

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Уральский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

**Справка**

о материально-техническом обеспечении основной образовательной программы высшего образования - программы ординатуры  
31.08.75 Стоматология ортопедическая.

№ 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	2	3	4	5
1	Ортопедическая стоматология.	<p>Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа: актовый зал 620014, г. Екатеринбург, ул. Ленина, д. 16</p> <p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p>	<p>актовый зал оснащен специализированной мебелью, доской, стационарным мультимедийным оборудованием видеосистема для демонстрации клинических случаев - 1шт., мультимедийный проектор - 1шт., вместимость - 120 мест</p>	<p>- VMwarevCenterServer 5 Standard, срок действия лицензии: бессрочно; VMwarevSphere 5 EnterprisePlus, срок действия лицензии: бессрочно, дог. № 31502097527 от 30.03.2015 ООО «Крона-КС»;</p> <p>- WindowsServer 2003 Standard № 41964863 от 26.03.2007 (2 шт.), № 43143029 от 05.12.2007 (6 шт.), срок действия лицензий: бессрочно;</p> <p>- SQL ServerStandard 2005 (лицензия № 42348959 от 26.06.2007 (2 шт.), срок действия лицензии: бессрочно);</p> <p>- WindowsVista (100шт., OpenLicense№ 42348959 от 26.06.2007), срок действия лицензии: бессрочно;</p> <p>- Windows 7 Pro (OpenLicense №</p>

		<p>учебная аудитория № 213  учебная аудитория № 209  учебная аудитория № 110  учебная аудитория № 103  620014, г. Екатеринбург,  ул. Ленина, д. 16</p>	<p>учебная аудитория № 213 оснащена:  артикулятор - 1 шт., видеосистема для демонстрации клинических случаев - 1шт., компьютер - 30шт., мультимедийный проектор - 1шт., вместимость - 30 мест</p> <p>учебная аудитория № 209 оснащена:  фантомный стоматологический симулятор НВ-880 - 6 шт., комплект фантомный стоматологический для обучения - 4шт., набор сменных зубов к фантомам - 30 наборов, параллелометр - 3шт., артикулятор - 4шт., прибор для регистрации цвета зубов EasyShade - 1шт., программа для определения цвета с помощью прибора EasyShade - 10шт., электрошпатели - 10шт., стоматологическая установка «Sirona» - 4шт., камера для хранения стерильного инструментария «Панмед» - 2шт., видеосистема для демонстрации клинических случаев - 1шт., компьютер - 15шт., cad/cam система – Ceres 3 - 1 шт., вместимость - 30 мест</p> <p>учебная аудитория № 110 оснащена:  фантомный стоматологический симулятор НВ-880 - 6 шт., комплект фантомный стоматологический для обучения - 4шт., набор сменных зубов к фантомам - 30 наборов, параллелометр - 3шт., артикулятор - 4шт., электрошпатели - 10шт., видеосистема для демонстрации клинических случаев - 1шт., компьютер - 7шт., вместимость - 30 мест</p>	<p>45853269 от 02.09.2009 (64 шт.), № 46759882 от 09.04.2010 (4 шт.), № 46962403 от 28.05.2010 (16 шт.), № 47369625 от 03.09.2010 (16 шт.), № 47849166 от 21.12.2010 (10 шт.), № 47849165 от 21.12.2010 (52 шт.), № 48457468 от 04.05.2011 (75 шт.), № 49117440 от 03.10.2011 (52 шт.), № 49155878 от 12.10.2011 (6 шт.), № 49472004 от 20.12.2011 (65 шт.)), срок действия лицензии: бессрочно);  - Windows7 Starter (OpenLicense№ 46759882 от 09.04.2010 (4 шт.), № 49155878 от 12.10.2011 (6 шт.), № 49472004 от 20.12.2011 (65 шт.)), срок действия лицензий: бессрочно);  - Windows 8 (OpenLicense № 61834837 от 09.04.2010 (70 шт.)), срок действия лицензий: бессрочно);  - Windows 8 Pro (OpenLicense№ 61834837 от 24.04.2013 (70 шт.), № 61293953 от 17.12.2012 (13 шт.)), срок действия лицензии: бессрочно).  - OfficeStandard 2007 (OpenLicense № 43219400 от 18.12.2007 (31 шт.), № 46299303 от 21.12.2009 (200 шт.)), срок действия лицензии: бессрочно);  - OfficeProfessionalPlus 2007 (OpenLicense № 42348959 от 26.06.2007 (100 шт.), № 46299303 от 21.12.2009 (30 шт.)), срок действия лицензии:</p>
--	--	--	--	---

			<p>учебная аудитория № 103 оснащена:  фантомный стоматологический симулятор НВ-880 - 8шт., комплект фантомный стоматологический для обучения - 4шт., набор сменных зубов к фантомам - 30 шт., параллелометр - 3шт., артикулятор - 4шт., электрошпатели - 10шт., видеосистема для демонстрации клинических случаев - 1шт., компьютер – 8 шт., вместимость - 30 мест</p>	<p>бессрочно);  - OfficeStandard 2013 (OpenLicense№ 61293953 от 17.12.2012 (12 шт.), № 49472004 от 20.12.2011 (200 шт.), № 61822987 от 22.04.2013 (70 шт.), № 64496996 от 12.12.2014 (65), № 64914420 от 16.03.2015 (65 шт.), срок действия лицензии: бессрочно)  - ЕИС управления учебным процессом TandemUniversity (включая образовательный портал educa.usma.ru) (лицензионное свидетельство № УГМУ/16 от 01.01.2016, срок действия лицензии: бессрочно), ООО «Тандем Софт»;  - Портал дистанционного образования Cix.Learning (do.teleclinica.ru, срок действия лицензии: бессрочно), дог. № УГМА-1 от 05.03.2017, ООО «Цикс-Софт»;  - VORTEX 10.0 (30 установок), дог. № 357V от 16.01.2017, срок действия лицензии: бессрочно, ООО «Образование и консалтинг»  - STATISTICA BaseforWindows v.10 RussianAcademic (18 шт.), срок действия лицензии: бессрочно; лицензионный ключ, дог.№31430/ЕКТ2006 от 21.02.12 «ЗАО Софтлайн Трейд»;  - STATISTICA UltimateAcademic 13 Ru сетевая (№</p>
		<p>Помещения для самостоятельной работы:  читальный зал научной литературы  620109, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17</p> <p>аудитория № 200  620109, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 5а</p>	<p>читальный зал научной литературы оснащен специализированной мебелью, ксерокс, принтер, проектор, проекционный экран, оборудование озвучивания, компьютерная техника в количестве 19 шт. с доступом к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, вместимость – 40 мест</p> <p>аудитория № 200 оснащена специализированной мебелью, моноблок Lenovo – 16 шт. с лицензионными программами с подключением к сети Интернет, ноутбук Lenovo – 1 шт., ноутбук Samsung – 1 шт., радиофицированное рабочее место с ПК Lenovo с трансляцией изображения и звука на 3 экрана, 2 плазменных панели, многофункциональный экран Flipbox 65,</p>	

		<p>аудитория № 305 620028, г. Екатеринбург, ул. Репина, д. 3</p>	<p>потолочная стереосистема – 8 шт., лазерный принтер – 1 шт., микрофон – 1 шт., спикерфон – 1 шт., сканер Mustek – 1 шт., планшетный компьютер – 1 шт., наушники – 3 шт., вместимость - 40 мест</p> <p>аудитория № 305 оснащена специализированной мебелью, компьютерная техника в количестве 3 шт. (Lenovo В 300, IRU 21.5) с доступом к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, вместимость – 30 мест</p>	<p>JPZ904I805602ARCN25ACD-6 (25 шт.), срок действия лицензии: до 03.04.2020), дог.Tr000323433 от 31.01.2019 АО «Софтлайн Трейд»</p> <p>- Предоставление доступа к вебинарной платформе VirtualRomm, договор № 184-08-18к от 21.08.2018, № 152/07/19-К от 16.07.2019 (срок действия до 31.08.2020) ООО «Мираполис»;</p> <p>- Система автоматизации библиотек ИРБИС, срок действия лицензии: бессрочно; дог. № ИР-102П/02-12-13 от 02.12.2013 ИП Охезина Елена Андреевна;</p> <p>- Справочная правовая система Консультант плюс, договор № 31705928557 от 22.01.2018, дог. № 31907479980 от 31.01.2019 срок действия до 30.06.2019 с автоматическим продлением на год, ООО Консультант Плюс-Екатеринбург;</p> <p>- Институциональный репозиторий на платформе DSpace (Электронная библиотека УГМУ), срок действия лицензии: бессрочно; дог. установки и настройки № 670 от 01.03.2018 ФГАОУ ВО УрФУ им. первого Президента России Б.Н. Ельцина;</p> <p>- Модули программной системы для обнаружения текстовых заимствований «Антиплагиат», (срок действия: по</p>
2	Общественное здоровье и здравоохранение	<p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, практических, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>учебная аудитория № 402 учебная аудитория № 408 (компьютерный класс) кафедры общественного здоровья и здравоохранения 620028, г. Екатеринбург, ул. Репина, д. 3</p>	<p>учебная аудитория № 402 оснащена специализированной мебелью, проекционный экран с электроприводом, оборудование озвучивания и звукоусиления «Microlab Solo», проектор, ноутбук, флипчарт, вместимость - 32 места</p> <p>учебная аудитория № 408 оснащена специализированной мебелью, проекционный экран с электроприводом,</p>	<p>по</p>

			<p>оборудование озвучивания и звукоусиления «Microlab Solo», проектор, ноутбук, принтер, компьютерная техника в количестве 16 штук с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, вместимость - 32 места</p>	<p>27.10.2017, дог. № 31604149809 от 17.10.2016), (срок действия по 26.10.2018, дог. № 497 от 15.09.2017), (срок действия: по 26.10.2018, дог. № 31705507739 от 15.09.2017), (срок действия: по 26.10.2019, № 31807025071 от 15.10.2018), ЗАО Антиплагиат; - Модули программной системы для обнаружения текстовых заимствований «Антиплагиат» (срок действия: по 26.10.2020, № 1551 от 02.10.2019) ЗАО Антиплагиат.</p>
<p>Помещения для самостоятельной работы: читальный зал научной литературы 620109, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17</p> <p>аудитория № 200 620109, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 5а</p>	<p>читальный зал научной литературы оснащен специализированной мебелью, ксерокс, принтер, проектор, проекционный экран, оборудование озвучивания, компьютерная техника в количестве 19 шт. с доступом к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, вместимость – 40 мест</p> <p>аудитория № 200 оснащена специализированной мебелью, моноблок Lenovo – 16 шт. с лицензионными программами с подключением к сети Интернет, ноутбук Lenovo – 1 шт., ноутбук Samsung – 1 шт., радиофицированное рабочее место с ПК Lenovo с трансляцией изображения и звука на 3 экрана, 2 плазменных панели, многофункциональный экран Flipbox 65, потолочная стереосистема – 8 шт., лазерный принтер – 1 шт., микрофон – 1 шт., спикерфон – 1 шт., сканер Mustek – 1 шт., планшетный</p>			

		<p>аудитория № 305 620028, г. Екатеринбург, ул. Репина, д. 3</p>	<p>компьютер – 1 шт., наушники – 3 шт., вместимость – 40 мест</p> <p>аудитория № 305 оснащена специализированной мебелью, компьютерная техника в количестве 3 шт. (Lenovo B 300, IRU 21.5) с доступом к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, вместимость – 30 мест</p>	
3	Педагогика	<p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, практических, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>учебная аудитория № 224 учебная аудитория № 225 620109, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17</p>	<p>учебная аудитория № 224: оснащена специализированной мебелью: парта – 12 шт., рабочий стол – 1 шт., стул – 24 шт., оснащена настенной меловой доской, имеется переносное мультимедийное оборудование (проектор, ноутбук), настенный экран, компьютерная техника с доступом к сети Интернет, вместимость – 20 мест</p> <p>учебная аудитория № 225: оснащена специализированной мебелью: парта – 16 шт., рабочий стол – 1 шт., стул – 32 шт., оснащена настенной меловой доской, навесным</p>	

			экраном - 1, компьютерами в комплекте – 14 шт., проектор – 1 шт., компьютерная техника с доступом к сети Интернет, вместимость – 20 мест
	Помещения для самостоятельной работы: читальный зал научной литературы 620109, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17		читальный зал научной литературы оснащен специализированной мебелью, ксерокс, принтер, проектор, проекционный экран, оборудование озвучивания, компьютерная техника в количестве 19 шт. с доступом к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, вместимость – 40 мест
	аудитория № 200 620109, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 5а		аудитория № 200 оснащена специализированной мебелью, моноблок Lenovo – 16 шт. с лицензионными программами с подключением к сети Интернет, ноутбук Lenovo – 1 шт., ноутбук Samsung – 1 шт., радиофицированное рабочее место с ПК Lenovo с трансляцией изображения и звука на 3 экрана, 2 плазменных панели, многофункциональный экран Flipbox 65, потолочная стереосистема – 8 шт., лазерный принтер – 1 шт., микрофон – 1 шт., спикерфон – 1 шт., сканер Mustek – 1 шт., планшетный компьютер – 1 шт., наушники – 3 шт., вместимость - 40 мест
	аудитория № 305 620028, г. Екатеринбург, ул.		

		Репина, д. 3	аудитория № 305 оснащена специализированной мебелью, компьютерная техника в количестве 3 шт. (Lenovo B 300, IRU 21.5) с доступом к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, вместимость – 30 мест	
4	Гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций	Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, практических, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: учебная аудитория № 410 учебная аудитория № 411 учебная аудитория № 416 620028, г. Екатеринбург, ул. Репина, д. 3	учебная аудитория №410 оснащена специализированной мебелью: стол 1-гумбовый – 1 шт., стул ИЗО – 1 шт., парта ученическая №6 – 13 шт., стул ученический №6 – 26 шт., шкаф – 1 шт., стол – стойка – 1 шт., доска ученическая – 1 шт., проектор NEC – 1 шт., экран Digis Electra MW DSEM-4307 – 1 шт., коммутационный шкаф ЦМО – 1 шт., громкоговоритель со встроенным усилителем Microlab Solo-4C – 1 шт., компьютер в комплекте – 1 шт., принтер HP Laser Jet1000 series – 1 шт., источник вторичного электропитания PowerCom WOW-700U – 1 шт., конвектор (обогреватель) Engy-2000 – 1 шт., учебные задания к практическим занятиям, учебные таблицы к изучаемым темам,	

			<p>учебные фильмы, материалы для анализа вспышек по отдельным нозологиям. Имеется возможность подключения к сети "Интернет" с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, вместимость – 30 мест</p> <p>учебная аудитория №411 оснащена специализированной мебелью:  стол 1-тумбовый – 1 шт., стул ИЗО – 1 шт., парта ученическая №6 – 13 шт., стул ученический №6 – 26 шт., доска ученическая – 1 шт., проектор NEC – 1 шт., экран Digis Electra MW DSEM-4307 – 1 шт., коммутационный шкаф ЦМО – 1 шт., громкоговоритель со встроенным усилителем Microlab Solo-4C – 1 шт., источник вторичного электропитания PowerCom WOW-700U – 1 шт., конвектор (обогреватель) Engy-1500 – 1 шт., учебные задания к практическим занятиям, учебные таблицы к изучаемым темам, учебные фильмы, материалы для анализа вспышек по отдельным нозологиям. Имеется возможность подключения к сети "Интернет" с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета вместимость – 30 мест</p> <p>учебная аудитория №416: оснащена специализированной мебелью: стол офисный С-14р – 1 шт., стул ИЗО – 1 шт., стол учебный – 6</p>	
--	--	--	--	--

			<p>шт., стул ученический – 12 шт., стол журнальный – 1 шт., гардероб – 1 шт., стол - стойка комп. – 1 шт., доска – 1 шт.; шкаф 5 д/док.дв. ниша дв. 40*40*190 – 1 шт., шкаф ШДКМ-2 – 2 шт., кресло «Саманта» 1 шт., телевизор LG29 1 шт., холодильник "Снайге" – 1 шт., учебные задания к практическим занятиям, учебные таблицы к изучаемым темам, учебные фильмы, материалы для анализа вспышек по отдельным нозологиям. Имеется возможность подключения к сети "Интернет" с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, вместимость – 30 мест</p>	
		<p>Помещения для самостоятельной работы:          читальный зал научной литературы          620109, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17</p> <p>аудитория № 200          620109, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 5а</p>	<p>читальный зал научной литературы оснащен специализированной мебелью, ксерокс, принтер, проектор, проекционный экран, оборудование озвучивания, компьютерная техника в количестве 19 шт. с доступом к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, вместимость – 40 мест</p> <p>аудитория № 200 оснащена специализированной мебелью, моноблок Lenovo – 16 шт. с лицензионными программами с подключением к сети Интернет, ноутбук Lenovo – 1 шт., ноутбук Samsung – 1</p>	

		<p>аудитория № 305 620028, г. Екатеринбург, ул. Репина, д. 3</p>	<p>шт., радиофицированное рабочее место с ПК Lenovo с трансляцией изображения и звука на 3 экрана, 2 плазменных панели, многофункциональный экран Flipbox 65, потолочная стереосистема – 8 шт., лазерный принтер – 1 шт., микрофон – 1 шт., спикерфон – 1 шт., сканер Mustek – 1 шт., планшетный компьютер – 1 шт., наушники – 3 шт., вместимость - 40 мест</p> <p>аудитория № 305 оснащена специализированной мебелью, компьютерная техника в количестве 3 шт. (Lenovo B 300, IRU 21.5) с доступом к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, вместимость – 30 мест</p>	
5	Микробиология	<p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, практических, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: учебная комната №1 620109, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, 17</p>	<p>учебная комната №1 оснащена: стол учебный - 10 шт., стул ученический - 20 шт., ноутбук - 1 шт., ММ-проектор NEC V300X. - 1 шт., микроскопы БИОЛАМ и ЛОМО с иммерсионными объективами - 8 шт.</p>	
		Помещения для		

		<p>самостоятельной работы:          читальный зал научной литературы          620109, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17</p> <p>аудитория № 200          620109, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 5а</p> <p>аудитория № 305          620028, г. Екатеринбург, ул. Репина, д. 3</p>	<p>читальный зал научной литературы оснащен специализированной мебелью, ксерокс, принтер, проектор, проекционный экран, оборудование озвучивания, компьютерная техника в количестве 19 шт. с доступом к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, вместимость – 40 мест</p> <p>аудитория № 200 оснащена специализированной мебелью, моноблок Lenovo – 16 шт. с лицензионными программами с подключением к сети Интернет, ноутбук Lenovo – 1 шт., ноутбук Samsung – 1 шт., радиофицированное рабочее место с ПК Lenovo с трансляцией изображения и звука на 3 экрана, 2 плазменных панели, многофункциональный экран Flipbox 65, потолочная стереосистема – 8 шт., лазерный принтер – 1 шт., микрофон – 1 шт., спикерфон – 1 шт., сканер Mustek – 1 шт., планшетный компьютер – 1 шт., наушники – 3 шт., вместимость - 40 мест</p> <p>аудитория № 305 оснащена специализированной мебелью, компьютерная техника в количестве 3 шт. (Lenovo B 300, IRU 21.5) с доступом к сети Интернет и обеспечением доступа в</p>	
--	--	---	---	--

			электронную информационно-образовательную среду университета, вместимость – 30 мест
6	Анестезиология и интенсивная терапия	<p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, практических, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>учебная аудитория(б/н). ГАУЗ СО «ОДКБ № 1», Областной перинатальный центр. 620149 г. Екатеринбург ул. Серафимы Дерябиной, 32.</p> <p>Договор № б/н от 01.10.2016 г. об организации Практической подготовки обучающихся.</p> <p>Дополнительное соглашение № б/н от 30.01.2019г. Уведомление о внесении изменений в договор №07/2028 от 15.11.19 г.</p> <p>учебная аудитория(б/н) ГБУЗ СО «СОКБ № 1», 620102 г. Екатеринбург,</p>	<p>учебная аудитория (б/н) с комплексом учебно-методического обеспечения оснащена: мультимедийный проектор с набором презентаций, тестовые вопросы и задачи, учебные слайды, видеофильмы, компьютерные обучающие программы, набор методических рекомендаций и пособий, монографий в учебном классе, вместимость – 20 мест</p> <p>учебная аудитория (б/н) с комплексом учебно-методического обеспечения оснащена: мультимедийный проектор с набором презентаций, тестовые вопросы и задачи,</p>

		<p>ул. Волгоградская, 185</p> <p>Договор № б/н от 13.08.2018 г. об организации практической подготовки обучающихся.</p> <p>Уведомление о внесении изменений в договор №07/2027 от 15.11.19 г.</p>	<p>учебные слайды, видеофильмы, компьютерные обучающие программы, набор методических рекомендаций и пособий, монографий в учебном классе, вместимость – 20 мест</p>	
		<p>Помещения для самостоятельной работы:          читальный зал научной литературы          620109, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17</p> <p>аудитория № 200          620109, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 5а</p>	<p>читальный зал научной литературы оснащен специализированной мебелью, ксерокс, принтер, проектор, проекционный экран, оборудование озвучивания, компьютерная техника в количестве 19 шт. с доступом к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, вместимость – 40 мест</p> <p>аудитория № 200 оснащена специализированной мебелью, моноблок Lenovo – 16 шт. с лицензионными программами с подключением к сети Интернет, ноутбук Lenovo – 1 шт., ноутбук Samsung – 1 шт., радиофицированное рабочее место с ПК Lenovo с трансляцией изображения и звука на 3 экрана, 2 плазменных панели, многофункциональный экран Flipbox 65, потолочная стереосистема – 8 шт., лазерный</p>	

		<p>аудитория № 305 620028, г. Екатеринбург, ул. Репина, д. 3</p>	<p>принтер – 1 шт., микрофон – 1 шт., спикерфон – 1 шт., сканер Mustek – 1 шт., планшетный компьютер – 1 шт., наушники – 3 шт., вместимость - 40 мест</p> <p>аудитория № 305 оснащена специализированной мебелью, компьютерная техника в количестве 3 шт. (Lenovo B 300, IRU 21.5) с доступом к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, вместимость – 30 мест</p>	
7	<p>Клиническая фармакология в стоматологии</p>	<p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, практических, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>учебная комната № 33 учебная комната № 31 учебная комната № 27 учебная комната № 29 620146 г. Екатеринбург, ул. Академика Бардина д. 38а</p>	<p>учебная комната № 33 оснащена: парты – 6 шт., рабочие столы – 1шт., стулья – 15шт., настенная меловая доска, аудитория оборудована стендами, таблицами, макетами, имеется стационарное мультимедийное оборудование - проектор, ноутбук, стационарный экран; фантомные модели для проведения операции удаления зуба и постановки местной анестезии -4, вместимость – 25 мест</p> <p>учебная комната № 31 оснащена:</p>	

		<p>парты – 5шт., рабочие столы – 1шт., стулья – 13шт.; настенная меловая доска, аудитория оборудована стендами, таблицами, макетами, вместимость – 25 мест</p> <p>учебная комната № 27 оснащена: парты – 6 шт., рабочие столы – 1 шт., стулья – 15 шт.; настенная меловая доска, аудитория оборудована стендами, таблицами, макетами. компьютерный класс ПК – 9, рабочие столы – 1 шт., стулья – 10 шт. , вместимость – 25 мест</p> <p>учебная комната № 29 оснащена: стоматологические кресла – 2 шт., рабочие столы – 2 шт., стулья – 4 шт., раковина для обработки рук, инструменты, перевязочный материал, медикаменты, имеются учебно-наглядные пособия и демонстрационные материалы: мультимедийные презентации, наборы тестов, наборы ситуационных задач по темам практических занятий, информационные стенды, телевизоры; CD/DVD – диски (учебные фильмы, электронные пособия), вместимость – 25 мест</p>		
		<p>Помещения для самостоятельной работы: читальный зал научной литературы 620109, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17</p>	<p>читальный зал научной литературы оснащен специализированной мебелью, ксерокс, принтер, проектор, проекционный экран, оборудование озвучивания, компьютерная техника в количестве 19 шт. с</p>	

		<p>аудитория № 200 620109, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 5а</p> <p>аудитория № 305 620028, г. Екатеринбург, ул. Репина, д. 3</p>	<p>доступом к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, вместимость – 40 мест</p> <p>аудитория № 200 оснащена специализированной мебелью, моноблок Lenovo – 16 шт. с лицензионными программами с подключением к сети Интернет, ноутбук Lenovo – 1 шт., ноутбук Samsung – 1 шт., радиофицированное рабочее место с ПК Lenovo с трансляцией изображения и звука на 3 экрана, 2 плазменных панели, многофункциональный экран Flipbox 65, потолочная стереосистема – 8 шт., лазерный принтер – 1 шт., микрофон – 1 шт., спикерфон – 1 шт., сканер Mustek – 1 шт., планшетный компьютер – 1 шт., наушники – 3 шт., вместимость - 40 мест</p> <p>аудитория № 305 оснащена специализированной мебелью, компьютерная техника в количестве 3 шт. (Lenovo B 300, IRU 21.5) с доступом к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, вместимость – 30 мест</p>	
8	Патология стоматологических заболеваний	Учебные аудитории для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных		

		<p>консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>учебная аудитория № 301  учебная аудитория № 302  учебная аудитория № 303  620149 г. Екатеринбург, ул. Н.Онуфриева, д. 20а</p>	<p>учебная аудитория № 301  оснащена специализированной мебелью: парты - 12 шт., рабочие столы - 2 шт., стулья - 25 шт., настенными меловыми досками, стендами, таблицами, макетами, имеется переносное мультимедийное оборудование (проектор, ноутбук, складной экран на штативе), имеется доступ к сети Интернет, архив микропрепаратов, архив влажных препаратов, персональный стационарный компьютер, биноккулярные микроскопы, вместимость - 20 мест</p> <p>учебная аудитория № 302  оснащена специализированной мебелью: парты - 13 шт., рабочие столы - 2 шт., стулья - 25 шт., настенными меловыми досками, стендами, таблицами, макетами, имеется переносное мультимедийное оборудование (проектор, ноутбук, складной экран на штативе), имеется доступ к сети Интернет, архив микропрепаратов, архив влажных препаратов, персональный стационарный компьютер, биноккулярные микроскопы, вместимость - 20 мест</p> <p>учебная аудитория № 303  оснащена специализированной мебелью: парты</p>	
--	--	--	--	--

			<p>- 16 шт., рабочие столы - 3 шт., стулья - 20 шт., настенными меловыми досками, стендами, таблицами, макетами, имеется переносное мультимедийное оборудование (проектор, ноутбук, складной экран на штативе), имеется доступ к сети Интернет, архив микропрепаратов, архив влажных препаратов, персональный стационарный компьютер, бинокулярные микроскопы, вместимость - 20 мест</p>	
		<p>Помещения для самостоятельной работы:          читальный зал научной литературы          620109, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17</p> <p>аудитория № 200          620109, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 5а</p>	<p>читальный зал научной литературы оснащен специализированной мебелью, ксерокс, принтер, проектор, проекционный экран, оборудование озвучивания, компьютерная техника в количестве 19 шт. с доступом к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, вместимость – 40 мест</p> <p>аудитория № 200 оснащена специализированной мебелью, моноблок Lenovo – 16 шт. с лицензионными программами с подключением к сети Интернет, ноутбук Lenovo – 1 шт., ноутбук Samsung – 1 шт., радиофицированное рабочее место с ПК Lenovo с трансляцией изображения и звука на 3 экрана, 2 плазменных панели, многофункциональный экран Flipbox 65,</p>	

		<p>аудитория № 305 620028, г. Екатеринбург, ул. Репина, д. 3</p>	<p>потолочная стереосистема – 8 шт., лазерный принтер – 1 шт., микрофон – 1 шт., спикерфон – 1 шт., сканер Mustek – 1 шт., планшетный компьютер – 1 шт., наушники – 3 шт., вместимость - 40 мест</p> <p>аудитория № 305 оснащена специализированной мебелью, компьютерная техника в количестве 3 шт. (Lenovo B 300, IRU 21.5) с доступом к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, вместимость – 30 мест</p>
9	Онкология челюстно-лицевой области	<p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>учебная аудитория № 213 учебная аудитория № 209 учебная аудитория № 110 учебная аудитория № 103 620014, г. Екатеринбург, ул. Ленина, д. 16</p>	<p>учебная аудитория № 213 оснащена: артикулятор - 1 шт., видеосистема для демонстрации клинических случаев - 1шт., компьютер - 30шт., мультимедийный проектор - 1шт., вместимость - 30 мест</p> <p>учебная аудитория № 209 оснащена: фантомный стоматологический симулятор НВ-880 - 6 шт., комплект фантомный стоматологический для обучения - 4шт., набор</p>

			<p>сменных зубов к фантомам - 30 наборов, параллелометр - 3шт., артикулятор - 4шт., прибор для регистрации цвета зубов EasyShade - 1шт., программа для определения цвета с помощью прибора EasyShade - 10шт., электрошпатели - 10шт., стоматологическая установка «Sirona» - 4шт., камера для хранения стерильного инструментария «Панмед» - 2шт., видеосистема для демонстрации клинических случаев - 1шт., компьютер - 15шт., cad/cam система – Ceres 3 - 1 шт., вместимость - 30 мест</p> <p>учебная аудитория № 110 оснащена: фантомный стоматологический симулятор НВ-880 - 6 шт., комплект фантомный стоматологический для обучения - 4шт., набор сменных зубов к фантомам - 30 наборов, параллелометр - 3шт., артикулятор - 4шт., электрошпатели - 10шт., видеосистема для демонстрации клинических случаев - 1шт., компьютер - 7шт., вместимость - 30 мест</p> <p>учебная аудитория № 103 оснащена: фантомный стоматологический симулятор НВ-880 - 8шт., комплект фантомный стоматологический для обучения - 4шт., набор сменных зубов к фантомам - 30 шт., параллелометр - 3шт., артикулятор - 4шт., электрошпатели - 10шт., видеосистема для демонстрации клинических случаев - 1шт., компьютер – 8 шт., вместимость - 30 мест</p>	
--	--	--	--	--

		<p>Помещения для самостоятельной работы: читальный зал научной литературы 620109, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17</p> <p>аудитория № 200 620109, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 5а</p> <p>аудитория № 305 620028, г. Екатеринбург, ул. Репина, д. 3</p>	<p>читальный зал научной литературы оснащен специализированной мебелью, ксерокс, принтер, проектор, проекционный экран, оборудование озвучивания, компьютерная техника в количестве 19 шт. с доступом к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, вместимость – 40 мест</p> <p>аудитория № 200 оснащена специализированной мебелью, моноблок Lenovo – 16 шт. с лицензионными программами с подключением к сети Интернет, ноутбук Lenovo – 1 шт., ноутбук Samsung – 1 шт., радиофицированное рабочее место с ПК Lenovo с трансляцией изображения и звука на 3 экрана, 2 плазменных панели, многофункциональный экран Flipbox 65, потолочная стереосистема – 8 шт., лазерный принтер – 1 шт., микрофон – 1 шт., спикерфон – 1 шт., сканер Mustek – 1 шт., планшетный компьютер – 1 шт., наушники – 3 шт., вместимость - 40 мест</p> <p>аудитория № 305 оснащена специализированной мебелью, компьютерная техника в количестве 3 шт. (Lenovo B 300, IRU 21.5) с доступом к сети</p>	
--	--	---	---	--

			Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, вместимость – 30 мест
10	Микропротезирование	<p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>учебная аудитория № 213  учебная аудитория № 209  учебная аудитория № 110  учебная аудитория № 103  620014, г. Екатеринбург,  ул. Ленина, д. 16</p>	<p>учебная аудитория № 213 оснащена:  артикулятор - 1 шт., видеосистема для демонстрации клинических случаев - 1шт., компьютер - 30шт., мультимедийный проектор - 1шт., вместимость - 30 мест</p> <p>учебная аудитория № 209 оснащена:  фантомный стоматологический симулятор НВ-880 - 6 шт., комплект фантомный стоматологический для обучения - 4шт., набор сменных зубов к фантомам - 30 наборов, параллелометр - 3шт., артикулятор - 4шт., прибор для регистрации цвета зубов EasyShade - 1шт., программа для определения цвета с помощью прибора EasyShade - 10шт., электрошпатели - 10шт., стоматологическая установка «Sirona» - 4шт., камера для хранения стерильного инструментария «Панмед» - 2шт., видеосистема для демонстрации клинических случаев - 1шт., компьютер - 15шт., cad/cam</p>

			<p>система – Ceres 3 - 1 шт., вместимость - 30 мест</p> <p>учебная аудитория № 110 оснащена:  фантомный стоматологический симулятор НВ-880 - 6 шт., комплект фантомный стоматологический для обучения - 4шт., набор сменных зубов к фантомам - 30 наборов, параллелометр - 3шт., артикулятор - 4шт., электрошпатели - 10шт., видеосистема для демонстрации клинических случаев - 1шт., компьютер - 7шт., вместимость - 30 мест</p> <p>учебная аудитория № 103 оснащена:  фантомный стоматологический симулятор НВ-880 - 8шт., комплект фантомный стоматологический для обучения - 4шт., набор сменных зубов к фантомам - 30 шт., параллелометр - 3шт., артикулятор - 4шт., электрошпатели - 10шт., видеосистема для демонстрации клинических случаев - 1шт., компьютер – 8 шт., вместимость - 30 мест</p>	
		<p>Помещения для самостоятельной работы:  читальный зал научной литературы  620109, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17</p>	<p>читальный зал научной литературы оснащен специализированной мебелью, ксерокс, принтер, проектор, проекционный экран, оборудование озвучивания, компьютерная техника в количестве 19 шт. с доступом к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета,</p>	

		<p>аудитория № 200 620109, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 5а</p> <p>аудитория № 305 620028, г. Екатеринбург, ул. Репина, д. 3</p>	<p>вместимость – 40 мест</p> <p>аудитория № 200 оснащена специализированной мебелью, моноблок Lenovo – 16 шт. с лицензионными программами с подключением к сети Интернет, ноутбук Lenovo – 1 шт., ноутбук Samsung – 1 шт., радиофицированное рабочее место с ПК Lenovo с трансляцией изображения и звука на 3 экрана, 2 плазменных панели, многофункциональный экран Flipbox 65, потолочная стереосистема – 8 шт., лазерный принтер – 1 шт., микрофон – 1 шт., спикерфон – 1 шт., сканер Mustek – 1 шт., планшетный компьютер – 1 шт., наушники – 3 шт., вместимость - 40 мест</p> <p>аудитория № 305 оснащена специализированной мебелью, компьютерная техника в количестве 3 шт. (Lenovo B 300, IRU 21.5) с доступом к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, вместимость – 30 мест</p>	
11	Протезирование с использованием CAD/CAM технологий	Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:		

		<p>учебная аудитория № 213  учебная аудитория № 209  учебная аудитория № 110  учебная аудитория № 103  620014, г. Екатеринбург,  ул. Ленина, д. 16</p>	<p>учебная аудитория № 213 оснащена:  артикулятор - 1 шт., видеосистема для демонстрации клинических случаев - 1шт., компьютер - 30шт., мультимедийный проектор - 1шт., вместимость - 30 мест</p> <p>учебная аудитория № 209 оснащена:  фантомный стоматологический симулятор НВ-880 - 6 шт., комплект фантомный стоматологический для обучения - 4шт., набор сменных зубов к фантомам - 30 наборов, параллелометр - 3шт., артикулятор - 4шт., прибор для регистрации цвета зубов EasyShade - 1шт., программа для определения цвета с помощью прибора EasyShade - 10шт., электрошпатели - 10шт., стоматологическая установка «Sirona» - 4шт., камера для хранения стерильного инструментария «Панмед» - 2шт., видеосистема для демонстрации клинических случаев - 1шт., компьютер - 15шт., cad/cam система – Ceres 3 - 1 шт., вместимость - 30 мест</p> <p>учебная аудитория № 110 оснащена:  фантомный стоматологический симулятор НВ-880 - 6 шт., комплект фантомный стоматологический для обучения - 4шт., набор сменных зубов к фантомам - 30 наборов, параллелометр - 3шт., артикулятор - 4шт., электрошпатели - 10шт., видеосистема для демонстрации клинических случаев - 1шт.,</p>	
--	--	--	--	--

			<p>компьютер - 7шт., вместимость - 30 мест</p> <p>учебная аудитория № 103 оснащена:  фантомный стоматологический симулятор НВ-880 - 8шт., комплект фантомный стоматологический для обучения - 4шт., набор сменных зубов к фантомам - 30 шт., параллелометр - 3шт., артикулятор - 4шт., электрошпатели - 10шт., видеосистема для демонстрации клинических случаев - 1шт., компьютер – 8 шт., вместимость - 30 мест</p>	
		<p>Помещения для самостоятельной работы:  читальный зал научной литературы  620109, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17</p> <p>аудитория № 200  620109, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 5а</p>	<p>читальный зал научной литературы оснащен специализированной мебелью, ксерокс, принтер, проектор, проекционный экран, оборудование озвучивания, компьютерная техника в количестве 19 шт. с доступом к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, вместимость – 40 мест</p> <p>аудитория № 200 оснащена специализированной мебелью, моноблок Lenovo – 16 шт. с лицензионными программами с подключением к сети Интернет, ноутбук Lenovo – 1 шт., ноутбук Samsung – 1 шт., радиофицированное рабочее место с ПК Lenovo с трансляцией изображения и звука на 3 экрана, 2 плазменных панели,</p>	

		<p>аудитория № 305 620028, г. Екатеринбург, ул. Репина, д. 3</p>	<p>многофункциональный экран Flipbox 65, потолочная стереосистема – 8 шт., лазерный принтер – 1 шт., микрофон – 1 шт., спикерфон – 1 шт., сканер Mustek – 1 шт., планшетный компьютер – 1 шт., наушники – 3 шт., вместимость - 40 мест</p> <p>аудитория № 305 оснащена специализированной мебелью, компьютерная техника в количестве 3 шт. (Lenovo B 300, IRU 21.5) с доступом к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, вместимость – 30 мест</p>	
12	<p>Производственная (клиническая) практика</p>	<p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>учебная аудитория № 213 учебная аудитория № 209 учебная аудитория № 110 учебная аудитория № 103 620014, г. Екатеринбург, ул. Ленина, д. 16</p>	<p>учебная аудитория № 213 оснащена: артикулятор - 1 шт., видеосистема для демонстрации клинических случаев - 1шт., компьютер - 30шт., мультимедийный проектор - 1шт., вместимость - 30 мест</p> <p>учебная аудитория № 209 оснащена: фантомный стоматологический симулятор НВ-880 - 6 шт., комплект фантомный</p>	

			<p>стоматологический для обучения - 4шт., набор сменных зубов к фантомам - 30 наборов, параллелометр - 3шт., артикулятор - 4шт., прибор для регистрации цвета зубов EasyShade - 1шт., программа для определения цвета с помощью прибора EasyShade - 10шт., электрошпатели - 10шт., стоматологическая установка «Sirona» - 4шт., камера для хранения стерильного инструментария «Панмед» - 2шт., видеосистема для демонстрации клинических случаев - 1шт., компьютер - 15шт., cad/cam система – Ceres 3 - 1 шт., вместимость - 30 мест</p> <p>учебная аудитория № 110 оснащена: фантомный стоматологический симулятор НВ-880 - 6 шт., комплект фантомный стоматологический для обучения - 4шт., набор сменных зубов к фантомам - 30 наборов, параллелометр - 3шт., артикулятор - 4шт., электрошпатели - 10шт., видеосистема для демонстрации клинических случаев - 1шт., компьютер - 7шт., вместимость - 30 мест</p> <p>учебная аудитория № 103 оснащена: фантомный стоматологический симулятор НВ-880 - 8шт., комплект фантомный стоматологический для обучения - 4шт., набор сменных зубов к фантомам - 30 шт., параллелометр - 3шт., артикулятор - 4шт., электрошпатели - 10шт., видеосистема для демонстрации клинических случаев - 1шт.,</p>	
--	--	--	--	--

		<p>«Стоматологическая поликлиника УГМУ», 620014, г. Екатеринбург, ул. Ленина, д. 16</p>	<p>компьютер – 8 шт., вместимость - 30 мест</p> <p>Помещения, предусмотренные для оказания медицинской помощи пациентам, в том числе связанные с медицинскими вмешательствами, оснащенные специализированным оборудованием и (или) медицинскими изделиями (тонометр, стетоскоп, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростометр, противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, место рабочее (комплект оборудования) для врача-стоматолога: установка стоматологическая (УС) или место рабочее универсальное врача стоматолога (МРУ); негатоскоп; автоклав (стерилизатор паровой), при отсутствии центральной стерилизационной; автоклав для наконечников (стерилизатор паровой настольный), аппарат для дезинфекции оттисков, стоматологических изделий и инструментов, аквадистиллятор (медицинский), при отсутствии центральной стерилизационной, фотополимеризатор для композита (внутриротовой), камеры для хранения стерильных инструментов, машина упаковочная (аппарат для предстерилизационной упаковки инструментария) при отсутствии центральной стерилизации; очиститель ультразвуковой (устройство ультразвуковой очистки и дезинфекции инструментов и изделий), прибор и средства для очистки и смазки; стерилизатор</p>	
--	--	---	--	--

			<p>стоматологический для мелкого инструментария гласперленовый, лампа (облучатель) бактерицидная для помещений, радиовизиограф или рентген дентальный, ортопантомограф, аппарат для диагностики жизнеспособности пульпы (электроодонтометр), аппарат для определения глубины корневого канала (апекслокатор), цифровой ортопантомограф с цефалостатом, артикулятор и лицевая дуга), в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально, а также иного необходимого оборудования</p>	
		<p>Зуботехническая лаборатория Стоматологической поликлиники УГМУ, 620014, г. Екатеринбург, ул. Ленина, д. 16</p>	<p>Зуботехническая лаборатория, оснащенная специализированным оборудованием (аппарат для изготовления индивидуальных капп, аппарат для прессования ортодонтических пластинок при выполнении ортодонтических работ, CAD/CAM системы для изготовления зубных протезов, фрезерный станок с параллелометром, печь для спекания керамики стоматологическая, аппарат с принадлежностями для литья металла зубных протезов, аппарат с принадлежностями для предварительного прогрева литьевых форм, аппарат контактной (электродуговой) сварки зубных протезов, аппарат для пайки и сварки зубных протезов лазером, аппарат для электропневмовакуумного штампования), а также иное оборудование</p>	

		<p>Помещения для самостоятельной работы: читальный зал научной литературы 620109, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17</p> <p>аудитория № 200 620109, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 5а</p> <p>аудитория № 305 620028, г. Екатеринбург, ул. Репина, д. 3</p>	<p>читальный зал научной литературы оснащен специализированной мебелью, ксерокс, принтер, проектор, проекционный экран, оборудование озвучивания, компьютерная техника в количестве 19 шт. с доступом к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, вместимость – 40 мест</p> <p>аудитория № 200 оснащена специализированной мебелью, моноблок Lenovo – 16 шт. с лицензионными программами с подключением к сети Интернет, ноутбук Lenovo – 1 шт., ноутбук Samsung – 1 шт., радиофицированное рабочее место с ПК Lenovo с трансляцией изображения и звука на 3 экрана, 2 плазменных панели, многофункциональный экран Flipbox 65, потолочная стереосистема – 8 шт., лазерный принтер – 1 шт., микрофон – 1 шт., спикерфон – 1 шт., сканер Mustek – 1 шт., планшетный компьютер – 1 шт., наушники – 3 шт., вместимость - 40 мест</p> <p>аудитория № 305 оснащена специализированной мебелью, компьютерная техника в количестве 3 шт. (Lenovo B 300, IRU 21.5) с доступом к сети</p>	
--	--	---	---	--

			Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, вместимость – 30 мест
13	Производственная (клиническая) практика по микропротезированию	<p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>учебная аудитория № 213  учебная аудитория № 209  учебная аудитория № 110  учебная аудитория № 103  620014, г. Екатеринбург,  ул. Ленина, д. 16</p>	<p>учебная аудитория № 213 оснащена:  артикулятор - 1 шт., видеосистема для демонстрации клинических случаев - 1шт., компьютер - 30шт., мультимедийный проектор - 1шт., вместимость - 30 мест</p> <p>учебная аудитория № 209 оснащена:  фантомный стоматологический симулятор НВ-880 - 6 шт., комплект фантомный стоматологический для обучения - 4шт., набор сменных зубов к фантомам - 30 наборов, параллелометр - 3шт., артикулятор - 4шт., прибор для регистрации цвета зубов EasyShade - 1шт., программа для определения цвета с помощью прибора EasyShade - 10шт., электрошпатели - 10шт., стоматологическая установка «Sirona» - 4шт., камера для хранения стерильного инструментария «Панмед» - 2шт., видеосистема для демонстрации клинических случаев - 1шт., компьютер - 15шт., cad/cam</p>

		<p>система – Cerec 3 - 1 шт., вместимость - 30 мест</p> <p>учебная аудитория № 110 оснащена:  фантомный стоматологический симулятор НВ-880 - 6 шт., комплект фантомный стоматологический для обучения - 4шт., набор сменных зубов к фантомам - 30 наборов, параллелометр - 3шт., артикулятор - 4шт., электрошпатели - 10шт., видеосистема для демонстрации клинических случаев - 1шт., компьютер - 7шт., вместимость - 30 мест</p> <p>учебная аудитория № 103 оснащена:  фантомный стоматологический симулятор НВ-880 - 8шт., комплект фантомный стоматологический для обучения - 4шт., набор сменных зубов к фантомам - 30 шт., параллелометр - 3шт., артикулятор - 4шт., электрошпатели - 10шт., видеосистема для демонстрации клинических случаев - 1шт., компьютер – 8 шт., вместимость - 30 мест</p>	
	<p>«Стоматологическая поликлиника УГМУ»,  620014, г. Екатеринбург,  ул. Ленина, д. 16</p>	<p>Помещения, предусмотренные для оказания медицинской помощи пациентам, в том числе связанные с медицинскими вмешательствами, оснащенные специализированным оборудованием и (или) медицинскими изделиями (тонометр, стетоскоп, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростометр, противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, место рабочее (комплект</p>	

			<p>оборудования) для врача-стоматолога: установка стоматологическая (УС) или место рабочее универсальное врача стоматолога (МРУ); негатоскоп; автоклав (стерилизатор паровой), при отсутствии центральной стерилизационной; автоклав для наконечников (стерилизатор паровой настольный), аппарат для дезинфекции оттисков, стоматологических изделий и инструментов, аквадистиллятор (медицинский), при отсутствии центральной стерилизационной, фотополимеризатор для композита (внутриротовой), камеры для хранения стерильных инструментов, машина упаковочная (аппарат для предстерилизационной упаковки инструментария) при отсутствии центральной стерилизации; очиститель ультразвуковой (устройство ультразвуковой очистки и дезинфекции инструментов и изделий), прибор и средства для очистки и смазки; стерилизатор стоматологический для мелкого инструментария гласперленовый, лампа (облучатель) бактерицидная для помещений, радиовизиограф или рентген дентальный, ортопантомограф, аппарат для диагностики жизнеспособности пульпы (электроодонтометр), аппарат для определения глубины корневого канала (апекслокатор), цифровой ортопантомограф с цефалостатом, артикулятор и лицевая дуга), в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения</p>	
--	--	--	--	--

			и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально, а также иного необходимого оборудования
		Зуботехническая лаборатория Стоматологической поликлиники УГМУ, 620014, г. Екатеринбург, ул. Ленина, д. 16	Зуботехническая лаборатория, оснащенная специализированным оборудованием (аппарат для изготовления индивидуальных капп, аппарат для прессования ортодонтических пластинок при выполнении ортодонтических работ, CAD/CAM системы для изготовления зубных протезов, фрезерный станок с параллеломером, печь для спекания керамики стоматологическая, аппарат с принадлежностями для литья металла зубных протезов, аппарат с принадлежностями для предварительного прогрева литьевых форм, аппарат контактной (электродуговой) сварки зубных протезов, аппарат для пайки и сварки зубных протезов лазером, аппарат для электропневмовакуумного штампования), а также иное оборудование
		Помещения для самостоятельной работы: читальный зал научной литературы 620109, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17	читальный зал научной литературы оснащен специализированной мебелью, ксерокс, принтер, проектор, проекционный экран, оборудование озвучивания, компьютерная техника в количестве 19 шт. с доступом к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, вместимость – 40 мест

		<p>аудитория № 200 620109, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 5а</p> <p>аудитория № 305 620028, г. Екатеринбург, ул. Репина, д. 3</p>	<p>аудитория № 200 оснащена специализированной мебелью, моноблок Lenovo – 16 шт. с лицензионными программами с подключением к сети Интернет, ноутбук Lenovo – 1 шт., ноутбук Samsung – 1 шт., радиофицированное рабочее место с ПК Lenovo с трансляцией изображения и звука на 3 экрана, 2 плазменных панели, многофункциональный экран Flipbox 65, потолочная стереосистема – 8 шт., лазерный принтер – 1 шт., микрофон – 1 шт., спикерфон – 1 шт., сканер Mustek – 1 шт., планшетный компьютер – 1 шт., наушники – 3 шт., вместимость - 40 мест</p> <p>аудитория № 305 оснащена специализированной мебелью, компьютерная техника в количестве 3 шт. (Lenovo B 300, IRU 21.5) с доступом к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, вместимость – 30 мест</p>	
14	Производственная (клиническая) практика: симуляционный курс	Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, практических, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:		

		<p>учебная аудитория 207 Мультипрофильный аккредитационно - симуляционный центр ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России 620109, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 7.</p>	<p>учебная аудитория 207 оснащена: моноблок 18,5" Lenovo-1шт., манекен-тренажер Оживленная Анна ALS, манекен-тренажер Поперхнувшийся Чарли /Laerdal Medical AS/, манекен для физикального обследования, дефибрилятор учебный Power Heart AED, аптечка первой помощи «Фэст», система (мешок) для ручного искусственного дыхания (ИВЛ), корпусная ONVIF-совместимая IP-камера AXIS M1065-L, дефибрилятор учебный PowerHeart AED, укладка для оказания экстренной помощи, электрокардиограф 3-х канальный Fukuda Denshi FX-7102</p>	
		<p>Помещения для самостоятельной работы: читальный зал научной литературы 620109, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17</p> <p>аудитория № 200 620109, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 5а</p>	<p>читальный зал научной литературы оснащен специализированной мебелью, ксерокс, принтер, проектор, проекционный экран, оборудование озвучивания, компьютерная техника в количестве 19 шт. с доступом к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно- образовательную среду университета, вместимость – 40 мест</p> <p>аудитория № 200 оснащена специализированной мебелью, моноблок Lenovo – 16 шт. с лицензионными программами с подключением к сети Интернет, ноутбук Lenovo – 1 шт., ноутбук Samsung – 1 шт., радиофицированное рабочее место с ПК</p>	

		<p>аудитория № 305 620028, г. Екатеринбург, ул. Репина, д. 3</p>	<p>Lenovo с трансляцией изображения и звука на 3 экрана, 2 плазменных панели, многофункциональный экран Flipbox 65, потолочная стереосистема – 8 шт., лазерный принтер – 1 шт., микрофон – 1 шт., спикерфон – 1 шт., сканер Mustek – 1 шт., планшетный компьютер – 1 шт., наушники – 3 шт., вместимость - 40 мест</p> <p>аудитория № 305 оснащена специализированной мебелью, компьютерная техника в количестве 3 шт. (Lenovo B 300, IRU 21.5) с доступом к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, вместимость – 30 мест</p>	
15	<p>Производственная (клиническая) практика: педагогическая практика</p>	<p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>учебная аудитория № 213 учебная аудитория № 209 учебная аудитория № 110 учебная аудитория № 103 620014, г. Екатеринбург, ул. Ленина, д. 16</p>	<p>учебная аудитория № 213 оснащена: артикулятор - 1 шт., видеосистема для демонстрации клинических случаев - 1шт., компьютер - 30шт., мультимедийный проектор - 1шт., вместимость - 30 мест</p> <p>учебная аудитория № 209 оснащена:</p>	

			<p>фантомный стоматологический симулятор НВ-880 - 6 шт., комплект фантомный стоматологический для обучения - 4шт., набор сменных зубов к фантомам - 30 наборов, параллелометр - 3шт., артикулятор - 4шт., прибор для регистрации цвета зубов EasyShade - 1шт., программа для определения цвета с помощью прибора EasyShade - 10шт., электрошпатели - 10шт., стоматологическая установка «Sirona» - 4шт., камера для хранения стерильного инструментария «Панмед» - 2шт., видеосистема для демонстрации клинических случаев - 1шт., компьютер - 15шт., cad/cam система – Ceres 3 - 1 шт., вместимость - 30 мест</p> <p>учебная аудитория № 110 оснащена: фантомный стоматологический симулятор НВ-880 - 6 шт., комплект фантомный стоматологический для обучения - 4шт., набор сменных зубов к фантомам - 30 наборов, параллелометр - 3шт., артикулятор - 4шт., электрошпатели - 10шт., видеосистема для демонстрации клинических случаев - 1шт., компьютер - 7шт., вместимость - 30 мест</p> <p>учебная аудитория № 103 оснащена: фантомный стоматологический симулятор НВ-880 - 8шт., комплект фантомный стоматологический для обучения - 4шт., набор сменных зубов к фантомам - 30 шт., параллелометр - 3шт., артикулятор - 4шт.,</p>	
--	--	--	---	--

			электрошпатели - 10шт., видеосистема для демонстрации клинических случаев - 1шт., компьютер – 8 шт., вместимость - 30 мест
	Помещения для самостоятельной работы: читальный зал научной литературы 620109, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17		читальный зал научной литературы оснащен специализированной мебелью, ксерокс, принтер, проектор, проекционный экран, оборудование озвучивания, компьютерная техника в количестве 19 шт. с доступом к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, вместимость – 40 мест
	аудитория № 200 620109, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 5а		аудитория № 200 оснащена специализированной мебелью, моноблок Lenovo – 16 шт. с лицензионными программами с подключением к сети Интернет, ноутбук Lenovo – 1 шт., ноутбук Samsung – 1 шт., радиофицированное рабочее место с ПК Lenovo с трансляцией изображения и звука на 3 экрана, 2 плазменных панели, многофункциональный экран Flipbox 65, потолочная стереосистема – 8 шт., лазерный принтер – 1 шт., микрофон – 1 шт., спикерфон – 1 шт., сканер Mustek – 1 шт., планшетный компьютер – 1 шт., наушники – 3 шт., вместимость - 40 мест
	аудитория № 305 620028, г. Екатеринбург, ул. Репина, д. 3		аудитория № 305

			оснащена специализированной мебелью, компьютерная техника в количестве 3 шт. (Lenovo B 300, IRU 21.5) с доступом к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, вместимость – 30 мест
16	Государственная итоговая аттестация	<p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>учебная аудитория № 213  учебная аудитория № 209  учебная аудитория № 110  учебная аудитория № 103  620014, г. Екатеринбург,  ул. Ленина, д. 16</p>	<p>учебная аудитория № 213 оснащена:  артикулятор - 1 шт., видеосистема для демонстрации клинических случаев - 1шт., компьютер - 30шт., мультимедийный проектор - 1шт., вместимость - 30 мест</p> <p>учебная аудитория № 209 оснащена:  фантомный стоматологический симулятор НВ-880 - 6 шт., комплект фантомный стоматологический для обучения - 4шт., набор сменных зубов к фантомам - 30 наборов, параллелометр - 3шт., артикулятор - 4шт., прибор для регистрации цвета зубов EasyShade - 1шт., программа для определения цвета с помощью прибора EasyShade - 10шт., электрошпатели - 10шт., стоматологическая установка «Sirona» - 4шт., камера для хранения</p>

		<p>стерильного инструментария «Панмед» - 2шт., видеосистема для демонстрации клинических случаев - 1шт., компьютер - 15шт., cad/cam система – Ceres 3 - 1 шт., вместимость - 30 мест</p> <p>учебная аудитория № 110 оснащена: фантомный стоматологический симулятор НВ-880 - 6 шт., комплект фантомный стоматологический для обучения - 4шт., набор сменных зубов к фантомам - 30 наборов, параллелометр - 3шт., артикулятор - 4шт., электрошпатели - 10шт., видеосистема для демонстрации клинических случаев - 1шт., компьютер - 7шт., вместимость - 30 мест</p> <p>учебная аудитория № 103 оснащена: фантомный стоматологический симулятор НВ-880 - 8шт., комплект фантомный стоматологический для обучения - 4шт., набор сменных зубов к фантомам - 30 шт., параллелометр - 3шт., артикулятор - 4шт., электрошпатели - 10шт., видеосистема для демонстрации клинических случаев - 1шт., компьютер – 8 шт., вместимость - 30 мест</p>		
		<p>Помещения для самостоятельной работы: читальный зал научной литературы 620109, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17</p>	<p>читальный зал научной литературы оснащен специализированной мебелью, ксерокс, принтер, проектор, проекционный экран, оборудование озвучивания, компьютерная техника в количестве 19 шт. с</p>	

		<p>аудитория № 200 620109, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 5а</p> <p>аудитория № 305 620028, г. Екатеринбург, ул. Репина, д. 3</p>	<p>доступом к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, вместимость – 40 мест</p> <p>аудитория № 200 оснащена специализированной мебелью, моноблок Lenovo – 16 шт. с лицензионными программами с подключением к сети Интернет, ноутбук Lenovo – 1 шт., ноутбук Samsung – 1 шт., радиофицированное рабочее место с ПК Lenovo с трансляцией изображения и звука на 3 экрана, 2 плазменных панели, многофункциональный экран Flipbox 65, потолочная стереосистема – 8 шт., лазерный принтер – 1 шт., микрофон – 1 шт., спикерфон – 1 шт., сканер Mustek – 1 шт., планшетный компьютер – 1 шт., наушники – 3 шт., вместимость - 40 мест</p> <p>аудитория № 305 оснащена специализированной мебелью, компьютерная техника в количестве 3 шт. (Lenovo B 300, IRU 21.5) с доступом к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, вместимость – 30 мест</p>	
--	--	--	---	--

Ректор

\_\_\_\_\_

подпись

/Ковтун Ольга Петровна/  
Ф.И.О. полностью

дата составления 02.03.2020 г.

МП