

Справка

о материально-техническом обеспечении основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ординатура) 32.08.07
Общая гигиена Федерального бюджетного учреждения науки «Екатеринбургский медицинский - научный центр профилактики и охраны
здоровья рабочих промпредприятий» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
(ФБУН ЕМНЦ ПОЗРПП Роспотребнадзора)

№ 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	Теоретические основы гигиены	Учебная аудитория, Попова, 30	Компьютер в сборе Samsung Сканер Столы - 3, стулья - 6 Приборы и оборудование для гигиенических исследований: электрoаспиратор Мод.822, аспиратор для отбора проб воздуха мод.822, Прибор для отбора проб воздуха ПА- 40М-1, анемометр УТ 100, радиометр энергетической освещенности переносной РАТ-2П-Кварц-41, психрометр МВ-4М, измеритель влажности и температуры ИВТМ-7 К, радиометр УФ-А «Аргус-04», люксметр- яркомер «Аргус-12», анализатор шума и вибрации типа SVAN 912 АМ, измеритель акустический многофункциональный «Экофизика- 110В», калибратор акустический тип SV 30А	MS Office Home and Business 2016 Rus Box MS Windows Антивирус Kaspersky Abby FineReader

2	Микробиология	Учебная аудитория, Попова, 30	Проектор Panasonic PT-DX100E - 1 шт. Компьютер в сборе AMD 3800+ - 1шт. Видеосервер VIDISOR.- 1 шт. Экран настенный - 1 шт. Микрофон - 3 шт. Колонки - 1 шт. Усилитель звука - 1 шт. Кресла - 64 шт.	MS Office Home and Business 2016 Rus Box MS Windows Антивирус Kaspersky
3	Общественное здоровье и здравоохранение	Учебная аудитория, Попова, 30	Проектор Panasonic PT-DX100E - 1 шт. Компьютер в сборе AMD 3800+ - 1шт. Видеосервер VIDISOR.- 1 шт. Экран настенный - 1 шт. Микрофон - 3 шт. Колонки - 1 шт. Усилитель звука - 1 шт. Кресла - 64 шт.	MS Office Home and Business 2016 Rus Box MS Windows Антивирус Kaspersky
4	Педагогика	Учебная аудитория, Попова, 30	Проектор Panasonic PT-DX100E - 1 шт. Компьютер в сборе AMD 3800+ - 1шт. Видеосервер VIDISOR.- 1 шт. Экран настенный - 1 шт. Микрофон - 3 шт. Колонки - 1 шт. Усилитель звука - 1 шт. Кресла - 64 шт.	MS Office Home and Business 2016 Rus Box MS Windows Антивирус Kaspersky
5	Гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций	Учебная аудитория, Попова, 30	Проектор Panasonic PT-DX100E - 1 шт. Компьютер в сборе AMD 3800+ - 1шт. Видеосервер VIDISOR.- 1 шт. Экран настенный - 1 шт. Микрофон - 3 шт. Колонки - 1 шт. Усилитель звука - 1 шт. Кресла - 64 шт.	MS Office Home and Business 2016 Rus Box MS Windows Антивирус Kaspersky
6	Социально-гигиенический мониторинг	Учебная комната, Попова, 30	Компьютер в сборе – 2 шт. Intel Pentium g860 Столбы – 2 шт. Стулья – 5 шт.	MS Office Home and Business 2016 Rus Box MS Windows Антивирус Kaspersky

		Учебная комната, Попова, 30	Измеритель напряженности электрического поля ИЭП-05 Радиометр УФ – С «Аргус - 06» Измеритель уровня электромагнитных излучений ПЗ-41 Анализатор пылемер DUST ТРАК™, модель 8530 Анализатор микроплазменный MULTISKAN FC Прибор для отбора проб воздуха ПА- 40М-1 Дозиметр гамма-излучения ДКГ-03Д «Гроч» Измеритель магнитного поля ИМП-05/1	
7	Гигиена питания	Учебная комната, Попова, 30	Компьютер в сборе FS Latron L1953S Компьютер в сборе View Sonic Сканер HP Laser Get V 1005 Столы, стулья	MS Office Home and Business 2016 Rus Box MS Windows Антивирус Kaspersky Abby FineReader ИСС «Техэксперт» Пакет ГОСТов Техноорма/ИнтраДок Консультант+
8	Гигиена труда	Учебная аудитория, Попова, 30	Компьютер в сборе Samsung Сканер Столы - 3, стулья - 6 Приборы и оборудование для гигиенических исследований: шумомер цифровой двухканальный, анализатор спектра SV 102 Шагомеры миллитесламетр портативный модульный трехкомпонентный МПМ-2 угломер с нониусом типа 4-10, газоанализатор инфракрасный ПГА-12, измеритель напряженности электрического поля ИЭП-05,	MS Office Home and Business 2016 Rus Box MS Windows Антивирус Kaspersky Abby FineReader ИСС «Техэксперт» Пакет ГОСТов Техноорма/ИнтраДок Консультант+

			<p>счетчик аэроионов «МАС-01», тонометр OMRON RX-1</p>	<p>MS Office Home and Business 2016 Rus Box MS Windows Антивирус Kaspersky Аббу FineReader ИСС «Техэксперт» Пакет ГОСТов Техноорма/ИнтраДок Консультант+</p>
9	Коммунальная гигиена	Учебная аудитория, Попова, 30	<p>Компьютер в сборе Samsung Сканер Столы - 3, стулья - 6 Приборы и оборудование для антропометрических и психофизиологических исследований: измеритель влажности и температуры ИВТМ-7 К, радиометр энергетической освещенности переносной РАТ-2П- Кварц-41, анализатор шума и вибрации типа SVAN 912 АМ, персональный шумомер SV 104, измеритель магнитного поля ИМП-05/2, тонометр OMRON RX-1, секундомер механический СОСпр-26-2</p>	
10	Профессиональные болезни	Учебная аудитория, Попова, 30	<p>Компьютер в сборе Lenovo Проектор NEC – 1 шт. Экран Столы - 10, стулья -20 Спирограф-спироспектр Бодиплетизмограф-Maser Screen Body Капнограф Электрокардиограф CardiMax FX 7302 (Factida) Система нейродиагностическая модульная NicoletOne в комплектации VikingQuest ЭМГ/ВП 4 канала на тележке в комплектации</p>	<p>MS Office Home and Business 2016 Rus Box MS Windows Антивирус Kaspersky Аббу FineReader ИСС «Техэксперт» Пакет ГОСТов Техноорма/ИнтраДок Консультант+</p>

11	Общая токсикология	Учебная аудитория, Попова, 30 (пристрой)	Проектор Panasonic PT-DX100E - 1 шт. Компьютер в сборе AMD 3800+ - 1шт. Видеосервер VIDISOR.- 1 шт. Экран настенный - 1 шт. Микрофон - 3 шт. Колонки - 1 шт. Усилитель звука - 1 шт. Кресла - 64 шт.	MS Office Home and Business 2016 Rus Box MS Windows Антивирус Kaspersky ИСС «Техэксперт» Пакет ГОСТов Техноорма/ИнтраДок Консультант+
12	Система менеджмента безопасности продукции	Учебная кабинет № 512, Попова, 30	Компьютер в сборе FS Laton L1953S Компьютер в сборе View Sonic Сканер HP Laser Get V 1005 Столы, стулья	MS Office Home and Business 2016 Rus Box MS Windows Антивирус Kaspersky Abby FineReader Консультант+
13	Санитарно-гигиенические лабораторные исследования	Лаборатория физико-химических методов исследования, Попова, 30 (пристрой)	Атомно-абсорбционные спектрометры Солт AA700 и ААС 6625 газовый хроматограф "Цвет-800", прибор для определения органического углерода ТОСАЛ Хроматограф Цвет 800 Хроматограф жидкостной Agilent 1260 HP C	
14	Защита прав потребителей	Учебная комната, Попова, 30 (пристрой)	Электронные аналитические весы	
15	Оценка и управление рисками	Учебная аудитория, Попова, 30	Проектор Panasonic PT-DX100E - 1 шт. Компьютер в сборе AMD 3800+ - 1шт. Видеосервер VIDISOR.- 1 шт. Экран настенный - 1 шт. Микрофон - 3 шт. Колонки - 1 шт. Усилитель звука - 1 шт. Кресла - 64 шт.	MS Office Home and Business 2016 Rus Box MS Windows Антивирус Kaspersky
		Учебная комната № 514, Попова, 30	Компьютер в сборе – 2 шт. Intel Pentium g860 Столы, стулья	MS Office Home and Business 2016 Rus Box MS Windows

			Антивирус Kaspersky Abby FineReader ИСС «Техэксперт» Пакет ГОСТов Техноорма/ИнтраДок Консультант+
--	--	--	--

* Специальные помещения - учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.

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

Учебный год	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
2021/2022	Договор оказания услуги № 371КВ/06-2021 от 08.09.2021 г	01.09.2021 – 31.08.2022
2022/2023	Договор оказания услуги № 722КВ/07-2022 от 09.09.2022 г	01.09.2022 – 31.08.2023

Наименование документа	Наименование документа (№ документа, дата подписания, организация, выдавшая документ, дата выдачи, срок действия)	Свидетельство о государственной регистрации права 66 АЕ № 071673, выданное Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Свердловской области (бессрочное)
Правоустанавливающие документы на помещения, в которых осуществляется образовательная деятельность	Здание по адресу: Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Попова, 12 Здание по адресу: Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Попова, 30 (пристрой)	Свидетельство о государственной регистрации права 66 АЕ № 071673, выданное Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Свердловской области (бессрочное)
Заключения, выданные в установленном порядке органами, осуществляющими государственной пожарный надзор, о соответствии зданий, строений, сооружений и помещений, используемых для ведения образовательной деятельности, установленным законодательством РФ требованиям	Помещения по плану БТИ 131, 124,125,128, 227, 231, 233, 234, 345, 340, 105, 107, 118, 204, 205, 402, 359 (ул. Московская, 12)	Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию от 29.04.2022 № 66-302000-38-04-33/01-2022, выдано Управлением государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области

	<p>Здание по адресу: Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Попова, 30</p>	<p>Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию от 26.12.2020 № РУ 66302000-1392-2018, выдано Министерством строительства и развития инфраструктуры Свердловской области</p>
<p>Санитарно-эпидемиологическое заключение</p>	<p>Здание по адресу: Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Попова, 30 (пристрой)</p>	<p>Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию от 26.12.2020 № РУ 66302000-1392-2018, выдано Министерством строительства и развития инфраструктуры Свердловской области</p>
<p>Санитарно-эпидемиологическое заключение</p>	<p>Санитарно-эпидемиологическое заключение 66.01.17.000.М.000060.01.06 от 24.01.2006 г. выдано Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (бессрочное)</p>	

Директор



М.П. Ступнюкова

