

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Астраханский государственный технический университет»**

**Справка**

о материально-техническом обеспечении основной образовательной программы высшего образования – программы магистратуры  
(19.04.03 *Продукты питания животного происхождения, Технология продуктов из сырья животного происхождения*)

<b>№ п\п</b>	<b>Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом</b>	<b>Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы</b>	<b>Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы</b>	<b>Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа</b>
1	Философия и методология научного исследования	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, главный корпус (Татищева, 16, литер В), Г.213	Аудитория на 75 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска. Набор демонстрационного оборудования (экран, проектор, компьютер)	Microsoft Office 2016 (Договор №Tr 000113470 от 5 октября 2016 г. Срок пользования – Неограниченно) Офисный пакет приложений: Word, Excel, PowerPoint, OneNote, Outlook, Publisher, Access (Microsoft Open License) Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)
		Аудитория для проведения занятий семинарского типа - практических занятий, 4-ый учебный корпус (Татищева, 16, литер Ш), 4.409	Аудитория на 88 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска. Набор демонстрационного оборудования (экран, проектор, компьютер)	OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). Adobe Reader, FoxitReader, 7-zip, Google Chrome, Mozilla FireFox, Moodle (Срок пользования – Неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)
		Помещение для самостоятельной работы, главный корпус (Татищева, 16, литер В), Г.426	Аудитория на 25 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя и компьютерами в сборе с подключением к сети Интернет и ЭБС.	OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). Adobe Reader, FoxitReader, 7-zip, Google Chrome, Mozilla FireFox, Moodle (Срок пользования – Неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License). Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)
		Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации,	Компьютерный класс, оснащенный компьютерами, с выходом в сеть Интернет и ЭБС,	OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation).

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
		1-ый учебный корпус (Татищева, 16, литер Б), 1.228	оборудованный учебной мебелью. Компьютер в комплекте с системным блоком – 10 шт	Adobe Reader, FoxitReader, 7-zip, Google Chrome, Mozilla FireFox, Moodle (Срок пользования – Неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)
		Аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, 1-ый учебный корпус (Татищева, 16, литер Ш), 1.207	Аудитория на 30 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска. Набор демонстрационного оборудования (широкоэкранный телевизор, компьютер)	OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). Adobe Reader, FoxitReader, 7-zip, Google Chrome, Mozilla FireFox, Moodle (Срок пользования – Неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)
2	Иностранный язык в профессиональной сфере	Аудитория для проведения занятий семинарского типа - практических занятий, 4-ой корпус (Татищева, 16, литер Ш), 4.207	Аудитория на 16 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.	
		Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации, 4-ой корпус (Татищева, 16, литер Ш), 4.223	Аудитория оборудована 15 столами с акустической полукабиной, компьютером в комплекте с гарнитурой, стульями для обучающихся. Имеется 12 посадочных мест, оборудованных учебной мебелью: столы и стулья для обучающихся, стол для преподавателя, оборудованный компьютером в комплекте с гарнитурой; стул, доска.	Microsoft Office 2016 (Договор №Tr 000113470 от 5 октября 2016г Срок пользования – неограниченно) Офисный пакет приложений: Word, Excel, PowerPoint, OneNote, Outlook, Publisher, Access (Microsoft Open License) Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)
		Аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, 4-ый корпус (Татищева, 16, литер Ш), 4.231	Аудитория на 24 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.	
		Помещение для хранения учебного оборудования, 4-ый корпус (Татищева, 16, литер Ш), 4.222	Рабочие места сотрудников. Оборудование - DVD рекордер, DVD рекордер Самсунг HR 750, аудио дека Panasonic, диктофон EDIC-MINI ST 1120, ноутбук Lenovo G710, копи-	OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). Adobe Reader, FoxitReader, 7-zip, Google Chrome, Mozilla FireFox, Moodle (Срок пользования – Неограниченно)

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
			рольный аппарат OfficeCenter 316 , портативный видеорекодер Prestigio, принтер EPSON PictureMate, DVD рекордер Panasonic DMR ES15EE-S, системный блок Aquarius Std DC1709, сканер А4 со слайдадаптером Epson V200, фотоаппарат Panasonic DMC-FX7GC-S , цифровая видеокамера MiniDV Sony Handycam DCR-НС 48Е шкаф двухстворчатый, шкаф для хранения учебных. пособий	но. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License). Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)
		Помещение для профилактического обслуживания учебного оборудования, главный корпус (Татищева, 16, литер Ш), 4. 222		
3	Психология и педагогика	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, главный корпус (Татищева, 16, литер В). Г.213	Аудитория на 75 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска. Набор демонстрационного оборудования (экран, проектор, компьютер)	Microsoft Office 2016 (Договор №Tr 000113470 от 5 октября 2016 г. Срок пользования – Неограниченно) Офисный пакет приложений: Word, Excel, PowerPoint, OneNote, Outlook, Publisher, Access (Microsoft Open License) Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)
		Аудитория для проведения занятий семинарского типа - практических занятий, первый корпус (Татищева, 16, литер Б). 1.206	Аудитория на 32 посадочных места, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска	
		Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации, 1-ый учебный корпус (Татищева, 16, литер Б), 1.228	Компьютерный класс (компьютеры в комплекте с системным блоком) на 20 посадочных мест, оснащенный компьютерами, с выходом в сеть Интернет и ЭБС, оборудованный учебной мебелью.	OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). Adobe Reader, FoxitReader, 7-zip, Google Chrome, Mozilla FireFox, Moodle (Срок пользования – Неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)
		Аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, 1-ый учебный корпус (Татищева, 16, литер Ш), 1.207	Аудитория на 30 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска. Набор демонстрационного оборудования	OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). Adobe Reader, FoxitReader, 7-zip, Google Chrome, Mozilla FireFox, Moodle (Срок пользования – Неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
			(широкоэкранный телевизор, компьютер)	General Public License) Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)
4	Экономика перерабатывающих предприятий в рыночных условиях	Аудитория для проведения занятий семинарского типа - практических занятий, 6-ой учебный корпус (Татищева, 16, литер Г), 6.109	Аудитория на 24 посадочных места, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска	
		Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации, 6-ой корпус (Татищева, 16, литер Г). 6.310	Аудитория на 30 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска	
		Аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, 6-ой корпус (литер Г). 6.310	Аудитория на 30 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска	
		Помещение для самостоятельной работы, главный корпус (Татищева, 16, литер В), Г.426	Аудитория на 25 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя и компьютерами в сборе с подключением к сети Интернет и ЭБС.	OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). Adobe Reader, FoxitReader, 7-zip, Google Chrome, Mozilla FireFox, Moodle (Срок пользования – Неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License). Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)
5	Приоритетные направления прикладных научных исследований	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.312	Аудитория на 24 посадочных места, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска Набор демонстрационного оборудования: проектор, ноутбук, подвесной экран) Шкафы для учебных пособий, мойка.	OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). Adobe Reader, FoxitReader, 7-zip, Google Chrome, Mozilla FireFox, Moodle (Срок пользования – Неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)
		Аудитория для проведения заня-	Рабочие места студентов на 30 посадочных	

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
		тий семинарского типа - лабораторных занятий, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.309	мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЖ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сухожаровый шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Весовая, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.311	Аналитические весы НР-200, электронные весы ЕК-600, пристенные столы для весов	
		Аналитическая лаборатория, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.317	Вытяжные шкафы с подводом воды, установки Кьельдаля, муфельные печи ПМ-8, титровальная установка, мойка, лабораторные столы для лабораторного оборудования и набора химических реактивов и химической посуды, металлические шкафы, холодильник «Атлант»	
		Помещение для самостоятельной работы, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЖ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сухожаровый шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вы-	

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
			тяжные, холодильник	
		Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЖ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сушижаровый шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЖ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сушижаровый шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Помещение для хранения учебного оборудования, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.308	Рабочие места для сотрудников, аквадистиллятор ДЭ-25, газовая плита «Брест», стерилизатор ВК-30 (паровой), водонагреватель «Термекс»	

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
		Помещение для профилактического обслуживания учебного оборудования, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.308		
6	Проектирование технологических процессов и производств новых продуктов животного происхождения и водных биоресурсов	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.312	Аудитория на 24 посадочных места, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска Набор демонстрационного оборудования: проектор, ноутбук, подвесной экран) Шкафы для учебных пособий, мойка.	OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). Adobe Reader, FoxitReader, 7-zip, Google Chrome, Mozilla Firefox, Moodle (Срок пользования – Неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)
		Аудитория для проведения занятий семинарского типа - практических занятий, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.312	Аудитория на 24 посадочных места, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска Набор демонстрационного оборудования: проектор, ноутбук, подвесной экран) Шкафы для учебных пособий, мойка.	
		Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.312	Аудитория на 24 посадочных места, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска Набор демонстрационного оборудования: проектор, ноутбук, подвесной экран)	OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). Adobe Reader, FoxitReader, 7-zip, Google Chrome, Mozilla Firefox, Moodle (Срок пользования – неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)
		Аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.312	Аудитория на 24 посадочных места, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска Набор демонстрационного оборудования: проектор, ноутбук, подвесной экран) Шкафы для учебных пособий, мойка.	Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)
7	Информационные технологии в науке и производстве	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, Главный корпус (Татищева, 16, литер В). Г. 305	Аудитория на 120 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся, стол, стул для преподавателя; доска.	Microsoft Office 2016 (Договор №Тг 000113470 от 5 октября 2016г. Срок пользования – неограниченно). Офисный пакет приложений: Word, Excel, PowerPoint, OneNote, Outlook, Pub-

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
			Набор демонстрационного оборудования (экран, проектор, компьютер).	<p>lisher, Assess (Microsoft Open License)  AutoCAD 2014 (срок пользования – неограниченно, Autodesk соглашение о предоставлении лицензии и оказании услуг для учебных заведений) Adobe Reader, FoxitReader, 7-zip, Google Chrome, Mozilla FireFox, Moodle (Срок пользования – Неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)  Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)  Mathcad 15 (срок пользования – неограниченно, Договор №Тг 000113470 от 5 октября 2016г),  Microsoft Access 2013 (№2.20.3 в реестре),  OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). WinDjView 2.1 (срок пользования – неограниченно, открытое лицензионное соглашение GNU GeneralPublicLicense)</p>
		Аудитория для проведения занятий семинарского типа - лабораторных занятий – Главный корпус (Татищева, 16, литер В). Г. 203	Аудитория на 25 посадочных мест. Компьютеры в сборе с подключением к сети Интернет и ЭБС.	<p>Microsoft Office 2016 (Договор №Тг 000113470 от 5 октября 2016г. Срок пользования – неограниченно). Офисный пакет приложений: Word, Excel, PowerPoint, OneNote, Outlook, Publisher, Assess (Microsoft Open License)  AutoCAD 2014 (срок пользования – неограниченно, Autodesk соглашение о предоставлении лицензии и оказании услуг для учебных заведений). Adobe Reader, FoxitReader, 7-zip, Google Chrome, Mozilla FireFox, Moodle (Срок пользования – Неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)  Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)  Mathcad 15 (срок пользования – неограниченно, Договор №Тг 000113470 от 5 октября 2016г),  Microsoft Access 2013 (№2.20.3 в реестре),  OpenOffice (Срок пользования – неограничен-</p>



№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
				но. Apache Software Foundation). WinDjView 2.1 (срок пользования – неограниченно, открытое лицензионное соглашение GNU GeneralPublicLicense)
		Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации, 1-ый корпус (Татищева, 16, литер Б). 1.108		Microsoft Office 2016 (Договор №Тг 000113470 от 5 октября 2016г. Срок пользования – неограниченно). Офисный пакет приложений: Word, Excel, PowerPoint, OneNote, Outlook, Publisher, Assess (Microsoft Open License)
		Аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, 1-ый корпус (литер Б). 1.108	Аудитория на 15 посадочных мест. Компьютеры в комплекте (системный блок, монитор) с подключением к сети Интернет и ЭБС.	7-Zip 16.02 (x64), Foxit Reader, Google Chrome (Срок пользования – Неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License). AutoCAD 2014 (срок пользования – неограниченно, Autodesk соглашение о предоставлении лицензии и оказании услуг для учебных заведений). Far Manager 3 x64 (срок пользования - неограниченно), Mathcad 15 (срок пользования – неограниченно, Договор №Тг 000113470 от 5 октября 2016г), Microsoft Visio Professional 2013 лицензионный договор №000108489 от 09.09.2016), OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). WinDjView 2.1 (срок пользования – неограниченно, открытое лицензионное соглашение GNU GeneralPublicLicense)
		Помещение для самостоятельной работы, главный корпус (Татищева, 16, литер В), Г.426	Аудитория на 25 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя и компьютерами в сборе с подключением к сети Интернет и ЭБС.	OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). Adobe Reader, FoxitReader, 7-zip, Google Chrome, Mozilla FireFox, Moodle (Срок пользования – Неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License). Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)
		Помещение для хранения учебного оборудования, главный корпус	Рабочие места сотрудников. Оборудование для профилактического обслуживания ком-	Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
		(Татищева, 16, литер В), Г.407	пьютерной техники: Компьютер RAMEC GALE (GIGABYTE GA)	Windows 7 Professional and Professional K with Service Pack 1 (срок действия – 01.09.2019, договор №000108489 от 09.09.2016 до 09.09.2019); Adobe Reader 8 (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License CCleaner), Adobe Flash Player: (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License), Aida64 (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License), Victoria (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)
		Помещение для профилактического обслуживания учебного оборудования, главный корпус (Татищева, 16, литер В), Г. 407		
8	Инновационное бизнес-планирование научных разработок	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.312	Аудитория на 24 посадочных места, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска Набор демонстрационного оборудования: проектор, ноутбук, подвесной экран) Шкафы для учебных пособий, мойка.	OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). Adobe Reader, FoxitReader, 7-zip, Google Chrome, Mozilla Firefox, Moodle (Срок пользования – неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)
		Аудитория для проведения занятий семинарского типа - практических занятий, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.312	Аудитория на 24 посадочных места, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска Набор демонстрационного оборудования: проектор, ноутбук, подвесной экран) Шкафы для учебных пособий, мойка.	
		Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.312	Аудитория на 24 посадочных места, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска Набор демонстрационного оборудования: проектор, ноутбук, подвесной экран)	
		Аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.312	Аудитория на 24 посадочных места, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска	

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
			Набор демонстрационного оборудования: проектор, ноутбук, подвесной экран) Шкафы для учебных пособий, мойка.	
9	Теоретические основы выделения, фракционирования и модификации основных компонентов сырья животного происхождения и водных биоресурсов	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.312	Аудитория на 24 посадочных места, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска Набор демонстрационного оборудования: проектор, ноутбук, подвесной экран) Шкафы для учебных пособий, мойка.	OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). Adobe Reader, FoxitReader, 7-zip, Google Chrome, Mozilla Firefox, Moodle (Срок пользования – неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)
		Аудитория для проведения занятий семинарского типа - лабораторных занятий, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЖ-15, весы РН-ЗуВУ, колориметр КФК 2 МП, сушижаровый шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Весовая, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.311 Аналитическая лаборатория, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.317	Аналитические весы HR-200, электронные весы ЕК-600, пристенные столы для весов Вытяжные шкафы с подводом воды, установки Кьельдаля, муфельные печи ПМ-8, титровальная установка, мойка, лабораторные столы для лабораторного оборудования и набора химических реактивов и химической посуды, металлические шкафы, холодильник «Атлант»	

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
		Помещение для самостоятельной работы, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЖ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сушильный шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЖ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сушильный шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЖ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сушильный шкаф MOV-112F, сушильный	

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
			шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Помещение для хранения учебного оборудования, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.308	Рабочие места для сотрудников, аквадистиллятор ДЭ-25, газовая плита «Брест», стерилизатор ВК-30 (паровой), водонагреватель «Термекс»	
		Помещение для профилактического обслуживания учебного оборудования, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.308		
10	Технологические потоки перерабатывающих производств	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.312	Аудитория на 24 посадочных места, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска Набор демонстрационного оборудования: проектор, ноутбук, подвесной экран) Шкафы для учебных пособий, мойка.	OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). Adobe Reader, FoxitReader, 7-zip, Google Chrome, Mozilla Firefox, Moodle (Срок пользования – неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)
		Аудитория для проведения занятий семинарского типа - лабораторных занятий, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЖ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сухожаровый шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капилляр-	

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
			ного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Весовая, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.311	Аналитические весы НР-200, электронные весы ЕК-600, пристенные столы для весов	
		Аналитическая лаборатория, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.317	Вытяжные шкафы с подводом воды, установки Кьельдаля, муфельные печи ПМ-8, титровальная установка, мойка, лабораторные столы для лабораторного оборудования и набора химических реактивов и химической посуды, металлические шкафы, холодильник «Атлант»	
		Помещение для самостоятельной работы, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЖ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сушижаровый шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), ауд. 309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЖ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сушижаровый шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Соксле-	

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
			та, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), ауд. 309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЖ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сушильный шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Помещение для хранения учебного оборудования, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.308	Рабочие места для сотрудников, аквадистиллятор ДЭ-25, газовая плита «Брест», стерилизатор ВК-30 (паровой), водонагреватель «Термекс»	
		Помещение для профилактического обслуживания учебного оборудования, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.308		
11	Системы обеспечения безопасности сырья, продуктов животного происхождения и водных биоресурсов	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.312	Аудитория на 24 посадочных места, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска Набор демонстрационного оборудования: проектор, ноутбук, подвесной экран) Шкафы для учебных пособий, мойка.	OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). Adobe Reader, FoxitReader, 7-zip, Google Chrome, Mozilla Firefox, Moodle (Срок пользования – неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)
		Аудитория для проведения занятий семинарского типа - практи-	Аудитория на 24 посадочных места, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья	

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
		ческих занятий, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.312	для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска Набор демонстрационного оборудования: проектор, ноутбук, подвесной экран) Шкафы для учебных пособий, мойка.	
		Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.312	Аудитория на 24 посадочных места, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска Набор демонстрационного оборудования: проектор, ноутбук, подвесной экран)	
		Аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.312	Аудитория на 24 посадочных места, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска Набор демонстрационного оборудования: проектор, ноутбук, подвесной экран) Шкафы для учебных пособий, мойка.	
12	Методология конструирования конкурентоспособных пищевых продуктов из сырья животного происхождения и водных биоресурсов	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, первый корпус (Татищева, 16, литер Б) , 1. 221	Аудитория на 88 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска	
		Аудитория для проведения занятий семинарского типа - практических занятий, главный корпус (Татищева, 16, литер В). Г.203	Аудитория на 25 посадочных мест. Компьютеры в сборе с подключением к сети Интернет и ЭБС.	Microsoft Office 2016 (Договор №Тг 000113470 от 5 октября 2016г. Срок пользования – неограниченно). Офисный пакет приложений: Word, Excel, PowerPoint, OneNote, Outlook, Publisher, Assess (Microsoft Open License) AutoCAD 2014 (срок пользования – неограниченно, Autodesk соглашение о предоставлении лицензии и оказании услуг для учебных заведений). Adobe Reader, FoxitReader, 7-zip, Google Chrome, Mozilla FireFox, Moodle (Срок пользования – Неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)



№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
				Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.) Mathcad 15 (срок пользования – неограниченно, Договор №Tr 000113470 от 5 октября 2016г), Microsoft Access 2013 (№2.20.3 в реестре), OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). WinDjView 2.1 (срок пользования – неограниченно, открытое лицензионное соглашение GNU GeneralPublicLicense)
		Аудитория для проведения занятий семинарского типа - практических занятий, главный корпус (Татищева 16, литер В). Г.306	Аудитория на 25 посадочных мест. Компьютеры в сборе с подключением к сети Интернет и ЭБС.	Microsoft Office 2016 (Договор №Tr 000113470 от 5 октября 2016г. Срок пользования – неограниченно). Офисный пакет приложений: Word, Excel, PowerPoint, OneNote, Outlook, Publisher, Assess (Microsoft Open License) Adobe Reader, FoxitReader, 7-zip, Google Chrome, Mozilla FireFox, Moodle (Срок пользования – Неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.) Mathcad 15 M045 (срок пользования – неограниченно, Договор №Tr 000113470 от 5 октября 2016г), Microsoft Visio профессиональный 2013 (лицензионный договор №000108489 от 09.09.2016), OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). WinDjView 2.1 (срок пользования – неограниченно, открытое лицензионное соглашение GNU GeneralPublicLicense)
		Аудитория для самостоятельной работы, главный корпус (Татищева, 16, литер В), Г.426	Аудитория на 25 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя и компьютерами в сборе с подключением к сети Интернет и ЭБС.	OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). Adobe Reader, FoxitReader, 7-zip, Google Chrome, Mozilla FireFox, Moodle (Срок пользования – Неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
				ное соглашение GNU General Public License). Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)
		Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.312	Аудитория на 24 посадочных места, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска Набор демонстрационного оборудования: проектор, ноутбук, подвесной экран) Шкафы для учебных пособий, мойка.	OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). Adobe Reader, FoxitReader, 7-zip, Google Chrome, Mozilla Firefox, Moodle (Срок пользования – неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)
		Аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.312	Аудитория на 24 посадочных места, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска Набор демонстрационного оборудования: проектор, ноутбук, подвесной экран) Шкафы для учебных пособий, мойка.	Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)
13	Моделирование новых технологий и ассортимента продуктов животного происхождения и водных биоресурсов	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, первый корпус (Татищева, 16, литер Б) , 1. 221	Аудитория на 88 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска	
		Аудитория для проведения занятий семинарского типа - практических занятий, главный корпус (Татищева, 16, литер В). Г.203	Аудитория на 25 посадочных мест. Компьютеры в сборе с подключением к сети Интернет и ЭБС.	Microsoft Office 2016 (Договор №Тг 000113470 от 5 октября 2016г. Срок пользования – неограниченно). Офисный пакет приложений: Word, Excel, PowerPoint, OneNote, Outlook, Publisher, Assess (Microsoft Open License) AutoCAD 2014 (срок пользования – неограниченно, Autodesk соглашение о предоставлении лицензии и оказании услуг для учебных заведений). Adobe Reader, FoxitReader, 7-zip, Google Chrome, Mozilla Firefox, Moodle (Срок пользования – Неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
				24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.) Mathcad 15 (срок пользования – неограниченно, Договор №Тг 000113470 от 5 октября 2016г), Microsoft Access 2013 (№2.20.3 в реестре), OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). WinDjView 2.1 (срок пользования – неограниченно, открытое лицензионное соглашение GNU GeneralPublicLicense)
		Аудитория для проведения занятий семинарского типа - практических занятий, главный корпус (литер В). Г.306	Аудитория на 25 посадочных мест. Компьютеры в сборе с подключением к сети Интернет и ЭБС.	Microsoft Office 2016 (Договор №Тг 000113470 от 5 октября 2016г. Срок пользования – неограниченно). Офисный пакет приложений: Word, Excel, PowerPoint, OneNote, Outlook, Publisher, Assess (Microsoft Open License) Adobe Reader, FoxitReader, 7-zip, Google Chrome, Mozilla FireFox, Moodle (Срок пользования – Неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.) Mathcad 15 M045 (срок пользования – неограниченно, Договор №Тг 000113470 от 5 октября 2016г), Microsoft Visio профессиональный 2013 (лицензионный договор №000108489 от 09.09.2016), OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). WinDjView 2.1 (срок пользования – неограниченно, открытое лицензионное соглашение GNU GeneralPublicLicense)
		Аудитория для самостоятельной работы, главный корпус (Гатищева, 16, литер В). Г.426	Аудитория на 25 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя и компьютерами в сборе с подключением к сети Интернет и ЭБС.	OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). Adobe Reader, FoxitReader, 7-zip, Google Chrome, Mozilla FireFox, Moodle (Срок пользования – Неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License).

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
				Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)
		Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.312	Аудитория на 24 посадочных места, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска Набор демонстрационного оборудования: проектор, ноутбук, подвесной экран) Шкафы для учебных пособий, мойка.	OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). Adobe Reader, FoxitReader, 7-zip, Google Chrome, Mozilla Firefox, Moodle (Срок пользования – неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)
		Аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.312	Аудитория на 24 посадочных места, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска Набор демонстрационного оборудования: проектор, ноутбук, подвесной экран) Шкафы для учебных пособий, мойка.	OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). Adobe Reader, FoxitReader, 7-zip, Google Chrome, Mozilla Firefox, Moodle (Срок пользования – неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)
14	Комплексная система управления качеством продукции из сырья животного происхождения и водных биоресурсов на основе принципов ХАССП	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.312	Аудитория на 24 посадочных места, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска Набор демонстрационного оборудования: проектор, ноутбук, подвесной экран) Шкафы для учебных пособий, мойка.	OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). Adobe Reader, FoxitReader, 7-zip, Google Chrome, Mozilla Firefox, Moodle (Срок пользования – неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)
		Аудитория для проведения занятий семинарского типа - практических занятий, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.312	Аудитория на 24 посадочных места, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска Набор демонстрационного оборудования: проектор, ноутбук, подвесной экран) Шкафы для учебных пособий, мойка.	OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). Adobe Reader, FoxitReader, 7-zip, Google Chrome, Mozilla Firefox, Moodle (Срок пользования – неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)
		Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), ауд 312	Аудитория на 24 посадочных места, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска Набор демонстрационного оборудования:	OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). Adobe Reader, FoxitReader, 7-zip, Google Chrome, Mozilla Firefox, Moodle (Срок пользования – неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
			проектор, ноутбук, подвесной экран)	General Public License)
		Аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.312	Аудитория на 24 посадочных места, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска Набор демонстрационного оборудования: проектор, ноутбук, подвесной экран) Шкафы для учебных пособий, мойка.	Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)
15	Управление качеством и сертификация продукции из сырья животного происхождения и водных биоресурсов	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.312	Аудитория на 24 посадочных места, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска Набор демонстрационного оборудования: проектор, ноутбук, подвесной экран) Шкафы для учебных пособий, мойка.	OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). Adobe Reader, FoxitReader, 7-zip, Google Chrome, Mozilla Firefox, Moodle (Срок пользования – неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)
		Аудитория для проведения занятий семинарского типа - практических занятий, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.312	Аудитория на 24 посадочных места, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска Набор демонстрационного оборудования: проектор, ноутбук, подвесной экран) Шкафы для учебных пособий, мойка.	
		Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.312	Аудитория на 24 посадочных места, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска Набор демонстрационного оборудования: проектор, ноутбук, подвесной экран)	
		Аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.312	Аудитория на 24 посадочных места, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска Набор демонстрационного оборудования: проектор, ноутбук, подвесной экран)	

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
			Шкафы для учебных пособий, мойка.	
16	Новые методы исследования свойств сырья, продуктов животного происхождения и водных биоресурсов	Аудитория для проведения занятий семинарского типа - лабораторных занятий, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЖ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сушижаровый шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Весовая, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.311	Аналитические весы НР-200, электронные весы ЕК-600, пристенные столы для весов	
		Аналитическая лаборатория, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.317	Вытяжные шкафы с подводом воды, установки Кьельдаля, муфельные печи ПМ-8, титровальная установка, мойка, лабораторные столы для лабораторного оборудования и набора химических реактивов и химической посуды, металлические шкафы, холодильник «Атлант»	
		Помещение для самостоятельной работы, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЖ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сушижаровый шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Соксле-	

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
			та, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЈ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сушильный шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЈ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сушильный шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Помещение для хранения учебного оборудования, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С),	Рабочие места для сотрудников, аквадистиллятор ДЭ-25, газовая плита «Брест», стерилизатор ВК-30 (паровой), водонагрева-	

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
		2.308	тель «Термекс»	
		Помещение для профилактического обслуживания учебного оборудования, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.308		
17	Физико-химические методы исследования	Аудитория для проведения занятий семинарского типа - лабораторных занятий, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЖ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сухожаровый шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Весовая, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.311	Аналитические весы НР-200, электронные весы ЕК-600, пристенные столы для весов	
		Аналитическая лаборатория, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.317	Вытяжные шкафы с подводом воды, установки Кьельдаля, муфельные печи ПМ-8, титровальная установка, мойка, лабораторные столы для лабораторного оборудования и набора химических реактивов и химической посуды, металлические шкафы, холодильник «Атлант»	
		Помещение для самостоятельной работы, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЖ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП,	



№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
			сухожаровый шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЖ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сухожаровый шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), ауд. 309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЖ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сухожаровый шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вы-	

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
			тяжные, холодильник	
18	Научное обоснование создания критических технологий продуктов из сырья животного происхождения и водных биоресурсов	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.312	Аудитория на 24 посадочных места, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска Набор демонстрационного оборудования: проектор, ноутбук, подвесной экран) Шкафы для учебных пособий, мойка.	OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). Adobe Reader, FoxitReader, 7-zip, Google Chrome, Mozilla Firefox, Moodle (Срок пользования – неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)
		Аудитория для проведения занятий семинарского типа - лабораторных занятий, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЖ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сухожаровый шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Весовая, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.311	Аналитические весы HR-200, электронные весы ЕК-600, пристенные столы для весов	
		Аналитическая лаборатория, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.317	Вытяжные шкафы с подводом воды, установки Кьельдаля, муфельные печи ПМ-8, титровальная установка, мойка, лабораторные столы для лабораторного оборудования и набора химических реактивов и химической посуды, металлические шкафы, холодильник «Атлант»	
		Помещение для самостоятельной работы, 2-й учебный корпус (Та-	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лаборатор-	

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
		тищева, 16, литер С), 2.309	ной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЈ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сушильный шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЈ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сушильный шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЈ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сушильный шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная	

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
			ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		<p>Помещение для хранения учебного оборудования, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.308</p> <p>Помещение для профилактического обслуживания учебного оборудования, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.308</p>	Рабочие места для сотрудников, аквадистиллятор ДЭ-25, газовая плита «Брест», стерилизатор ВК-30 (паровой), водонагреватель «Термекс»	
19	Научное обоснование технологии продуктов с заданными составом и свойствами	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.312	<p>Аудитория на 24 посадочных места, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска</p> <p>Набор демонстрационного оборудования: проектор, ноутбук, подвесной экран)</p> <p>Шкафы для учебных пособий, мойка.</p>	OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). Adobe Reader, FoxitReader, 7-zip, Google Chrome, Mozilla Firefox, Moodle (Срок пользования – неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)
		Аудитория для проведения занятий семинарского типа - лабораторных занятий, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЖ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сухожаровый шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
		Весовая, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.311	Аналитические весы HR-200, электронные весы ЕК-600, пристенные столы для весов	
		Аналитическая лаборатория, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.317	Вытяжные шкафы с подводом воды, установки Кьельдаля, муфельные печи ПМ-8, титровальная установка, мойка, лабораторные столы для лабораторного оборудования и набора химических реактивов и химической посуды, металлические шкафы, холодильник «Атлант»	
		Помещение для самостоятельной работы, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЖ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сушильный шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2. 309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЖ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сушильный шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капилляр-	

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
			ного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЖ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сушижаровый шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Помещение для хранения учебного оборудования, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.308	Рабочие места для сотрудников, аквадистиллятор ДЭ-25, газовая плита «Брест», стерилизатор ВК-30 (паровой), водонагреватель «Термекс»	
		Помещение для профилактического обслуживания учебного оборудования, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.308		
20	Гомеостаз и питание	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.312	Аудитория на 24 посадочных места, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска Набор демонстрационного оборудования: проектор, ноутбук, подвесной экран) Шкафы для учебных пособий, мойка.	OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). Adobe Reader, FoxitReader, 7-zip, Google Chrome, Mozilla Firefox, Moodle (Срок пользования – неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)
		Аудитория для проведения занятий семинарского типа - практических занятий, 2-й учебный кор-	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы	

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
		пус (Гатищева, 16, литер С), 2.309	реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЈ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сушильный шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Помещение для самостоятельной работы, 2-й учебный корпус (Гатищева, 16, литер С), 2.309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЈ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сушильный шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации, 2-й учебный корпус (Гатищева, 16, литер С), 2.309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЈ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сушильный шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Ана-	

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
			лизатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЖ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сушижаровый шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Помещение для хранения учебного оборудования, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.308	Рабочие места для сотрудников, аквадистиллятор ДЭ-25, газовая плита «Брест», стерилизатор ВК-30 (паровой), водонагреватель «Термекс»	
		Помещение для профилактического обслуживания учебного оборудования, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.308		
21	Основные принципы переработки сырья животного происхождения и водных биоресурсов	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.312	Аудитория на 24 посадочных места, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска Набор демонстрационного оборудования: проектор, ноутбук, подвесной экран) Шкафы для учебных пособий, мойка.	OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). Adobe Reader, FoxitReader, 7-zip, Google Chrome, Mozilla Firefox, Moodle (Срок пользования – неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)
		Аудитория для проведения занятий семинарского типа - практи-	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лаборатор-	



№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
		ческих занятий, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.309	ной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЖ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сушильный шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Весовая, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.311	Аналитические весы НР-200, электронные весы ЕК-600, пристенные столы для весов	
		Аудитория для минерализации, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.317	Вытяжные шкафы с подводом воды, установки Кьельдаля, муфельные печи ПМ-8, титровальная установка, мойка, лабораторные столы, металлические шкафы, холодильник «Атлант».	
		Помещение для самостоятельной работы, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЖ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сушильный шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), ауд. 309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол,	

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
			стул. Лабораторное оборудование: весы СЖ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сушильный шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЖ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сушильный шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные	
		Помещение для хранения учебного оборудования, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.308	Рабочие места для сотрудников, аквадистиллятор ДЭ-25, газовая плита «Брест», стерилизатор ВК-30 (паровой), водонагреватель «Термекс»	
		Помещение для профилактического обслуживания учебного оборудования, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.308		
22	Научно-исследовательская работа (НИР)	Аудитория для НИР, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЖ-	

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
			15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сушижаровый шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Аудитория для НИР - весовая, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.311	Аналитические весы НР-200, электронные весы ЕК-600, пристенные столы для весов	
		Аудитория для НИР - аналитическая лаборатория, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.317	Вытяжные шкафы с подводом воды, установки Кьельдаля, муфельные печи ПМ-8, титровальная установка, мойка, лабораторные столы для лабораторного оборудования и набора химических реактивов и химической посуды, металлические шкафы, холодильник «Атлант»	
		Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций по НИР, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЖ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сушижаровый шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лаборатор-	

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
		по НИР, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.309	ной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЖ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сушижаровый шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Помещение для хранения учебного оборудования, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.308	Рабочие места для сотрудников, аквадистиллятор ДЭ-25, газовая плита «Брест», стерилизатор ВК-30 (паровой), водонагреватель «Термекс»	
		Помещение для профилактического обслуживания учебного оборудования, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.308		
23	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	Материальная база предприятий или организаций		
		Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации по практике по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), ауд 312	Аудитория на 24 посадочных места, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска Набор демонстрационного оборудования: проектор, ноутбук, подвесной экран	OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). Adobe Reader, FoxitReader, 7-zip, Google Chrome, Mozilla Firefox, Moodle (Срок пользования – неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)
		Аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций по практике по получению профессиональных умений и опыта профессиональной дея-	Аудитория на 24 посадочных места, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска Набор демонстрационного оборудования:	

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
		тельности, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.312	проектор, ноутбук, подвесной экран) Шкафы для учебных пособий, мойка.	
24	Технологическая практика	Материальная база предприятий или организаций		
		Аудитория для практических занятий по технологической практике, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЖ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сухожаровый шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Аудитория для практических занятий по технологической практике - весовая, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.311	Аналитические весы НР-200, электронные весы ЕК-600, пристенные столы для весов	
		Аудитория для практических занятий по технологической практике - аналитическая лаборатория, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.317	Вытяжные шкафы с подводом воды, установки Кьельдаля, муфельные печи ПМ-8, титровальная установка, мойка, лабораторные столы для лабораторного оборудования и набора химических реактивов и химической посуды, металлические шкафы, холодильник «Атлант»	
		Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций по технологической практике, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЖ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП,	

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
			сухожаровый шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации по технологической практике, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЖ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сухожаровый шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Помещение для хранения учебного оборудования, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.308	Рабочие места для сотрудников, аквадистиллятор ДЭ-25, газовая плита «Брест», стерилизатор ВК-30 (паровой), водонагреватель «Термекс»	
		Помещение для профилактического обслуживания учебного оборудования, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.308		
25	Преддипломная практика	Аудитория для практических занятий по преддипломной практике, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЖ-	

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
			15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сушижаровый шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Аудитория для практических занятий по преддипломной практике - весовая, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.311	Аналитические весы НР-200, электронные весы ЕК-600, пристенные столы для весов	
		Аудитория для практических занятий по технологической практике - аналитическая лаборатория, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.317	Вытяжные шкафы с подводом воды, установки Кьельдаля, муфельные печи ПМ-8, титровальная установка, мойка, лабораторные столы для лабораторного оборудования и набора химических реактивов и химической посуды, металлические шкафы, холодильник «Атлант»	
		Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций по преддипломной практике, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЖ-15, весы РН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сушижаровый шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
		Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации по преддипломной практике, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЈ-15, весы рН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сухожаровый шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вытяжные, холодильник	
		Помещение для хранения учебного оборудования, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.308	Рабочие места для сотрудников, аквадистиллятор ДЭ-25, газовая плита «Брест», стерилизатор ВК-30 (паровой), водонагреватель «Термекс»	
		Помещение для профилактического обслуживания учебного оборудования, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.308		
26	Подготовка к защите и процедура защиты ВКР	Аудитория для дипломного проектирования, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.309	Рабочие места студентов на 30 посадочных мест, доска классная, шкафы для лабораторной посуды с химической посудой, наборы реактивов, мойка, для преподавателя стол, стул. Лабораторное оборудование: весы СЈ-15, весы рН-3уВУ, колориметр КФК 2 МП, сухожаровый шкаф MOV-112F, сушильный шкаф ПЭ-4610, термостат ТС-80М-2, установка титровальная, мельница лабораторная ЛТМ-1, аппарат Чижовой, аппарат Сокслета, вискозиметр, рН-метр 150 МИ – 2, Анализатор Флюорат 02-2М, система капиллярного электрофореза «Капель», шкафы вы-	



№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
			тяжные, холодильник	
		Аудитория для дипломного проектирования, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.311	Аналитические весы HR-200, электронные весы ЕК-600, пристенные столы для весов	
		Аудитория для дипломного проектирования - аналитическая лаборатория, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.317	Вытяжные шкафы с подводом воды, установки Къельдаля, муфельные печи ПМ-8, титровальная установка, мойка, лабораторные столы для лабораторного оборудования и набора химических реактивов и химической посуды, металлические шкафы, холодильник «Атлант»	
		Помещение для хранения учебного оборудования, 2-й учебный корпус (Литер С), ауд. 308	Рабочие места для сотрудников, аквадистиллятор ДЭ-25, газовая плита «Брест», стерилизатор ВК-30 (паровой), водонагреватель «Термекс»	
		Помещение для профилактического обслуживания учебного оборудования, 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.308		
		Аудитория для защиты ВКР 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.312	Аудитория на 24 посадочных места, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска Набор демонстрационного оборудования: проектор, ноутбук, подвесной экран Шкафы для учебных пособий, мойка.	OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). Adobe Reader, FoxitReader, 7-zip, Google Chrome, Mozilla FireFox, Moodle (Срок пользования – Неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License). Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)
27	Обеспечение доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета	Библиотека 2-й учебный корпус (Татищева, 16, литер С), 2.230	Аудитория на 96 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся и компьютерами в сборе с подключением к сети Интернет и ЭБС.	OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). 7-Zip 16.02 (x64), Adobe Reader, FoxitReader, Google Chrome, Opera Stable 38.0.2220.41 (Срок пользования – Неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License). WinDjView 2.1 (срок пользования – неограниченно, открытое лицензионное соглашение

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
				GNU GeneralPublicLicense), Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)
		Библиотека Главный корпус (Татищева, 16, литер В), Г.103	Аудитория на 37 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся и компьютерами в сборе с подключением к сети Интернет и ЭБС.	OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). 7-Zip 9.30 (x64), FoxitReader, Google Chrome, Moodle (Срок пользования – Неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License). Mathcad 15 (срок пользования – неограниченно, Договор №Tr 000113470 от 5 октября 2016г), Autodesk AutoCAD 2014 — Русский (Russian) (срок пользования – неограниченно, Autodesk соглашение о предоставлении лицензии и оказании услуг для учебных заведений) Компас- 3D V16 (срок пользования - неограниченно, Лицензионное соглашение № КАД-15-0589 от 16.07.2015), WinDjView 2.1 (срок пользования – неограниченно, открытое лицензионное соглашение GNU GeneralPublicLicense), Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)
		Помещение для самостоятельной работы, главный корпус (Татищева, 16, литер В), Г.426	Аудитория на 25 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя и компьютерами в сборе с подключением к сети Интернет и ЭБС.	OpenOffice (Срок пользования – неограниченно. Apache Software Foundation). Adobe Reader, FoxitReader, 7-zip, Google Chrome, Mozilla FireFox, Moodle (Срок пользования – Неограниченно. Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License). Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.)
		Помещение для хранения учебного оборудования, главный корпус (Татищева, 16, литер В), Г.407	Рабочие места сотрудников. Оборудование для профилактического обслуживания компьютерной техники: Компьютер RAMEC GALE (GIGABYTE GA)	Kaspersky Antivirus (Договор № 01- S00001L от 24.10.2017, срок действия до 24.10.2019 г.) Windows 7 Professional and Professional K with Service Pack 1 (срок действия – 01.09.2019, до-

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
		Помещение для профилактического обслуживания учебного оборудования, главный корпус (Татищева, 16, литер В), Г. 407		говор №000108489 от 09.09.2016 до 09.09.2019); Adobe Reader 8 (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License CCleaner), Adobe Flash Player: (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License), Aida64 (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License), Victoria (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)

**Перечень договоров ЭБС (за период, соответствующий сроку получения образования по ООП)**

Учебный год	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
2016/2017	ЭБС издательства «Лань» (коллекция «Инженерные науки – Издательство Лань») <a href="https://e.lanbook.com">https://e.lanbook.com</a> ООО Издательство «Лань» (г. Санкт-Петербург). Договор № 31/16 от 07.12.2016 г.	С 07.12.2016 г. по 31.12.2017 г.
	ЭБС «Университетская библиотека on-line» <a href="http://biblioclub.ru">http://biblioclub.ru</a> Доступ с 18.02.2016 г. по 18.02.2017 г. Общество с ограниченной ответственностью «НексМедиа» (г. Москва). Договор № 47 от 18.02.2016 г.	С 18.02.2016 г. по 30.04.2017 г.
	ЭБС «Университетская библиотека on-line» <a href="http://biblioclub.ru">http://biblioclub.ru</a> ООО «НексМедиа» (г. Москва) Договор №6/17 от 03.02.2017 г.	С 03.02.2017 г. по 30.04.2018 г.
	Электронная библиотека Издательского дома «Гребенников» <a href="http://grebennikon.ru">http://grebennikon.ru</a> ООО «Издательский дом «Гребенников» (г. Москва). Договор №21/16 от 14.11.2016 г.	С 14.11.2016 г. по 31.01.2018 г.
	ЭБС Юрайт <a href="https://www.biblio-online.ru">https://www.biblio-online.ru</a> ООО «Электронное издательство «Юрайт» (г. Москва) Договор № 37/16 от 16.12.2016 г.	С 16.12.2016 г. по 31.01.2018 г.
	ЭБСelibrary (периодические издания <a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a> (елайбрери.ру). ООО "РУНЭБ" (г. Москва) Договор №12/14 от 18.08.2014 г.	С 18.08.2014 г. по 31.12.2014 г. с пролонгацией на последующие годы (п. 3.6. Библиотека «обязана обеспечить беспрепятственный дос-

		тип Подписчику к Электронным изданиям сроком на 10 лет с даты заключения Договора без дополнительной оплаты») С 13.06.2012 г. (п.6.1 Договор о сотрудничестве Сторон заключается сроком на 3 (три) года со дня подписания Договора. В случае, если ни одна из сторон за 30 (тридцать) дней до окончания срока действия Договора в письменной форме не уведомит о его прекращении, настоящий Договор автоматически пролонгируется на 3 (три) года).
	ЭБС «Национальный цифровой ресурс «Рукопт» (труды преподавателей Астраханского государственного технического университета) <a href="http://www.rucont.ru">http://www.rucont.ru</a> . ОАО «Центральный коллектор библиотек «Бибком» (г. Москва). Договор № ДС - 210 от 13.06.2012 г.	С 13.06.2012 г. (п.6.1 Договор о сотрудничестве Сторон заключается сроком на 3 (три) года со дня подписания Договора. В случае, если ни одна из сторон за 30 (тридцать) дней до окончания срока действия Договора в письменной форме не уведомит о его прекращении, настоящий Договор автоматически пролонгируется на 3 (три) года).
	Национальная электронная библиотека <a href="http://нэб.рф/">http://нэб.рф/</a> ФГБУ «Российская государственная библиотека» (г. Москва). Договор № 101/НЭБ/1053 от 05.11.2015 г.	С 05.11.2015 г. (п.7.2. действие Договора пролонгируется на следующий календарный год с сохранением данного порядка пролонгации на последующий период. В порядке, предусмотренном настоящим пунктом, Договор может пролонгироваться неограниченное число раз)
2017/2018	ЭБС издательства «Лань» (коллекция «Инженерные науки – Издательство Лань») <a href="https://e.lanbook.com">https://e.lanbook.com</a> ООО Издательство «Лань» (г. Санкт-Петербург) Договор № 31/16 от 07.12.2016 г.	С 07.12.2016 г. по 31.12.2017 г.
	ЭБС издательства «Лань» (коллекция «Инженерные науки – Издательство Лань») <a href="https://e.lanbook.com">https://e.lanbook.com</a> ООО Издательство «Лань» (г. Санкт-Петербург) Договор № 20 от 20.11.2017 г.	С 20.11.2017 г. по 31.12.2018 г.
	ЭБС издательства «Лань» (коллекция «Информатика – Издательство Лань»). ООО «ЭБС ЛАНЬ» (г. Санкт-Петербург). Договор № Э 226 от 10.05.2018 г.	С 10.05.2018 г. по 15.06.2019 г.
	ЭБС «Университетская библиотека on-line» <a href="http://biblioclub.ru">http://biblioclub.ru</a> . ООО «НексМедиа» (г. Москва). Договор № 6/17 от 03.02.2017 г.	С 03.02.2017 г. по 30.04.2018 г.
	ЭБС «Университетская библиотека on-line» <a href="http://biblioclub.ru">http://biblioclub.ru</a> . ООО «НексМедиа» (г. Москва). Договор № 8 от 16.02.2018 г.	С 16.02.2018 г. по 30.04.2019 г.
	ЭБС Юрайт <a href="https://www.biblio-online.ru">https://www.biblio-online.ru</a> . ООО «Электронное издательство «Юрайт» (г. Москва). Договор № 37/16 от 16.12.2016 г.	С 16.12.2017 г. по 31.01.2018 г.
	ЭБС Юрайт <a href="https://www.biblio-online.ru">https://www.biblio-online.ru</a> ООО «Электронное издательство «Юрайт» (г. Москва). Договор № 37/16 от 16.12.2016 г.	С 16.12.2017 г. по 31.01.2018 г.
	ЭБС Юрайт <a href="https://www.biblio-online.ru">https://www.biblio-online.ru</a> ООО «Электронное издательство «Юрайт» (г. Москва). Договор № 50/17 от 16.12.2017 г.	С 16.12.2017 г. по 31.01.2019 г.

	<p>Национальная электронная библиотека <a href="http://нэб.рф/">http://нэб.рф/</a> ФГБУ «Российская государственная библиотека» (г. Москва)  Договор № 101/НЭБ/1053 от 05.11.2015 г.</p>	<p>С 05.11.2015 г. (п.7.2. действие Договора пролонгируется на следующий календарный год с сохранением данного порядка пролонгации на последующий период. В порядке, предусмотренном настоящим пунктом, Договор может пролонгироваться неограниченное число раз).</p>
	<p>ЭБС «Национальный цифровой ресурс «Руконт» (труды преподавателей Астраханского государственного технического университета) <a href="http://www.rucont.ru">http://www.rucont.ru</a>. ОАО «Центральный коллектор библиотек «Бибком» (г. Москва). Договор № ДС - 210 от 13.06.2012 г.</p>	<p>С 13.06.2012 г. (п.6.1 Договор о сотрудничестве Сторон заключается сроком на 3 (три) года со дня подписания Договора. В случае, если ни одна из сторон за 30 (тридцать) дней до окончания срока действия Договора в письменной форме не уведомит о его прекращении, настоящий Договор автоматически пролонгируется на 3 (три) года).</p>
	<p>Электронная библиотека ИД «Гребенников» (периодические издания) <a href="http://grebennikon.ru">http://grebennikon.ru</a>  ООО «Издательский дом» Гребенников» (г. Москва). Договор №70/ИА /17 от 09.11.2017 г.</p>	<p>С 09.11.2017 г. по 31.01.2019 г.</p>
	<p>ЭБСelibrary (периодические издания <a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a> (елайбрери.ру). ООО "РУНЭБ" (г. Москва)  Договор №12/14 от 18.08.2014 г.</p>	<p>С 18.08.2014 г. по 31.12.2014 г. с пролонгацией на последующие годы (п. 3.6. Библиотека «обязана обеспечить беспрепятственный доступ Подписчику к Электронным изданиям сроком на 10 лет с даты заключения Договора без дополнительной оплаты»)</p>
2018/2019	<p>ЭБС издательства «Лань» (коллекция «Инженерные науки – Издательство Лань») <a href="https://e.lanbook.com">https://e.lanbook.com</a> ООО Издательство «Лань» (г. Санкт-Петербург)  Договор № 20 от 20.11.2017 г.</p>	<p>С 20.11.2017 г. по 31.12.2018 г.</p>
	<p>ЭБС издательства «Лань» (коллекция «Информатика – Издательство Лань») ООО «ЭБС ЛАНЬ» (г. Санкт-Петербург). Договор № Э 226 от 10.05.2018 г.</p>	<p>С 10.05.2018 г. по 15.06.2019 г.</p>
	<p>ЭБС «Университетская библиотека on-line» <a href="http://biblioclub.ru">http://biblioclub.ru</a>  ООО «НексМедиа» (г. Москва). Договор № 8 от 16.02.2018 г.</p>	<p>С 16.02.2018 г. по 30.04.2019 г.</p>
	<p>ЭБС Юрайт <a href="https://www.biblio-online.ru">https://www.biblio-online.ru</a>. ООО «Электронное издательство «Юрайт» (г. Москва). Договор № 50/17 от 16.12.2017 г.</p>	<p>С 16.12.2017 г. по 31.01.2019 г.</p>
	<p>Национальная электронная библиотека <a href="http://нэб.рф/">http://нэб.рф/</a>. ФГБУ «Российская государственная библиотека» (г. Москва)  Договор № 101/НЭБ/1053 от 05.11.2015 г.</p>	<p>С 05.11.2015 г. (п.7.2. действие Договора пролонгируется на следующий календарный год с сохранением данного порядка пролонгации на последующий период. В порядке, предусмотренном настоящим пунктом, Договор может</p>

		пролонгироваться неограниченное число раз).
	Электронная библиотека ИД «Гребенников» (периодические издания) <a href="http://grebennikon.ru">http://grebennikon.ru</a> ООО «Издательский дом» Гребенников» (г. Москва). Договор №70/ИА /17 от 09.11.2017 г.	С 09.11.2017 г. по 31.01.2019 г.
	ЭБСelibrary (периодические издания <a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a> (елайбери.ру) ООО "РУНЭБ" (г. Москва). Договор №12/14 от 18.08.2014 г.	С 18.08.2014 г. по 31.12.2014 г. с пролонгацией на последующие годы (п. 3.6. Библиотека «обязана обеспечить беспрепятственный доступ Подписчику к Электронным изданиям сроком на 10 лет с даты заключения Договора без дополнительной оплаты»)

<b>Наименование документа</b>	<b>Наименование документа (№ документа, дата подписания, организация, выдавшая документ, дата выдачи, срок действия)</b>	
Заключения, выданные в установленном порядке органами, осуществляющими государственный пожарный надзор, о соответствии зданий, строений, сооружений и помещений, используемых для ведения образовательной деятельности, установленным законодательством РФ требованиям:	414056, Российская Федерация, Астраханская область, г. Астрахань, Ленинский район, ул. Татищева, 16, Литер В (Учебный корпус, Литер: В (главный))	Заключение о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности от 17.02.2017 г. № 20л-6-4-1, выданное Управлением надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Астраханской области - бессрочно
	414056, Российская Федерация, Астраханская область, г. Астрахань, Ленинский район, ул. Татищева, 16, Литер Б (Учебный корпус, Литер: Б (№ 1))	Заключение о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности от 17.02.2017 г. № 23л-6-4-1, выданное Управлением надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Астраханской области - бессрочно
	414056, Российская Федерация, Астраханская область, г. Астрахань, Ленинский район, ул. Татищева, 16, Литер С (Учебный корпус, Литер: С (№ 2))	Заключение о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности от 17.02.2017 г. № 22л-6-4-1, выданное Управлением надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления министерства Российской Федерации

		по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Астраханской области - бессрочно
	414056, Российская Федерация, Астраханская область, г. Астрахань, Ленинский район, ул. Татищева, № 16, Литер Ш (Учебный корпус, Литер: Ш (№ 4))	Заключение о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности от 17.02.2017 г. № 25л-6-4-1, выданное Управлением надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Астраханской области - бессрочно
	414056, Российская Федерация, Астраханская область, г. Астрахань, Ленинский район, ул. Татищева, 16, Литер Г (Учебный корпус, Литер: Г (№ 6))	Заключение о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности от 17.02.2017 г. № 27л-6-4-1, выданное Управлением надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Астраханской области - бессрочно
<b>Санитарно-эпидемиологическое заключение (с приложениями): приложение (2 листа)</b>	Санитарно-эпидемиологическое заключение, выданное Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Астраханской области от 20.09.2016 г. № 30.АЦ.02.000.М.000520.09.16 - бессрочно	

Руководитель ОП ВО, проф.



М.Е. Цибизова

Зав. кафедрой ТТТ, проф.



С.В. Золотокопова

Директор ИРБиП, доц.



В.И. Егорова

Дата заполнения "20" июля 2018 г.