиничных комплексов;
- ознакомить студентов с основными строительными нормами и правилами, применяемыми при формировании и эксплуатации материально-технической базы гостиничных комплексов;
- изучить инновационные тенденции при выборе оборудования для гостиничных комплексов;
- рассмотреть использование автоматизированных систем управления и информационных технологий в работе современных гостиничных предприятий.

**Место дисциплины в структуре образовательной программы**

Дисциплина «Материально-техническая база гостиничных комплексов» относится к вариативной части Блока 1 основной образовательной программы. Дисциплина изучается на 3 курсе в 5 семестре. Курс базируется на знаниях, умениях и опыте полученных студентами по дисциплинам, преподаваемым на предыдущих курсах обучения: «Технологии гостиничной деятельности», «Основы гостеприимства», «Организация гостиничного дела», «Информационные технологии в гостиничной деятельности», «Стандартизация и управление качеством гостиничных услуг» и др. Данная дисциплина формирует знания для овладения специальными профессиональными навыками, в т.ч. и для прохождения профильных производственных практик. В результате постижения курса студентами

углубляются знания, полученные в ходе изучения предыдущих дисциплин профессионального цикла.

**Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине  
«Материально-техническая база гостиничных комплексов»**

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих *профессиональных (ПК) компетенций*:

– **ПК-12** – готовностью к освоению теоретических основ проектирования функциональных процессов гостиниц и других средств размещения на основе применения современных технологий и методов проектирования.

**Таблица 1 – Результаты освоения дисциплины «Материально-техническая база гостиничных комплексов»**

№ п/п	Индекс компетенции	Содержание компетенции (или её части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
			знать	уметь	владеть
1	ПК-12	готовностью к освоению теоретических основ проектирования функциональных процессов гостиниц и других средств размещения на основе применения современных технологий и методов проектирования	<ul style="list-style-type: none"> <li>- основные понятия дисциплины;</li> <li>- нормативную базу проектирования и строительства;</li> <li>- правовые и нормативные документы, регламентирующие гостиничную деятельность;</li> <li>- основные принципы проектирования гостиничных предприятий;</li> <li>- об объемно-планировочном решении гостиничных комплексов;</li> <li>- о технической эксплуатации гостиничных предприятий;</li> <li>- об инженерно-техническом оборудовании, применяемом при оснащении гостиничных комплексов;</li> <li>- о телекоммуникационных системах гостиниц;</li> <li>- о профессиональном технологическом оборудовании, применяемом в гостиничных комплексах;</li> <li>- об оформлении жилых и общественных помещений гостиничных комплексов, основные правила, приемы и подходы</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- эффективно применять основные термины и понятия дисциплины в практической работе;</li> <li>- применять знания правовой и нормативной документации, регламентирующей гостиничную деятельность на практике;</li> <li>- разбираться в видах проектов гостиничных комплексов;</li> <li>- разбираться в системах жизнеобеспечения гостиничных комплексов;</li> <li>- использовать системы жизнеобеспечения и оборудование гостиниц для обеспечения комфорта проживающих;</li> <li>- использовать ресурсо- и энергосберегающие технологии в профессиональной деятельности;</li> <li>- разбираться в вопросах, связанных с охраной труда и обеспечением безопасности находящихся в гостинице людей;</li> <li>- проводить анализ уровня материально-технического оснащения гостиничного предприятия;</li> <li>- проектировать мероприятия по обучению сотрудников гостиничного</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- комплексным представлением об общих тенденциях развития техники и технологий, особенностях их применения в гостиничной и туристской сфере;</li> <li>- практическими навыками работы с программами автоматизации работы гостиничных комплексов;</li> <li>- методами сбора, обработки и анализа данных об эффективности материально-технического оснащения гостиничного комплекса;</li> <li>- навыками осуществления контроля за выполнением правил и норм охраны труда и требований производственной санитарии и гигиены;</li> <li>- информацией об инновационных тенденциях при выборе оборудования для гостиничных предприятий</li> </ul>

				<p>предприятия при работе с технико-технологическими нововведениями;</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- определять значение материально-технического обеспечения гостиничных и туристских комплексов в организации обслуживания гостей;</li><li>- использовать инновационные тенденции для обеспечения качественного функционирования служб гостиничных комплексов, обслуживания гостей</li></ul>	
--	--	--	--	--	--

**Таблица 2 – Основные разделы дисциплины, ОФО 5 семестр**

№ раздела	Наименование разделов	Количество часов			
		Всего	Аудиторная работа		Самостоятельная работа
			Л	ПЗ	
1	2	3	4	5	6
1	Основы конструктивных решений и технической эксплуатации гостиниц и туристских комплексов	22	4	8	10
2	Инженерно-техническое оснащение гостиниц и туристских комплексов	59	10	20	29
3	Оформление жилых и общественных помещений гостиничных комплексов	22	4	8	10
<i>Итого по дисциплине:</i>			<b>18</b>	<b>36</b>	<b>49</b>

**Курсовые работы:** не предусмотрены.

**Форма проведения аттестации по дисциплине:** экзамен.

**Основная литература:**

1. Амирова З.Б. Инфраструктура туризма и гостеприимства: учеб. пособ. / З.Б. Амирова. – М.: Альтаир, МГ АВТ, 2014. – 85 с. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: [http://biblioclub.ru/index.php?page=book\\_view\\_red&book\\_id=429691](http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&book_id=429691).

2. Лихолетов В.В. Основы проектирования гостиничных комплексов и предприятий общественного питания: учеб. пособ. / В.В. Лихолетов. – СПб.: ИЦ «Интермедия», 2012. – 220 с. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: [http://biblioclub.ru/index.php?page=book\\_view\\_red&book\\_id=225939](http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&book_id=225939).

3. Румянцева И.А. Архитектурно-планировочные решения и функциональная организация зданий гостиниц: курс лекций / И.А. Румянцева. – М.: Альтаир, МГАВТ, 2015. – 53 с. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: [http://biblioclub.ru/index.php?page=book\\_view\\_red&book\\_id=429624](http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&book_id=429624)

4. Пастушенко В.Л. Проектирование гостиниц бизнес-класса: учеб. пособ. / В.Л. Пастушенко. – Самара: СГАСУ, 2009. – 94 с. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: [http://biblioclub.ru/index.php?page=book\\_view\\_red&book\\_id=143488](http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&book_id=143488).

Авторы РПД, старший преподаватель

  
ПОДПИСЬ

В.И. Вовчановская

преподаватель

  
ПОДПИСЬ

М.Ф. Ходыкина