МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА (МИИТ)»

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

Выпускающая кафедра Лин Заведующий кафедрой Лин

Директор ИЭФ

Ю.И. Соколов

Л.А. Чернышова

15 мая 2018 г.

25 мая 2018 г.

Кафедра «Международные отношения и геополитика транспорта»

Автор Карапетянц Ирина Владимировна, д.и.н., профессор

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Организация доступной среды для инвалидов на транспорте

Направление подготовки: 45.03.02 – Лингвистика

Профиль: Теория и практика межкультурной

коммуникации

Квалификация выпускника: Бакалавр

Форма обучения: очная

Год начала подготовки 2018

Одобрено на заседании кафедры

Одобрено на заседании Учебно-методической комиссии института

Протокол № 7 21 мая 2018 г.

Председатель учебно-методической

комиссии

Протокол № 12 15 мая 2018 г.

Заведующий кафедрой

М.В. Ишханян

Е.В. Зенкина

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Целями освоения учебной дисциплины «Организация доступной среды для инвалидов на транспорте» является формирование компетенций – знаний и навыков, позволяющих выпускнику успешно работать в сфере, связанной с обслуживанием инвалидов и маломобильных групп населения (МГН) на транспорте. Полученные практические навыки у магистров, осваивающих данную учебную дисциплину, являются универсальными, что позволяет применить их в работе на разных видах транспорта.

Задачи дисциплины:

сформировать базовые представления о нормативно-правовом обеспечении требований к доступности объектов и услуг для инвалидов и МГН на транспорте, умение их реализовывать в соответствии с положениями Конвенции ООН о правах инвалидов, подписанной РФ в 2012 г.;

сформировать знания об особенностях разработки и практического внедрения технологий обеспечения доступности объектов и услуг пассажирского транспорта с учетом потребностей различных групп инвалидов и МГН;

познакомить со специализированными средствами и системами обеспечения безбарьерной среды для инвалидов и МГН на объектах транспортной инфраструктуры;

сформировать знания об особенностях создания безбарьерной среды для инвалидов и МГН на транспорте и объектах транспортной инфраструктуры, об организации обслуживания инвалидов и МГН на различных видах транспорта;

обеспечить развитие практических навыков оказания ситуационной помощи инвалидам и другим маломобильным группам населения.

Учебная дисциплина "Организация доступной среды для инвалидов на транспорте" относится к блоку 1 "Дисциплины (модули)" и входит в его вариативную часть. Учебная дисциплина «Организация доступной среды для инвалидов на транспорте» является частью профессионального цикла (ФТД.1) ОП бакалавриата. Рекомендуется для изучения в 6 семестре.

Дисциплина по своему содержанию конкретизирует и дополняет знания бакалавров о современных технологиях, организации, планировании и управлении технической и коммерческой эксплуатацией пассажирских транспортных предприятий, а также обеспечении безопасности движения с учетом положений Конвенции о правах инвалидов и государственной программы создания доступной среды для инвалидов и иных маломобильных групп населения.

2. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Учебная дисциплина "Организация доступной среды для инвалидов на транспорте" относится к блоку 2 "Факультативы" и входит в его вариативную часть.

- 2.1. Наименования предшествующих дисциплин
- 2.2. Наименование последующих дисциплин

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате освоения дисциплины студент должен:

№ п/п	Код и название компетенции	Ожидаемые результаты
1	ОК-1 способностью ориентироваться в системе общечеловеческих ценностей и учитывать ценностно-смысловые ориентации различных социальных, национальных, религиозных, профессиональных общностей и групп в российском социуме	Знать и понимать: основные закономерности функционирования социума, о способах управления социальными группами и трудовыми коллективами; физические и информационно-коммуникационные потребности инвалидов и МГН. Уметь: - выявлять и оценивать физические и информационно-коммуникационные потребности инвалидов в условиях чрезвычайной (нестандартной) ситуации; - организовать работу персонала предприятия по перевозке и оказанию других услуг инвалидам и другим МГН.
		Владеть: - этикой, правилами и способами коммуникации с инвалидами с учетом их специфических потребностей в помощи для преодоления барьеров; - практическими навыками оказания ситуационной помощи инвалидам и другим маломобильным группам населения.

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ И АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ

4.1. Общая трудоемкость дисциплины составляет:

2 зачетные единицы (72 ак. ч.).

4.2. Распределение объема учебной дисциплины на контактную работу с преподавателем и самостоятельную работу обучающихся

	Количеств	о часов
Вид учебной работы	Всего по учебному плану	Семестр 6
Контактная работа	54	54,15
Аудиторные занятия (всего):	54	54
В том числе:		
лекции (Л)	18	18
практические (ПЗ) и семинарские (С)	36	36
Самостоятельная работа (всего)	18	18
ОБЩАЯ трудоемкость дисциплины, часы:	72	72
ОБЩАЯ трудоемкость дисциплины, зач.ед.:	2.0	2.0
Текущий контроль успеваемости (количество и вид текущего контроля)	ПК1, ПК2	ПК1, ПК2
Виды промежуточной аттестации (экзамен, зачет)	34	34

4.3. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам)

						еятельнос герактивн			Формы текущего
№ π/π	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины	Л	JIP	ПЗ/ТП	KCP	CP	Всего	контроля успеваемости и промежу- точной аттестации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	6	Раздел 1 - навыками работы с правоустанавливающими документами федерального и регионального уровней, уставными документами и другими нормативными актами и уметь применять их на практике;	2		4		2	8	
2	6	Тема 2 Раздел 2. Модель взаимодействия участников процесса формирования доступной среды для инвалидов и МГН на транспорте	2		4		2	8	
3	6	Раздел 3 Раздел 3. Понимание потребностей инвалидов в помощи на объектах транспортной инфраструктуры	2		4		2	8	
4	6	Раздел 4 Раздел 4. Общение с инвалидами и МГН. Действия работников транспортного комплекса при оказании ситуационной помощи.	2		4		2	8	ПК1
5	6	Раздел 5 Раздел 5. Организация перевозки инвалидов и маломобильных пассажиров на транспорте (по видам транспорта)	2		4		2	8	
6	6	Раздел 6 Раздел 6. Стандарты качества доступности объектов и услуг для инвалидов и МГН организаций пассажирского транспорта	2		4		2	8	
7	6	Раздел 7 Раздел 7. Методика оценки доступности, паспортизации	2		4		2	8	

						еятельнос терактивн			Формы текущего
Nπ Ceмecтр		Тема (раздел) учебной дисциплины	Л	JIP	ПЗ/ТП	KCP	CP	Всего	контроля успеваемости и промежу- точной аттестации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		доступности объектов и услуг организаций пассажирского транспорта							
8	6	Раздел 8 Раздел 8. Применение принципов «универсального дизайна» и «разумного приспособления» для обеспечения доступности транспортных объектов и услуг для инвалидов и МГН	2		4		2	8	ПК2
9	6	Раздел 9 Раздел 9. Подготовка персонала для оказания «ситуационной помощи» инвалидам и МГН	2		4		2	8	
10	6	Зачет	_					0	34
11		Всего:	18		36		18	72	

4.4. Лабораторные работы / практические занятия

Лабораторные работы учебным планом не предусмотрены.

Практические занятия предусмотрены в объеме 36 ак. ч.

№ п/п	№ семестра	Тема (раздел) учебной дисциплины	Наименование занятий	Всего ча- сов/ из них часов в интерак- тивной форме
1	2	3	4	5
1	6	РАЗДЕЛ 1 - навыками работы с правоустанавливающими документами федерального и регионального уровней, уставными документами и другими нормативными актами и уметь применять их на практике;	Тема 1. Требования законодательства по обеспечению доступа инвалидов к объектам и услугам пассажирского транспорта.	2
2	6	РАЗДЕЛ 1 - навыками работы с правоустанавливающими документами федерального и регионального уровней, уставными документами и другими нормативными актами и уметь применять их на практике;	Тема 2. Ответственность организаций и персонала пассажирского транспорта за обеспечение доступа инвалидов к объектам и услугам.	2
3	6	Тема: Раздел 2. Модель взаимодействия участников процесса формирования доступной среды для инвалидов и МГН на транспорте	Тема 1. Участники процесса организации доступной среды для инвалидов и МГН на пассажирском транспорте.	2
4	6	Тема: Раздел 2. Модель взаимодействия участников процесса формирования доступной среды для инвалидов и МГН на транспорте	Тема 2. Модель взаимодействия органов исполнительной власти, организаций пассажирского транспорта, общественных организаций инвалидов по формированию доступной среды для инвалидов и МГН.	2
5	6	Раздел 3. Понимание потребностей инвалидов в помощи на объектах транспортной инфраструктуры	Тема 1. Группы инвалидов. Классификация групп инвалидов, определения скрытых и явных признаков инвалидности.	2
6	6	Раздел 3. Понимание потребностей инвалидов в помощи на объектах транспортной инфраструктуры	Тема 2. Барьеры на транспорте для инвалидов и МГН.	2

№ п/п	№ семестра	Тема (раздел) учебной дисциплины	Наименование занятий	Всего ча- сов/ из них часов в интерак- тивной форме
1	2	3	4	5
7	6	Раздел 4. Общение с инвалидами и МГН. Действия работников транспортного комплекса при оказании ситуационной помощи.	Тема 1. Этика общения с инвалидами	2
8	6	Раздел 4. Общение с инвалидами и МГН. Действия работников транспортного комплекса при оказании ситуационной помощи.	Тема 2. Оказание ситуационной помощи.	2
9	6	Раздел 5. Организация перевозки инвалидов и маломобильных пассажиров на транспорте (по видам транспорта)	Тема 1. Организация пассажирских перевозок и технологии обслуживания инвалидов и маломобильных пассажиров на транспорте	2
10	6	Раздел 5. Организация перевозки инвалидов и маломобильных пассажиров на транспорте (по видам транспорта)	Тема 2. Технические и функциональные требования к объектам транспортной инфраструктуры, информационному обеспечению процессов и услуг.	2
11	6	Раздел 6. Стандарты качества доступности объектов и услуг для инвалидов и МГН организаций пассажирского транспорта	Тема 1. Показатели эффективности и качества доступности	2
12	6	Раздел 6. Стандарты качества доступности объектов и услуг для инвалидов и МГН организаций пассажирского транспорта	Тема 2. Разработка стандартов качества доступности объектов и услуг пассажирского транспорта для инвалидов и МГН.	2
13	6	Раздел 7. Методика оценки доступности, паспортизации доступности объектов и услуг организаций пассажирского транспорта	Тема 1. Оценка доступности.	2
14	6	Раздел 7. Методика оценки доступности, паспортизации доступности объектов и услуг организаций пассажирского транспорта	Тема 2. Паспортизация	2

15	3 Раздел 8. Применение принципов «универсального дизайна» и «разумного приспособления» для обеспечения доступности	4 Тема 1. «Универсальный дизайн».	5 2
	принципов «универсального дизайна» и «разумного приспособления» для обеспечения доступности	Тема 1. «Универсальный дизайн».	2
16	транспортных объектов и услуг для инвалидов и МГН		
	Раздел 8. Применение принципов «универсального дизайна» и «разумного приспособления» для обеспечения доступности транспортных объектов и услуг для инвалидов и МГН	Тема 2. «Разумное приспособление».	2
17	Раздел 9. Подготовка персонала для оказания «ситуационной помощи» инвалидам и МГН	Тема 1. Типовые программы обучения.	2
18	Раздел 9. Подготовка персонала для оказания «ситуационной помощи» инвалидам и МГН	Тема 2. Методика обучения по программам подготовки персонала. ВСЕГО:	36/0

4.5. Примерная тематика курсовых проектов (работ)

Курсовые работы (проекты) не предусмотрены.

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Преподавание дисциплины «Организация доступности для инвалидов на транспорте» осуществляется в форме лекций и практических занятий.

Лекции проводятся в традиционной форме, по типу управления познавательной деятельностью и являются классически-лекционными (объяснительно-иллюстративные) с использованием презентаций.

Практические занятия организованы с использованием технологий развивающего обучения. Часть практического курса выполняется в виде традиционных практических занятий (объяснительно-иллюстративное пояснение материала) в объёме 20 часов. Остальная часть практического курса 16 часов проводится с использованием интерактивных (диалоговых) технологий, в том числе заслушивания и обсуждения сообщений студентов с показом презентаций, т. е. технологий, основанных на коллективных способах обучения.

Самостоятельная работа студента организована с использованием традиционных видов работы и интерактивных технологий. К традиционным видам работы относятся отработка лекционного материала и отработка отдельных тем по учебным пособиям. К интерактивным (диалоговым) технологиям относиться отработка отдельных тем по электронным пособиям, подготовка к промежуточному контролю в интерактивном режиме.

Оценка полученных знаний, умений и навыков основана на модульно-рейтинговой технологии. Весь курс разбит на 9 тем, представляющих собой логически завершенный объём учебной информации. Фонды оценочных средств освоенных компетенций включают как вопросы теоретического характера для оценки знаний, так и задания практического содержания (решение задач, работа с данными) для оценки умений и навыков. Теоретические знания проверяются путём применения таких организационных форм, как индивидуальные и групповые опросы, решение тестов на бумажных носителях.

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

	№			Всег
№ п/п	семест	Тема (раздел) учебной дисциплины	Вид самостоятельной работы студента. Перечень учебнометодического обеспечения для самостоятельной работы	о часо
	pa			В
1	2	3	4	5
1	6	РАЗДЕЛ 1 - навыками работы с правоустанавливающ ими документами федерального и регионального уровней, уставными документами и другими нормативными актами и уметь применять их на практике;	Изучить нормативные акты и теоретический материал по рекомендуемой литературе, конспекту лекций и презентациям. 1. Российская Федерация. Законы. ФЗ-419. О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам социальной защиты инвалидов в связи с ратификацией Конвенции о правах инвалидов [Электронный Ресурс] — Электрон. Дан. — Режим Доступа: http://www.rg.ru/2014/12/05/invalidi-dok.html 2 Государственная программа Российской Федерации «Доступная среда» на 2011 - 2015 годы года [Электронный Ресурс] — Электрон. Дан. — Режим Доступа: http://www.rosmintrud.ru/ministry/programms/3/0 3 Конвенция Организации Объединенных Наций о правах инвалидов. Федеральный закон "О ратификации Конвенции о правах инвалидов" [Электронный Ресурс] — Электрон. Дан. — Режим Доступа: http://www.un.org/ru/documents/decl_conv/conventions/disability.shtml 4 Российская Федерация. Законы. Федеральный закон от 24.11.1995 N 181-ФЗ (ред. от 29.06.2015) "О социальной защите инвалидов в Российской Федерации" [Электронный Ресурс] — Электрон. Дан. — Режим Доступа: http://docs.cntd.ru/document/9014513 5 Конвенция Организации Объединенных Наций о правах инвалидов. Факультативный протокол к Конвенции о правах инвалидов [Электронный Ресурс] — Электрон. Дан. — Режим Доступа: http://ombudsmanspb.ru/files/files/OON_02_site.pdf	
2	6	Тема 2: Раздел 2. Модель взаимодействия участников процесса формирования доступной среды для инвалидов и МГН на транспорте	Изучить нормативные акты и теоретический материал по рекомендуемой литературе, конспекту лекций и презентациям. 1 Конвенция Организации Объединенных Наций о правах инвалидов. Факультативный протокол к Конвенции о правах инвалидов [Электронный Ресурс] — Электрон. Дан. — Режим Доступа: http://ombudsmanspb.ru/files/files/OON_02_site.pdf 2 Doc 9984. Руководство по обеспечению доступности воздушного транспорта для инвалидов [Электронный Ресурс] — Электрон. Дан. — Режим Доступа: http://www.avia.gov.ua/uploads/documents/8997.pdf 3 Стандарт СТО РЖД 03.001-2014 Услуги на железнодорожном транспорте. Требования к обслуживанию маломобильных пассажиров [Электронный Ресурс] — Электрон. Дан. — Режим Доступа: http://www.studfiles.ru/preview/3577131/#3577131 4 Транспортная стратегия Российской Федерации на период до 2030 года [Электронный Ресурс] — Электрон. Дан. — Режим Доступа: http://www.mintrans.ru/upload/iblock/83b/transstrateg_22112008_1734_r.zip 5 Информация для людей с ограниченными возможностями [Электронный Ресурс] — Электрон. Дан. — Режим Доступа:	2
3	6	Раздел 3. Понимание	http://www.aeroflot.ru/cms/before_and_after_fly/disabled Изучить нормативные акты и теоретический материал по	2

		инвалидов в помощи		
		на объектах транспортной инфраструктуры	1 Резолюция 37/52 Генеральной Ассамблеи ООН Всемирная программа действий в отношении инвалидов [Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим Доступа: http://www.un.org/ru/documents/ods.asp?m=A/RES/37/52 2 Международная классификация функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья (МКФ) [Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим Доступа: http://icd-11.ru/icf/ 3 Проект Глобального плана ВОЗ по инвалидности на 2014—2021 гг.: Лучшее здоровье для всех людей с инвалидностью [Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим Доступа: http://apps.who.int/gb/ebwha/pdf_files/EB134/B134_16-ru.pdf?ua=1&ua=1	
4	6	Раздел 4. Общение с инвалидами и МГН. Действия работников транспортного комплекса при оказании ситуационной помощи.	Изучить нормативные акты и теоретический материал по рекомендуемой литературе, конспекту лекций и презентациям. 1 Инвалиды Аэрофлот [Электронный Ресурс] — Электрон. Дан. — Режим Доступа: http://www.domodedovo.ru/ru/main/infopass/7/4/ 2 Социологическое исследование потребностей маломобильных групп населения в транспортных услугах и обеспечении доступности объектов транспортной инфраструктуры [Электронный Ресурс] — Электрон. Дан. — Режим Доступа: https://oldsite.niiat.ru/files/korsov_19.03.13/enin.pptx 3 Прудинник Татьяна. Как правильно вести себя с инвалидом [Электронный Ресурс] — Электрон. Дан. — Режим Доступа: ttp://www.ihnterfax.by/article/56700 4 Незрячие в мегаполисе: метод. рук. [текст] М.: ИПРПП "Реакомп", 2008 5 Практикум по организации сопровождения слепоглухих в условиях мегаполиса [Электронный Ресурс] — Электрон. Дан. — Режим Доступа: http://www.rehacomp.ru/publications/voslib/voslib_298.html/	2
5	6	Раздел 5. Организация перевозки инвалидов и маломобильных пассажиров на транспорте (по видам транспорта)	Изучить нормативные акты и теоретический материал по рекомендуемой литературе, конспекту лекций и презентациям. 1 Приказ Минтранса России от 15.01.2014 N 7 "Об утверждении Правил обеспечения безопасности перевозок пассажиров и грузов автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом и Перечня мероприятий по подготовке работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих перевозки автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом, к безопасной работе и транспортных средств к безопасной эксплуатации" (Зарегистрировано в Минюсте России 05.06.2014 N 32585) [Электронный Ресурс] — Электрон. Дан. — Режим Доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_164216/2 Стандартные правила обеспечения равных возможностей для инвалидов [Электронный Ресурс] — Электрон. Дан. — Режим Доступа: http://www.un.org/ru/documents/decl_conv/conventions/disabled_i ntro.shtml 3 Доступ людей с ограниченными возможностями к социальным правам в Европе // Совет Европы. года [Электронный Ресурс] — Электрон. Дан. — Режим Доступа: http://www.coe.int/t/e/social_cohesion/soc-sp/ID%209427%20Acces%20aux%20droits%20sociaux%20en%2 Orusse.pdf РуководствоМеждународного Паралимпийского Комитета по	2

		<u></u>	<u></u>	
			доступности Июль 2009 г. Электрон. Дан. — Режим Доступа: http://kartadostupnosti.ru/catalog/barrier-free-env/Manual%20IPC%20Availability.pdf 5 Сафронов К.Э. Безбарьерная городская среда. Электрон. Дан. — Режим Доступа: http://libed.ru/metodihceskie-posobie/478841-1-safronov-bezbarernaya-gorodskaya-sreda-uchebnoe-posobie-2-e-izdanie-omsk-2011-federalnoe-gosudarstvennoe-byudzh.php	
6	6	Раздел 6. Стандарты качества доступности объектов и услуг для инвалидов и МГН организаций пассажирского транспорта	Изучить нормативные акты и теоретический материал по рекомендуемой литературе, конспекту лекций и презентациям. 1 Примерный перечень показателей доступности для инвалидов объектов и услуг» для принятия нормативным правовым актом субъекта Российской Федерации об утверждении дорожной карты и использования при разработке таблицы повышения значений показателей доступности для инвалидов объектов и услуг дорожной карты » [Электронный Ресурс] — Электрон. Дан. — Режим Доступа: http://www.minsoc26.ru/social/sreda/dk/Rec_pok.doc 2 ГОСТ Р 51090-97. Общие технические требования доступности и безопасности для инвалидов [Электронный Ресурс] — Электрон. Дан. — Режим Доступа: http://docs.cntd.ru/document/gost-r-51090-97 3 ГОСТ Р 53059-2008. Социальное обслуживание населения. Социальные услуги инвалидам [Электронный Ресурс] — Электрон. Дан. — Режим Доступа: http://docs.cntd.ru/document/gost-r-53059-2008	2
7	6	Раздел 7. Методика оценки доступности, паспортизации доступности объектов и услуг организаций пассажирского транспорта	Изучить нормативные акты и теоретический материал по рекомендуемой литературе, конспекту лекций и презентациям. 1 Свод правил СП 59.13330.2012"СНиП 35-01-2001. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения"(утв. приказом Министерства регионального развития РФ от 27 декабря 2011 г. N 605) [Электронный Ресурс] — Электрон. Дан. — Режим Доступа: http://dokipedia.ru/document/5159555/ 2 Приказ Минтруда России №627 от 25 декабря 2012 г. «Об утверждении методики, позволяющей объективизировать и систематизировать доступность объектов и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности для инвалидов и других маломобильных групп населения, с возможностью учета региональной специфики» [Электронный Ресурс] — Электрон. Дан. — Режим Доступа http://www.rosmintrud.ru/docs/mintrud/orders/58 3 Актуализированный справочник по основным структурнофункциональным зонам и элементам объектов гражданского назначения, обеспечивающих доступность объектов для маломобильных групп населения, на основе анализа действующей системы нормативных документов в строительстве и вновь вводимого с 1.01.2013 г. СП 59.13330.2012 «Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» [Электронный Ресурс] — Электрон. Дан. — Режим Доступа http://www.rosmintrud.ru/docs/mintrud/orders/58 http://svoi-kadry.ru/netcat_files/multifile/2375/Aktualizirovannyy_spravochni k.pdf	2
8	6	Раздел 8. Применение принципов «универсального дизайна» и	Изучить нормативные акты и теоретический материал по рекомендуемой литературе, конспекту лекций и презентациям. 1 ВСН 62-91* «Проектирование среды жизнедеятельности с	2
		«разумного	учетом потребностей инвалидов и маломобильных групп	

		приспособления» для обеспечения	населения» [Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим Доступа:	
		доступности	http://ohranatruda.ru/ot_biblio/normativ/data_normativ/1/1946/	
		транспортных	2 "Методические рекомендации по обеспечению соблюдения	
		объектов и услуг для	требований доступности при предоставлении услуг инвалидам	
		инвалидов и МГН	и другим маломобильным группам населения, с учетом	
			факторов, препятствующих доступности услуг в сфере спорта	
			и туризма" (утв. Минспорттуризмом России) помощи	
			[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим Доступа:	
			http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_141597	
			Ведение в универсальный дизайн. Учебник. [Электронный	
			Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим Доступа:	
			http://tnu.podelise.ru/docs/index-214659.html	
9	6	Раздел 9. Подготовка	Изучить нормативные акты и теоретический материал по	2
		персонала для	рекомендуемой литературе, конспекту лекций и презентациям.	
		оказания		
		«ситуационной	1. Методическое пособие для обучения (инструктирования)	
		помощи» инвалидам	сотрудников учреждений МСЭ и других организаций по	
		и МГН	вопросам обеспечения доступности для инвалидов услуг и	
			объектов, на которых они предоставляются, оказания при этом	
			необходимой помощи [Электронный Ресурс] – Электрон.	
			Дан. — Режим Доступа:	
			http://www.aksp.ru/programms/dostup/met_mse.pdf	
		<u> </u>	BCEFO:	18
			Bell 6.	10

7. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1. Основная литература

			Голи	
Ma			Год и	
No	11	Автор	место	и
п/	Наименование	(ы)	издания	Используется при изучении разделов, номера страниц
П		· /	Место	
			доступа	
1	Российская		0	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим
	Федерация.			Доступа: http://www.rg.ru/2014/12/05/invalidi-dok.html
	Законы. ФЗ-419.			
	О внесении			
	изменений в			
	отдельные			
	законодательные			
	акты Российской			
	Федерации по			
	вопросам			
	социальной			
	защиты			
	инвалидов в			
	связи с			
	ратификацией			
	Конвенции о			
	правах			
	инвалидов			
2	Государственная		0	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим
	программа			Доступа: http://www.rosmintrud.ru/ministry/programms/3/0
	Российской			доотупа. пар.// w w w.rosimina ad.ra/ ministry/programms/5//o
	Федерации			
	«Доступная			
	среда» на 2011 -			
	2015 годы года			
3	Конвенция		0	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим
	Организации			Доступа:
	Объединенных			http://www.un.org/ru/documents/decl_conv/conventions/disabil
	Наций о правах			ity.shtml
	инвалидов.			NJ MANAGE STATE OF THE STATE OF
	Федеральный			
	закон "О			
	ратификации			
	Конвенции о			
	правах			
	инвалидов"			
4	Российская		0	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим
	Федерация.			Доступа: http://docs.cntd.ru/document/9014513
	Законы.			*
	Федеральный			
	закон от			
	24.11.1995 N			
	181-ФЗ (ред. от			
	29.06.2015) "O			
	социальной			
	защите			
	инвалидов в			
	Российской			
	Федерации"			
5	Конвенция		0	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим
	Организации			Доступа: http://ombudsmanspb.ru/files/files/OON_02_site.pdf
	Объединенных			_
	Наций о правах			

	инвалидов.		
	Факультативный		
	протокол к		
	Конвенции о		
	правах		
	инвалидов		
6	Стандарт СТО	0	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим
	РЖД 03.001-		Доступа: http://www.studfiles.ru/preview/3577131/#3577131
	2014 Услуги на		
	железнодорожно		
	м транспорте.		
	Требования к		
	обслуживанию		
	маломобильных		
	пассажиров		
7	Транспортная	0	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим
	стратегия		Доступа:
	Российской		http://www.mintrans.ru/upload/iblock/83b/transstrateg_221120
	Федерации на		08_1734_r.zip
	период до		00_1731_121p
	2030 года		
8	Информация для	0	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим
	людей с		Доступа:
	ограниченными		http://www.aeroflot.ru/cms/before_and_after_fly/disabled
	возможностями		http://www.actoriot.ru/cins/octore_and_arter_rry/disabled
9	Резолюция	0	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим
	37/52 Генеральн		Доступа:
	ой Ассамблеи		http://www.un.org/ru/documents/ods.asp?m=A/RES/37/52
	ООН Всемирная		http://www.un.org/ru/documents/ods.asp:m=A/RES/37/32
	программа		
	действий в		
	отношении		
	инвалидов		
10	Международная	0	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим
	классификация		Доступа: http://icd-11.ru/icf/ [Электронный Ресурс] –
	функционирован		Электрон. Дан. — Режим Доступа: http://icd-11.ru/icf/
	ия, ограничений		электрон. дан. — гежим доступа. пар.//теа-тт.ти/тел/
	жизнедеятельнос		
	ти и здоровья		
	(МКФ)		
11	Проект	0	ГЭнактранций Ваанра Энактран Пан Вамин
11	Глобального		[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим Доступа:
	плана ВОЗ по		
	инвалидности на		http://apps.who.int/gb/ebwha/pdf_files/EB134/B134_16-
	2014–2021 гг.:		ru.pdf?ua=1&ua=1
	Лучшее здоровье		
	для всех людей с		
	инвалидностью		
12	Информация для	0	[Orongo vary of December 1 Orongo vary II - December 1 Orongo vary of
12	лиформация для людей с		[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим
	ограниченными		Доступа: http://www.domodedovo.ru/ru/main/infopass/7/4/
	возможностями		
13	Социологическо	0	[Oromous Bernel Oromos II - B
13	е исследование	U	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим
	потребностей		Доступа:
	потреоностеи маломобильных		https://oldsite.niiat.ru/files/korsov_19.03.13/enin.pptx
	групп населения		
	в транспортных		
	услугах и обеспечении		
	доступности		
Ì	объектов		

	транспортной инфраструктуры			
14	Как правильно вести себя с инвалидом	Прудинн ик Татьяна	0	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим Доступа: ttp://www.ihnterfax.by/article/56700
15	Незрячие в мегаполисе: метод. рук.		М.: ИПРПП "Реаком п", , 2008	Все разделы
16	Практикум по организации сопровождения слепоглухих в условиях мегаполиса		0	[Электронный Ресурс] — Электрон. Дан. — Режим Доступа: http://www.rehacomp.ru/publications/voslib/voslib_298.html/
17	Приказ Минтранса России от 15.01.2014 N 7 "Об утверждении Правил обеспечения безопасности перевозок пассажиров и грузов автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом и Перечня мероприятий по подготовке работников юридических лиц и индивидуальных предпринимател ей, осуществляющи х перевозки автомобильным транспортом и городским наземных осуществляющи х перевозки автомобильным транспортом и городским наземным электрическим фаботе и транспортом, к безопасной работе и транспортных средств к безопасной эксплуатации" (Зарегистрирова но в Минюсте России 05.06.2014 N		0	[Электронный Ресурс] — Электрон. Дан. — Режим Доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_164216/

	32585)		
18	Стандартные правила обеспечения равных возможностей для инвалидов	0	[Электронный Ресурс] — Электрон. Дан. — Режим Доступа: http://www.un.org/ru/documents/decl_conv/conventions/disabl ed_intro.shtml
19	Доступ людей с ограниченными возможностями к социальным правам в Европе // Совет Европы. года	0	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим Доступа: http://www.coe.int/t/e/social_cohesion/soc-sp/ID%209427%20Acces%20aux%20droits%20sociaux%20en %20russe.pdf
20	Примерный перечень показателей доступности для инвалидов объектов и услуг» для принятия нормативным правовым актом субъекта Российской Федерации об утверждении дорожной карты и использования при разработке таблицы повышения значений показателей доступности для инвалидов объектов и услуг дорожной карты »	0	[Электронный Ресурс] — Электрон. Дан. — Режим Доступа: http://www.minsoc26.ru/social/sreda/dk/Rec_pok.doc
21	ГОСТ Р 51090- 97. Общие технические требования доступности и безопасности для инвалидов	0	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим Доступа: http://docs.cntd.ru/document/gost-r-51090-97
22	ГОСТ Р 53059- 2008. Социальное обслуживание населения. Социальные услуги инвалидам	0	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим Доступа: http://docs.cntd.ru/document/gost-r-53059-2008
23	Свод правил СП 59.13330.2012"С НиП 35-01-2001. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп	0	[Электронный Ресурс] — Электрон. Дан. — Режим Доступа: http://dokipedia.ru/document/5159555/

1	населения" (утв.			
	приказом	ļ ļ		
	Министерства			
	регионального			
	развития РФ от			
	27 декабря			
	2011 г. N 605)			
24	Приказ		0	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим Доступа
	Минтруда	ļ ļ		http://www.rosmintrud.ru/docs/mintrud/orders/58
	России №627 от	ļ ļ		http://www.foshimu.ud.ru/docs/mmu.ud/orders/36
	25 декабря 2012			
	г. «Об	ļ ļ		
	утверждении	ļ ļ		
	методики,	ļ ļ		
	позволяющей			
	объективизирова	ļ ļ		
	ть и			
	систематизирова			
	ть доступность			
	объектов и услуг			
	в приоритетных			
	сферах			
	жизнедеятельнос			
	ти для			
	инвалидов и	ļ ļ		
	других	ļ ļ		
	маломобильных	ļ ļ		
	групп населения,	ļ ļ		
	с возможностью	ļ ļ		
	учета			
	региональной	ļ ļ		
	специфики»			
25	BCH 62-91*		0	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим
	«Проектировани	ļ ļ		Доступа:
	е среды			
				http://ohmonotoxido.my/ot_hihlio/nommotiv/doto_nommotiv/1/1046/
	-			http://ohranatruda.ru/ot_biblio/normativ/data_normativ/1/1946/
	жизнедеятельнос			http://ohranatruda.ru/ot_biblio/normativ/data_normativ/1/1946/
	жизнедеятельнос ти с учетом			http://ohranatruda.ru/ot_biblio/normativ/data_normativ/1/1946/
	жизнедеятельнос ти с учетом потребностей			http://ohranatruda.ru/ot_biblio/normativ/data_normativ/1/1946/
	жизнедеятельнос ти с учетом потребностей инвалидов и			http://ohranatruda.ru/ot_biblio/normativ/data_normativ/1/1946/
	жизнедеятельнос ти с учетом потребностей инвалидов и маломобильных			http://ohranatruda.ru/ot_biblio/normativ/data_normativ/1/1946/
	жизнедеятельнос ти с учетом потребностей инвалидов и маломобильных групп			http://ohranatruda.ru/ot_biblio/normativ/data_normativ/1/1946/
	жизнедеятельнос ти с учетом потребностей инвалидов и маломобильных групп населения»			
26	жизнедеятельнос ти с учетом потребностей инвалидов и маломобильных групп населения»		0	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим
26	жизнедеятельнос ти с учетом потребностей инвалидов и маломобильных групп населения» "Методические рекомендации по		0	
26	жизнедеятельнос ти с учетом потребностей инвалидов и маломобильных групп населения» "Методические рекомендации по обеспечению		0	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим
26	жизнедеятельнос ти с учетом потребностей инвалидов и маломобильных групп населения» "Методические рекомендации по обеспечению соблюдения		0	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим Доступа:
26	жизнедеятельнос ти с учетом потребностей инвалидов и маломобильных групп населения» "Методические рекомендации по обеспечению		0	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим Доступа:
26	жизнедеятельнос ти с учетом потребностей инвалидов и маломобильных групп населения» "Методические рекомендации по обеспечению соблюдения требований		0	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим Доступа:
26	жизнедеятельнос ти с учетом потребностей инвалидов и маломобильных групп населения» "Методические рекомендации по обеспечению соблюдения требований доступности при		0	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим Доступа:
26	жизнедеятельнос ти с учетом потребностей инвалидов и маломобильных групп населения» "Методические рекомендации по обеспечению соблюдения требований доступности при предоставлении		0	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим Доступа:
26	жизнедеятельнос ти с учетом потребностей инвалидов и маломобильных групп населения» "Методические рекомендации по обеспечению соблюдения требований доступности при предоставлении услуг инвалидам		0	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим Доступа:
26	жизнедеятельнос ти с учетом потребностей инвалидов и маломобильных групп населения» "Методические рекомендации по обеспечению соблюдения требований доступности при предоставлении услуг инвалидам и другим		0	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим Доступа:
26	жизнедеятельнос ти с учетом потребностей инвалидов и маломобильных групп населения» "Методические рекомендации по обеспечению соблюдения требований доступности при предоставлении услуг инвалидам и другим маломобильным		0	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим Доступа:
26	жизнедеятельнос ти с учетом потребностей инвалидов и маломобильных групп населения» "Методические рекомендации по обеспечению соблюдения требований доступности при предоставлении услуг инвалидам и другим маломобильным группам		0	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим Доступа:
26	жизнедеятельнос ти с учетом потребностей инвалидов и маломобильных групп населения» "Методические рекомендации по обеспечению соблюдения требований доступности при предоставлении услуг инвалидам и другим маломобильным группам населения, с		0	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим Доступа:
26	жизнедеятельнос ти с учетом потребностей инвалидов и маломобильных групп населения» "Методические рекомендации по обеспечению соблюдения требований доступности при предоставлении услуг инвалидам и другим маломобильным группам населения, с учетом		0	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим Доступа:
26	жизнедеятельнос ти с учетом потребностей инвалидов и маломобильных групп населения» "Методические рекомендации по обеспечению соблюдения требований доступности при предоставлении услуг инвалидам и другим маломобильным группам населения, с учетом факторов,		0	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим Доступа:
26	жизнедеятельнос ти с учетом потребностей инвалидов и маломобильных групп населения» "Методические рекомендации по обеспечению соблюдения требований доступности при предоставлении услуг инвалидам и другим маломобильным группам населения, с учетом факторов, препятствующих		0	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим Доступа:
26	жизнедеятельнос ти с учетом потребностей инвалидов и маломобильных групп населения» "Методические рекомендации по обеспечению соблюдения требований доступности при предоставлении услуг инвалидам и другим маломобильным группам населения, с учетом факторов, препятствующих доступности		0	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим Доступа:
26	жизнедеятельнос ти с учетом потребностей инвалидов и маломобильных групп населения» "Методические рекомендации по обеспечению соблюдения требований доступности при предоставлении услуг инвалидам и другим маломобильным группам населения, с учетом факторов, препятствующих		0	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим Доступа:
26	жизнедеятельнос ти с учетом потребностей инвалидов и маломобильных групп населения» "Методические рекомендации по обеспечению соблюдения требований доступности при предоставлении услуг инвалидам и другим маломобильным группам населения, с учетом факторов, препятствующих доступности услуг в сфере		0	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим Доступа:
26	жизнедеятельнос ти с учетом потребностей инвалидов и маломобильных групп населения» "Методические рекомендации по обеспечению соблюдения требований доступности при предоставлении услуг инвалидам и другим маломобильным группам населения, с учетом факторов, препятствующих доступности услуг в сфере спорта и		0	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим Доступа:
26	жизнедеятельнос ти с учетом потребностей инвалидов и маломобильных групп населения» "Методические рекомендации по обеспечению соблюдения требований доступности при предоставлении услуг инвалидам и другим маломобильным группам населения, с учетом факторов, препятствующих доступности услуг в сфере спорта и туризма" (утв.		0	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим Доступа:
26	жизнедеятельнос ти с учетом потребностей инвалидов и маломобильных групп населения» "Методические рекомендации по обеспечению соблюдения требований доступности при предоставлении услуг инвалидам и другим маломобильным группам населения, с учетом факторов, препятствующих доступности услуг в сфере спорта и		0	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим Доступа:

	помощи		
27	Распоряжение ОАО "РЖД" от 21.05.2013 N 1145р "Об утверждении перечня должностей и профессий работников пассажирского комплекса железнодорожно го транспорта, связанных с обслуживанием пассажиров- инвалидов»	0	[Электронный Ресурс] — Электрон. Дан. — Режим Доступа: http://jd-doc.ru/2013/maj-2013/4428-rasporyazhenie-oao-rzhd-ot-21-05-2013-n-1145r
28	Методическое пособие для обучения (инструктирован ия) сотрудников учреждений МСЭ и других организаций по вопросам обеспечения доступности для инвалидов услуг и объектов, на которых они предоставляются , оказания при этом необходимой помощи	0	[Электронный Ресурс] — Электрон. Дан. — Режим Доступа: http://www.aksp.ru/programms/dostup/met_mse.pdf

7.2. Дополнительная литература

№ п/ п	Наименование	Автор (ы)	Год и место издани я Место доступа	Используется при изучении разделов, номера страниц
29	Учебное пособие «Ответственност	Шумски й В.М.	МГУП С	Все разделы
	ь должностных	n D.W.	МИИТ	
	лиц и		, 0	
	представителей		,	
	юридического			
	лица за			
	нарушения			
	требований			
	законодательств			
	а о социальной			
	защите			
	инвалидов в			
	Российской			
	Федерации, в части			

	обеспечения беспрепятственн ого доступа к объектам транспортной инфраструктуры ».		
30	Доступ людей с ограниченными возможностями к социальным правам в Европе // Совет Европы. года	0	[Электронный Ресурс] — Электрон. Дан. — Режим Доступа: http://www.coe.int/t/e/social_cohesion/soc-sp/ID%209427%20Acces%20aux%20droits%20sociaux%20en%20russe.pdf
31	ФЦП Развитие транспортной системы России (2010-2020 гг.)	0	[Электронный Ресурс] – Электрон. Дан. — Режим Доступа http://www.mintrans.ru/activity/detail.php?SECTION_ID=204#
32	Справочник (методическое пособие) для специалистов учреждений и организаций, предоставляющи х ситуационную помощь инвалидам в учреждениях социальной инфраструктуры на основе разработанного кодификатора категорий инвалидности (Проект)	0	[Электронный Ресурс] — Электрон. Дан. — Режим Доступа http://www.mse68.ru/upload/dostupnya%20sreda

8. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

http://miit-ief.ru/student/methodical_literature/ (Электронная библиотека ИЭФ)

http://library.miit.ru (НТБ МИИТа (электронно-библиотечная система))

https://www.biblio-online.ru (Электронная библиотечная система «Юрайт», доступ для студентов и преподавателей РУТ(МИИТ))

http://e.lanbook.com (Электронно-библиотечная система «Лань», доступ для студентов и преподавателей РУТ(МИИТ)

https://www.book.ru/ (ЭБС book.ru – доступ для преподавателей и студентов РУТ(МИИТ)

9. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине «Организация доступной среды для инвалидов на транспорте» не требуется наличие специализированного лицензионного ПО.

В образовательном процессе применяются следующие средства коммуникаций: ЭИОС РУТ(МИИТ) и/или электронная почта.

10. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Для успешного проведения аудиторных занятий необходим стандартный набор специализированной учебной мебели и учебного оборудования. Для проведения лекционных занятий необходима специализированная лекционная аудитория с мультимедиа аппаратурой.

Для организации самостоятельной работы студентов необходима аудитория с рабочими местами, обеспечивающими выход в Интернет. Необходим доступ каждого студента к информационным ресурсам – институтскому библиотечному фонду и сетевым ресурсам Интернет.

11. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Требования к результатам освоения дисциплины определяются требованиями к результатам освоения основных образовательных программ подготовки магистров и являются компетентностно-ориентированными. Документом, определяющим содержание, объём и порядок изучения дисциплины «Организация доступной среды для инвалидов на транспорте» является рабочая программа дисциплины.

Основными видами занятий являются лекции и практические занятия.

Лекция — ведущая форма теоретического обучения магистров. Как правило, с лекции начинается новая тема, а затем уже по этой теме проходят практические занятия. Назначение лекции — раскрыть сущность изучаемых объектов, процессов и явлений, помочь магистру сформировать эти понятия в своем мышлении.

По дисциплине «Организация доступной среды для инвалидов на транспорте» используются различные формы лекций, в том числе лекция-диалог, лекция с коллективным нахождением решения задачи, лекция с самостоятельным выполнением определенных заданий для закрепления знаний по данной теме лекции. Например, во время лекции-диалога обеспечивается непосредственное общение преподавателя с аудиторией, что позволяет привлекать внимание слушателей к наиболее важным вопросам темы через взаимный обмен мнениями.

Цель практического занятия — это углубление теоретического материала. Для этого магистры должны выступать на занятии с устными изложениями учебного материала на определенную, заданную тему.

Содержание практического занятия определяется тематикой вопросов, вынесенных на семинар, их нацеленностью на углубление и закрепление знаний, полученных на лекции, теоретическим и научным уровнем выступлений магистров, их способностью творчески мыслить, аргументировано отстаивать свою точку зрения. Приступая к подготовке к практическому занятию, необходимо ознакомиться с предлагаемой литературой, обратиться к другим источникам, составить подробный план рассмотрения вопросов, вынесенных на занятие.

Участие в практических занятиях может осуществляться в различных формах: сообщение, дополнение, участие в дискуссии. На практических занятиях проявляется самостоятельное отношение магистров к предмету изучения, а это требует и самостоятельной работы по теме занятий с использованием учебников, учебных пособий, справочников и других, самостоятельно привлекаемых магистрами источников информации.

Практическое занятие может начинаться или заканчиваться контролем усвоения группой необходимого материала. Для контроля знаний используются различные формы, в том числе устный опрос, контрольная (письменная) работа, тестирование.

Важной частью практического занятия является овладение практическими навыками общения с инвалидами, развитие способности идентифицировать нестандартные и чрезвычайные ситуации, самостоятельно принимать ответственные решения по оказанию

помощи и обеспечению безопасности инвалидам и МГН, использовать транспортные средства и оборудование, предназначенное для перевозки и обслуживания инвалидов и т.д.

Самостоятельная работа магистров — это планируемая работа, выполняемая по заданию и при методическом руководстве преподавателя, но без его непосредственного участия. Цель самостоятельной работы — формирование у магистров осознанного, целенаправленного отношения к систематическому овладению знаниями и умениями, которые должны быть усвоены при изучении данной дисциплины. Задачи самостоятельной работы — овладение способами и приемами самообразования, формирование умений работы с учебной, научной и специальной литературой, систематизация и закрепление полученных знаний и умений, формирование самостоятельности мышления, способностей к саморазвитию и самосовершенствованию. Самостоятельная внеаудиторная работа предполагает проработку конспектов лекций и специальной литературы по профилю подготовки. Магистры должны внимательно изучить материалы, изложенные в ходе чтения лекций с целью их полного понимания и свободного владения материалом.

Для расширения знаний необходимо привлекать профессионально ориентированную литературу с целью поиска заданной информации, ее смысловой обработки и фиксации в виде аннотации. Это могут быть фрагменты научных монографий, статьи из периодических научных изданий (как печатных, так и Интернет-изданий). Такой вид работы контролируется преподавателям.

Заслушиваются ответы и сообщения магистров на практических занятиях.

При осуществлении данного вида самостоятельной работы магистру предлагается следующая последовательность:

ознакомиться с содержанием источника информации, используя поисковое, изучающее, просмотровое чтение;

составить глоссарий научных понятий по теме;

сделать аналитическую выборку новой научной информации в дополнение к уже известной;

составить план изложения материала;

подготовить выступление на практическом занятии.