### ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель направления

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборога (Ожно-Уральского государственного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП (Кому выдан: Шестеркина Л. П. Подъователь: shesterkinalp

Л. П. Шестеркина

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины 1.Ф.01 Информационная повестка дня для направления 42.04.02 Журналистика уровень Магистратура форма обучения очная кафедра-разработчик Журналистика, реклама и связи с общественностью

Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 42.04.02 Журналистика, утверждённым приказом Минобрнауки от 08.06.2017 № 529

Зав.кафедрой разработчика, д.филол.н., доц.

Разработчик программы, к.ист.н., доцент

Эаектронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборота Южно-Уральского государственного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Шестеркина Л. П. Пользователь: sbesterkinalp Цат

Л. П. Шестеркина

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооброрга (Охран) Транится в системе электронного документооброрга (Охран) Транисто документооброрга (Охран) Транисто документооброрга (Охран) Транисто документооброга (Охран) Транисто документо документо

О. Ю. Харитонова

#### 1. Цели и задачи дисциплины

Целью и задачами освоения дисциплины «Информационная повестка дня» являются: Сформировать понимание развития и основных теоретических направлений исследований информационной повестки и тем самым дать представление о многоаспектности современных коммуникаций, влияющих на информационную повестку дня. Дать представление о том, как, и из чего складывается современная информационная повестка медиа (экономические и социальные политические, технические аспекты), изучить основные принципы работы СМИ в процессе освещения деятельности различных социально-политических акторов, в т.ч. международных, умением распознавать интересы ключевых участников.

### Краткое содержание дисциплины

В первом разделе дисциплины «Информационная повестка дня» рассматривается основные категории курса: информационная повестка, повестка дня, медиа акторы и др., а также основные теории, рассматривающие данные явления. Во втором изучаем процесс формирования информационной повестки как в традиционных, так и в новых медиа.

# 2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения	Планируемые результаты
ОП ВО (компетенции)	обучения по дисциплине
УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	Знает: принципы формирования повестки дня в СМИ; роль СМИ в определении и постановке информационной повестки; современный дискурс и проблематику СМИ; принципы формирования информационной картины мира. Умеет: пользоваться современными методами сбора и анализа информации; выявлять проблематику современных медиа; определять социокультурные эффекты деятельности СМИ; тенденции развития медиа отрасли. Имеет практический опыт: владения навыками сбора, анализа, обработки и проверки, полученной информации; применения
ПК-2 Способен проводить научные исследования в сфере журналистики и медиа на основе самостоятельно разработанной или адаптированной методологии и методики.	методологического аппарата для выявления информационной повестки дня. Знает: принципы и правила формирования информационной повестки дня; современную проблематику, представленную в медиа; достижения науки в области медиа и массовых коммуникаций; научные направления в медийной сфере; научно-исследовательские методы в решении практических задач. Умеет: владеть научным материалом, включая знание основных теорий в области массмедиа; владеть научной терминологией в описании данной предметной сферы; осуществлять регулярный мониторинг тем и проблем

информационной повестки дня; анализировать
релевантную информацию из доступных
источников, проверять достоверность и полноту
полученной информации; систематизировать
факты и мнения; применять теоретические
знания на практике.
Имеет практический опыт: анализа и
систематизации материалов любого уровня
сложности; владения методами планирования,
подготовки, проведения научно-
исследовательской работы, интерпретации
полученных результатов и репрезентации их в
разных медийных сферах.

## 3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин,	Перечень последующих дисциплин,
видов работ учебного плана	видов работ
1.О.02 История и методология науки,	
Производственная практика (научно-	Не предусмотрены
исследовательская работа) (2 семестр)	

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Дисциплина	Требования
1.О.02 История и методология науки	Знает: основные периоды и этапы развития гуманитарных научных знаний, методов и направлений; основные проблемы исследования науки каксоциокультурного феномена; основные теоретические и эмпирические методы исследований в медийной сфере. Умеет: представлять структуру научного знания и уметь описать его основные элементы; анализировать тенденции современной науки; использовать теоретические методы исследования в профессиональной деятельности; применять методологию научных исследований (анализ, синтез, прогноз). Имеет практический опыт: владения методами научного исследования в предметной сфере; применения критического анализа научной информации; использования научно-исследовательских навыков в профессиональной деятельности.
Производственная практика (научно- исследовательская работа) (2 семестр)	Знает: этапы научно-исследовательской работы; теоретические и эмпирические методы исследования; структуру научной статьи, ее основные компоненты; современную научную проблематику., этапы научно-исследовательской работы; основные теоретические и эмпирические методы исследований в медийной сфере; основные виды источников информации; виды научных исследований; основы сбора и

обработки научных данных. Умеет: применять методологический аппарат для изучения современных медийных процессов и явлений; выявлять научную проблематику; анализировать степень изученности проблемы; систематизировать материал и репрезентировать его в виде научной статьи., осуществлять поиск, сбор и анализ информации исходя из поставленных исследовательских задач; работать с базами данных, анализировать научноисследовательскую литературу; основные требования к научной публикации. Имеет практический опыт: владения навыками систематизации и обобщения научного материала; использования терминологического аппарата и навыками владения научным стилем изложения; использования результатов научных и аналитических разработок в профессиональной деятельности., изучения и систематизации научной литературы по теме исследования; планирования и структурирования научноисследовательской работы; применения научных методов исследования; использования в исследовательской работе данных статистики, опросов общественного мнения и медийной аналитики.

### 4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 з.е., 72 ч., 40,25 ч. контактной работы

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах  Номер семестра  4
Общая трудоёмкость дисциплины	72	72
Аудиторные занятия:	36	36
Лекции (Л)	0	0
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	36	36
Лабораторные работы (ЛР)	0	0
Самостоятельная работа (СРС)	31,75	31,75
Подготовка к практическим занятиям, докладам, промежуточной аттестации	31,75	31.75
Консультации и промежуточная аттестация	4,25	4,25
Вид контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	зачет

### 5. Содержание дисциплины

No	Наименование разделов дисциплины	Объем аудиторных занятий по видам в
раздела	паименование разделов дисциплины	часах

		Всего	Л	П3	ЛР
1	Теории информационной повестки дня	16	0	16	0
2	Процесс формирования информационной повестки	20	0	20	0

# 5.1. Лекции

Не предусмотрены

# 5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара				
1	1	Подходы к формированию «повестки дня» в разных типах СМИ.				
2	1	Теоретические подходы к проблеме «повестке дня»	4			
3	1	Теория фреймов и фрейминга в медиаисследованиях	2			
4	1	Информационный шум его влияние на информационную повестку дня	4			
5	1	Теория медиа-эффектов	2			
6	2	Роль социальных медиа в формировании современной информационной повестки дня	4			
7	2	Влияние общественных акторов в социальных медиа на информационную повестку	4			
8	2	Анализ контента социальных медиа	4			
9	2	Международная информация и информационные центры	4			
10	2	Глобальные СМИ и их роль в формировании международной повестки дня	4			

# 5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

# 5.4. Самостоятельная работа студента

Выполнение СРС						
Подвид СРС	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц) / ссылка на ресурс	Семестр	Кол- во часов			
Подготовка к практическим занятиям, докладам, промежуточной аттестации	Аникина М. Е. Медиапотребление в структуре досуга современных подростков в российских регионах // Журналистика в 2013 году: Регионы в российском медиапространстве: сб. мат. междунар. научпракт. конф. –М.: МедиаМир, 2014. – С. 3-4 Бакулев, Г.П. Массовая коммуникация: западные теории и концепции: учеб. пособие для студентов вузов / Г.П. Бакулев. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва: Аспект Пресс, 2016. – 192 с. Бразговская, Е. Е. Семиотика. Языки и коды культуры: учебник и практикум для академического бакалавриата / Е. Е. Бразговская. – 2-е	4	31,75			

изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2019. – 186 с. Глобализация и социальные институты: социологический подход / [Р. Н. Абрамов и др.; сост. и отв. ред.: И. Ф. Девятко, В. Н. Фомина] ; Рос.акад. на- ук, Ин-т социологии. – М.: Наука, 2010.–336с. Гуриев, С. Мифы экономики: заблуждения и стереотипы, которые распространяют СМИ и политики / Сергей Гуриев. - 3-е изд. – М.: Альпина Бизнес Букс, 2010. –240с. Дзялошинский, И. М. Современный медиатекст. Особенности создания и функционирования: учебник для вузов / И. М. Дзялошинский, М. А. Пильгун. – 2е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2019. – 345 с. Кастельс, М. Информационная эпоха: Экономика, общество и культура Гос. ун-т - Высш. шк. экономики; Пер. с англ. под науч. ред. и со вступ. ст. О. И. Шкаратана.- М.: ГУ ВШЭ, 2000. – 606c. Киселев, А. Г. Теория и практика массовой информации: общество - СМИ власть : учебник для вузов / А. Г. Киселёв. - M.: ЮНИТИ, 2010. – 431c. Haзapob, M. М. Массовая коммуникация и общество. Введение в теорию и исследования /М. М. Назаров ; Рос. акад. наук, Ин-т социологии, Центр социол. и политол. образования. - 4-е изд., перераб. и доп. – M.: URSS : ЛИБРОКОМ, 2010. – 354 с. Федотова, Л. Н. Социология массовых коммуникаций учебник для вузов по гуманит. направлениям и специальностям Л. Н. Федотова. - 5-е изд., перераб. и доп. - M.: Юрайт, 2014. – 603 с. Шарков, Ф. И., Силкин В. В. Коммуникология: теория и практика массовой информации: Учебник / Шарков Ф.И., Силкин В.В.– М.:Дашков и К, 2017. –160 c. ЭБС «ЮРАЙТ» https://urait.ru/ ЭБС «ЛАНЬ» https://e.lanbook.com

# 6. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации

Контроль качества освоения образовательной программы осуществляется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе оценивания результатов учебной деятельности обучающихся.

## 6.1. Контрольные мероприятия (КМ)

No	Ce-	Вид	Название	Вес Макс.	Порядок начисления баллов	Учи-	
----	-----	-----	----------	-----------	---------------------------	------	--

КМ	местр	контроля	контрольного мероприятия		балл		тыва -
			Tr r				ется в ПА
1	4	Текущий контроль	Задание №1	1		1 - 2 балла - вопрос раскрыт неудовлетворительно, ответ не является логически законченным и обоснованным, студент не владеет научной терминологией, в ответе приводит бессистемные сведения, относящиеся к поставленному вопросу, но не дающие ответа на него.  3 балла - ставится, если тема освещена лишь частично, допущены фактические ошибки в содержании работы, отсутствует вывод.  4 балла - ставится, если работа логично и аргументированно выстроена, студент владеет терминологическим аппаратом, но при этом допущены недочёты. В частности, имеются неточности в изложении материала, вопрос раскрыт недостаточно полно.  5 баллов – ставится, если работа последовательна, логична, обоснована, сформулированы исчерпывающие выводы, тема раскрыта полностью, студент владеет научной терминологией.	зачет
2	4	Текущий контроль	Задание №2	1		1 - 2 балла - вопрос раскрыт неудовлетворительно, ответ не является логически законченным и обоснованным, студент не владеет научной терминологией, в ответе приводит бессистемные сведения, относящиеся к поставленному вопросу, но не дающие ответа на него.  3 балла - ставится, если тема освещена лишь частично, допущены фактические ошибки в содержании работы, отсутствует вывод.  4 балла - ставится, если работа логично и аргументированно выстроена, студент владеет терминологическим аппаратом, но при этом допущены недочёты. В частности, имеются неточности в изложении материала, вопрос раскрыт недостаточно полно.  5 баллов – ставится, если работа последовательна, логична, обоснована, сформулированы исчерпывающие выводы, тема раскрыта полностью, студент владеет научной терминологией.	зачет
3	4	Текущий контроль	Задание №3	1	5	1 - 2 балла - вопрос раскрыт неудовлетворительно, ответ не является логически законченным и обоснованным, студент не владеет научной терминологией, в ответе приводит бессистемные сведения, относящиеся к поставленному вопросу, но	зачет

						не дающие ответа на него.  3 балла - ставится, если тема освещена лишь частично, допущены фактические ошибки в содержании работы, отсутствует вывод.  4 балла - ставится, если работа логично и аргументированно выстроена, студент владеет терминологическим аппаратом, но при этом допущены недочёты. В частности, имеются неточности в изложении материала, вопрос раскрыт недостаточно полно.  5 баллов — ставится, если работа последовательна, логична, обоснована, сформулированы исчерпывающие выводы, тема раскрыта полностью, студент владеет	
4	4	Текущий контроль	Задание №4	1	10	научной терминологией. Отлично: 9-10 баллов ставится, если работа последовательна, логична, обоснована, сформулированы исчерпывающие выводы, тема раскрыта полностью, студент подготовил и оформил исследование к назначенному времени. Хорошо: 7-8 баллов ставится, если работа последовательна, логична, обоснована, сформулированы исчерпывающие выводы, тема раскрыта недостаточно полно, допущены недочёты. В частности, имеются неточности в изложении материала. Удовлетворительно: 5-6 баллов ставится, если тема освещена лишь частично, допущены фактические ошибки в содержании работы, выводы поверхностны, нарушены сроки сдачи работы. Неудовлетворительно: 1-4 баллов ставится, если тема раскрыта неудовлетворительно, работа не является логически законченной и обоснованной, студент не владеет научной терминологией, нарушены сроки сдачи работы	зачет
5	4	Текущий контроль	Контрольная работа №1	1	10	Контрольная работа представляет задания открытого типа, Каждый правильный ответ оценивается в 1 балл, неправильный ответ – 0 баллов. Время, отводимое на написание теста, составляет 30 минут. Отлично: правильные ответы 10 из 10. Хорошо: 8 из 10 правильных ответов. Удовлетворительно: 6 из 10 правильных ответов. Неудовлетворительно: 5 и менее правильных ответов.	зачет
6	4	Текущий контроль	Контрольная работа №2	1	5	Контрольная работа представляет задания открытого и закрытого типа, Каждый правильный ответ оценивается в 1 балл, неправильный ответ – 0 баллов. Время, отводимое на написание теста, составляет	зачет

7	4	Текущий контроль	Работа на семинарских занятиях	1	20	30 минут. Отлично: 5 правильных ответов. Хорошо: 4 правильных ответа. Удовлетворительно: 3 правильных ответов. Неудовлетворительно: 2 и менее правильных ответов. Студент может получить один балл за работу на семинаре, при условии правильных ответов, а также демонстрации знаний по изучаемой теме.	зачет
8	4	Проме- жуточная аттестация	Зачет		40	На зачете происходит оценивание учебной деятельности обучающихся по дисциплине на основе полученных оценок за контрольно-рейтинговые мероприятия текущего контроля и промежуточной аттестации. При выставлении оценки по дисциплине используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Мероприятие промежуточной аттестации проводится в случае, если обучающийся имеет рейтинг по дисциплине с учетом текущего контроля менее 60 процентов, или желает повысить рейтинг. Критерии оценивания: При оценке каждого вопроса используется шкала оценки: 20 баллов — вопрос раскрыт полностью; 15 баллов — вопрос раскрыт хорошо, с достаточной степенью полноты; 10 баллов — вопрос раскрыт удовлетворительно, имеются определенные недостатки по полноте и содержанию ответа; 5 баллов — ответ не является логически законченным и обоснованным, вопрос раскрыт неудовлетворительно с точки зрения полноты и глубины изложения материала; 0 баллов — в ответе приводятся бессистемные сведения, относящиеся к поставленному вопросу, но не дающие ответа на него. Зачет считается сдан, если в сумме за два вопроса набрано 24 балла (60 % от 40 баллов)	

# 6.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Вид промежуточной аттестации	Процедура проведения	Критерии оценивания
зачет	Зачет выставляется по итогам работы на практических	В соответствии с

оценка за каждый вопрос составляет 20 баллов. Зачет считается сдан, если в сумме за два вопроса набрано 24 балла
--

## 6.3. Паспорт фонда оценочных средств

Компетенции	Результаты обучения	1	N 23	_	KI 5	M	7 0
УК-1	Знает: принципы формирования повестки дня в СМИ; роль СМИ в определении и постановке информационной повестки; современный дискурс и проблематику СМИ; принципы формирования информационной картины мира.	+	++	) <del>  1</del>	, ,	H	-+
УК-1	Умеет: пользоваться современными методами сбора и анализа информации; выявлять проблематику современных медиа; определять социокультурные эффекты деятельности СМИ; тенденции развития медиа отрасли.	+	+++	F		-	- -
УК-1	Имеет практический опыт: владения навыками сбора, анализа, обработки и проверки, полученной информации; применения методологического аппарата для выявления информационной повестки дня.	+	+++	F		H	- -
ПК-2	Знает: принципы и правила формирования информационной повестки дня; современную проблематику, представленную в медиа; достижения науки в области медиа и массовых коммуникаций; научные направления в медийной сфере; научно-исследовательские методы в решении практических задач.			+	+	+	+
ПК-2	Умеет: владеть научным материалом, включая знание основных теорий в области массмедиа; владеть научной терминологией в описании данной предметной сферы; осуществлять регулярный мониторинг тем и проблем информационной повестки дня; анализировать релевантную информацию из доступных источников, проверять достоверность и полноту полученной информации; систематизировать факты и мнения; применять теоретические знания на практике.			+	-+-	+	
ПК-2	Имеет практический опыт: анализа и систематизации материалов любого уровня сложности; владения методами планирования, подготовки, проведения научно-исследовательской работы, интерпретации полученных результатов и репрезентации их в разных медийных сферах.			+	+	+	1

Типовые контрольные задания по каждому мероприятию находятся в приложениях.

# 7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

## Печатная учебно-методическая документация

а) основная литература:

- 1. Ким, М. Н. Новостная журналистика Учеб. М. Н. Ким. СПб.: Издательство Михайлова В. А., 2005. 349 с.
- 2. Проблематика СМИ: информационная повестка дня [Текст] учеб. пособие для вузов по специальности "Журналистика" Г. С. Вычуб и др.; под ред. М. В. Шкондина и др. М.: Аспект Пресс, 2008. 315, [1] с. 21 см.

### б) дополнительная литература:

- 1. Интернет-СМИ: Теория и практика [Текст] учеб. пособие для вузов по специальности 030601 "Журналистика" А. О. Алексеева и др.; под ред. М. М. Лукиной. М.: Аспект Пресс, 2010. 346, [2] с. ил.
- 2. Медиасистема России [Текст] учеб. пособие для вузов по направлениям 42.03.02 и 42.04.02 "Журналистика" Е. Л. Вартанова и др.; под ред. Е. Л. Вартановой. М.: Аспект-Пресс, 2015. 382, [2] с. ил.
- 3. Пономарев, Н. Ф. Политические коммуникации и манипуляции [Текст] учеб. пособие для студентов по специальностям "Политология", "Гос. и муницип. упр." и "Журналистика" Н. Ф. Пономарев. М.: Аспект Пресс, 2007. 126, [2] с. 21 см.
- 4. Попов, В. Д. Социальная информациология и журналистика [Текст] учеб. пособие В. Д. Попов ; Рос. акад. гос. службы при Президенте Рос. Федерации. М.: Издательство РАГС, 2007. 335 с. ил. 22 см.
- 5. Прайс, М. Телевидение, телекоммуникации и переходный период: право, общество и национальная идентичность [Текст] пер. М. Прайс; Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова, Фак. журналистики. М.: Издательство Московского университета, 2000. 334,[1] с.
- 6. Прохоров, Е. П. Журналист и массовое сознание : Понимать сущность, уметь взаимодействовать, изучать реалии [Текст] очерки трудных вопросов : пособие Е. П. Прохоров. М.: РИП-холдинг, 2007. 96 с. ил.
- 7. Федотова, Л. Н. Массовая информация: стратегия производства и тактика потребления. М.: Издательство Московского университета, 1996. 231 с. ил.
- 8. Цвик, В. Л. Телевизионная служба новостей [Текст] учеб. пособие для вузов по специальности 030601 "Журналистика" В. Л. Цвик. М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2008. 319 с.
- в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке: Не предусмотрены
- г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:
  - 1. Коммуникативные практики в современном медиапространстве

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

1. Коммуникативные практики в современном медиапространстве

### Электронная учебно-методическая документация

форме
-------

1	1 11	Учебно- методические материалы кафедры	Социальные медиа как ресурс интегрированных коммуникативных практик: монография / под ред. Л.П. Шестеркиной. — Челябинск: Издательский центр ЮУрГУ, 2017. — 296 с. https://smi.susu.ru/wp-content/uploads/sites/61/2020/01/Социальные-медиа-как-ресурсинтегрированных-коммуникативных-практик-текст.pdf
2	литература	методические материалы	Журналистика, «фейковые новости» и дезинформация. https://smi.susu.ru/wp- content/uploads/sites/61/2020/01/ЖУРНАЛИСТИКА- "ФЕЙКОВЫЕ-НОВОСТИ"-И-ДЕЗИНФОРМАЦИЯ.pdf

Перечень используемого программного обеспечения:

### 1. Microsoft-Office(бессрочно)

Перечень используемых профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

1. -База данных polpred (обзор СМИ)(бессрочно)

### 8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	<b>№</b> ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Практические занятия и семинары	454 (1)	Материально-техническое обеспечение: 1. Компьютер с выходом в Интернет и доступом в информационно-образовательную среду университета — 1 шт. 2. Мышь — 1 шт. 3. Клавиатура — 1 шт. 4. Монитор — 2 шт. Имущество: 1. Парта ученическая — 44 шт. 2. Стол преподавателя — 1 шт. 3. Стул — 86 шт. 4. Тумбочка — 1 шт. 5. Доска — 1 шт. Демонстрационное оборудование: 1. Мультимедийный информационный комплекс —1 шт. 2. Проектор —1 шт. 3. Экран —1 шт. 4. Колонки — 2 шт.
Зачет	454 (1)	Материально-техническое обеспечение: 1. Компьютер с выходом в Интернет и доступом в информационно-образовательную среду университета — 1 шт. 2. Мышь — 1 шт. 3. Клавиатура — 1 шт. 4. Монитор — 2 шт. Имущество: 1. Парта ученическая — 44 шт. 2. Стол преподавателя — 1 шт. 3. Стул — 86 шт. 4. Тумбочка — 1 шт. 5. Доска — 1 шт. Демонстрационное оборудование: 1. Мультимедийный информационный комплекс — 1 шт. 2. Проектор — 1 шт. 3. Экран — 1 шт. 4. Колонки — 2 шт.
Лекции	454 (1)	Материально-техническое обеспечение: 1. Компьютер с выходом в Интернет и доступом в информационно-образовательную среду университета — 1 шт. 2. Мышь — 1 шт. 3. Клавиатура — 1 шт. 4. Монитор — 2 шт. Имущество: 1. Парта ученическая — 44 шт. 2. Стол преподавателя — 1 шт. 3. Стул — 86 шт. 4. Тумбочка — 1 шт. 5. Доска — 1 шт. Демонстрационное оборудование: 1. Мультимедийный информационный комплекс — 1 шт. 2. Проектор — 1 шт. 3. Экран — 1 шт. 4. Колонки — 2 шт.
Самостоятельная работа студента	454 (1)	Материально-техническое обеспечение: 1. Компьютер с выходом в Интернет и доступом в информационно-образовательную среду университета — 1 шт. 2. Мышь — 1 шт. 3. Клавиатура — 1 шт. 4. Монитор — 2 шт. Имущество: 1. Парта ученическая — 44 шт. 2. Стол преподавателя — 1 шт. 3. Стул — 86 шт. 4. Тумбочка — 1 шт. 5. Доска — 1 шт. Демонстрационное оборудование: 1. Мультимедийный информационный комплекс — 1 шт. 2. Проектор — 1 шт. 3. Экран — 1 шт. 4. Колонки — 2 шт.