

Адрес	Наименование оборудованных учебных кабинетов	Оснащенность оборудованных учебных кабинетов	Приспособленность для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
32.08.03 Гигиена труда			
650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 22а	Лекционные аудитории № 1, 2	<p>Проектор, ноутбук, экран, системный блок, монитор, микшер усилитель, микрофон, аудиоколонки, выход в интернет, учебные доски, учебная мебель для лекционных аудиторий.</p> <p>Программное обеспечение: Microsoft Windows 7 Professional Microsoft Office 10 Standard Microsoft Windows 8.1 Professional Microsoft Office 13 Standard</p>	Приспособлено
	Учебный кабинет № 381 для реализации дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение»	<p>доски, столы, стулья</p> <p>Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиоколонки, ноутбуки с выходом в интернет, принтер, интерактивная доска</p> <p>Демонстрационные материалы: наборы мультимедийных презентаций, таблицы, схемы</p> <p>Оценочные средства на печатной основе: тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы: учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение: Microsoft Windows 7 Professional Microsoft Office 10 Standard Microsoft Windows 8.1 Professional Microsoft Office 13 Standard Антивирус Dr.Web Security Space Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>	Приспособлено

	<p>Учебный кабинет № 340 для реализации дисциплины «Микробиология»</p>	<p>доски, столы, стулья, шкаф для лабораторной посуды, сушильной шкаф, сушильно-вытяжной шкаф, микроскоп «МикмедIBARI», микроскоп XSP-104, микроскоп «Микмед», термостат ТС-80, холодильник, анаэрогат, центрифуга напольная, шейкер, автоклав, бактерицидные лампы</p> <p>Средства обучения:</p> <p>Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиокolonки, ноутбук с выходом в интернет</p> <p>Демонстрационные материалы:</p> <p>наборы мультимедийных презентаций, наборы учебно-наглядных пособий, таблицы, схемы</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:</p> <p>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:</p> <p>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:</p> <p>Microsoft Windows 7 Professional Microsoft Office 10 Standard Microsoft Windows 8.1 Professional Microsoft Office 13 Standard Linux лицензия GNU GPL LibreOffice лицензия GNU LGPLv3 Антивирус Dr.Web Security Space Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>	<p>Приспособлено</p>
	<p>Учебный кабинет № 228 для реализации дисциплины «Информатика и медицинская статистика»</p>	<p>доски, столы, стулья</p> <p>Средства обучения:</p> <p>Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиокolonки, ноутбуки с выходом в интернет, принтер, интерактивная доска</p> <p>Демонстрационные материалы:</p> <p>наборы мультимедийных презентаций, таблицы, схемы</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:</p>	<p>Приспособлено</p>

		<p>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы: учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение: Microsoft Windows 7 Professional Microsoft Office 10 Standard Microsoft Windows 8.1 Professional Microsoft Office 13 Standard Антивирус Dr.Web Security Space Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>	
650001, г. Кемерово, ул. Назарова д.1 к.1	Лекционная аудитория № 345, № 312	<p>Проектор, ноутбук, экран, системный блок, монитор, микшер усилитель, микрофон, аудиокolonки, выход в интернет, учебные доски, учебная мебель для лекционных аудиторий.</p> <p>Программное обеспечение: Microsoft Windows 7 Professional Microsoft Office 10 Standard Microsoft Windows 8.1 Professional Microsoft Office 13 Standard</p>	Приспособлено
	Учебные кабинеты № 228, 229, 248, 250, 251, 252, 253, 255 для реализации дисциплины «Гигиена труда»	<p>столы, стулья, столы читательские</p> <p>Средства обучения: Типовые наборы профессиональных моделей, результатов лабораторных и инструментальных исследований в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально. Набор химической посуды, массоизмерительное оборудование, ареометр (общего назначения АОН-1, № 020), пирометр, виброметр виброметр (Шумомер-виброметр, анализатор спектра Экофизика-110А, № БФ), газоанализатор (Газоанализатор «Элан СО-200»), измеритель электромагнитных полей (Измеритель параметров электрических и</p>	Приспособлено

		<p>магнитных полей В-Е метр – АТ-002), кислородомер (Анион-4100), люксметр (Прибор комбинированный «ТКА-ПКМ»(09) Люксметр + Яркомер + Пульсметр), метеоскоп (Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп М»), принадлежность для забора биоматериала и смывов с поверхности, пробоотборник, пылемер (Прибор контроля запыленности воздуха ПКА-01), счетчик аэрозольных частиц, счетчик аэроионов (Счетчик аэроионов МАС-01), термоанемометр (Анемометр ручной чашечный МС-13), термогигрометр с черной сферой (Термогигрометр ИВА-6Н, № 452 F), термолюминесцентный дозиметр (Установка дозиметрическая термолюминесцентная ДВГ-02 ТМ), шумомер (Шумомер-анализатор спектра SVAN 945), электроаспиратор с фильтрами, эталонный ультрафиолетовый излучатель (Радиометр многоканальный «Аргус» измерительный блок «Радиметр неселективный Аргус-03».</p> <p>Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиокolonки, ноутбук, компьютеры с выходом в Интернет, интерактивная доска, лазерный принтер сканер–копир, принтер NO: SCX – 4100, планшеты LENOVO</p> <p>Демонстрационные материалы: наборы мультимедийных презентаций, таблицы, муляжи</p> <p>Оценочные средства на печатной основе: тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы: учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение: Microsoft Windows 8.1 Professional Microsoft Office 13 Standard</p>	
--	--	---	--

		Linux лицензия GNU GPL Libre Office лицензия GNU LGPLv3 Антивирус Dr.Web Security Space Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса	
Учебные кабинеты № 228, 229, 248, 250, 251, 252, 253, 255 для реализации дисциплины «Гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций»	учебные доски, столы, стулья, стол мойка, стол для титрования Средства обучения: Актиомер, аппарат «Потон», люксметр, весы, прибор модели ТКА –ABC, прибор модели ТКА-ПК, прибор модели ТКА-ТВ, шумомер, шумомершумоинтегратор, электромиограф Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиоклонки, ноутбук, компьютеры с выходом в Интернет, интерактивная доска, МФУ, принтер, планшеты LENOVO Демонстрационные материалы: наборы мультимедийных презентаций, таблицы Оценочные средства на печатной основе: тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи Учебные материалы: учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы Программное обеспечение: Microsoft Windows 8.1 Professional Microsoft Office 13 Standard Linux лицензия GNU GPL Libre Office лицензия GNU LGPLv3 Антивирус Dr.Web Security Space Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса	Приспособлено	
Учебный кабинет № 234 для реализации дисциплины «Педагогика»	учебные доски, столы, стулья Средства обучения: Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран) Демонстрационные материалы:	Приспособлено	

		<p>наборы мультимедийных презентаций, видеофильмы</p> <p>Оценочные средства на печатной основе: тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы: учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение: Microsoft Windows 8.1 Professional Microsoft Office 13 Standard Linux лицензия GNU GPL LibreOffice лицензия GNU LGPLv3 Антивирус Dr.Web Security Space Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>	
	<p>Учебные кабинеты № 228, 229, 248, 250, 251, 252, 253, 255 для реализации дисциплины «Социально-гигиенический мониторинг»</p>	<p>столы, стулья, столы читательские</p> <p>Средства обучения:</p> <p>Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиоколонки, ноутбук, компьютеры с выходом в Интернет, интерактивная доска, лазерный принтер сканер-копир, принтер NO: SCX – 4100, планшеты LENOVO</p> <p>Демонстрационные материалы: наборы мультимедийных презентаций, таблицы, муляжи</p> <p>Оценочные средства на печатной основе: тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы: учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение: Microsoft Windows 8.1 Professional Microsoft Office 13 Standard Linux лицензия GNU GPL Libre Office лицензия GNU LGPLv3 Антивирус Dr.Web Security Space Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для</p>	<p>Приспособлено</p>

		бизнеса	
	Учебные кабинеты № 228, 229, 248, 250, 251, 252, 253, 255 для реализации дисциплины «Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора / Правовые основы государственного санитарно-эпидемиологического надзора»	<p>столы, стулья, столы читательские</p> <p>Средства обучения:</p> <p>Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиоколонки, ноутбук, компьютеры с выходом в Интернет, интерактивная доска, лазерный принтер сканер–копир, принтер</p> <p>NO: SCX – 4100, планшеты LENOVO</p> <p>Демонстрационные материалы:</p> <p>наборы мультимедийных презентаций, таблицы, муляжи</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:</p> <p>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:</p> <p>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:</p> <p>Microsoft Windows 8.1 Professional</p> <p>Microsoft Office 13 Standard</p> <p>Linux лицензия GNU GPL</p> <p>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p> <p>Антивирус Dr.Web Security Space</p> <p>Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>	Приспособлено
	Учебные кабинеты № 228, 229, 248, 250, 251, 252, 253, 255 для реализации производственной (клинической) практики «Гигиена труда»	<p>столы, стулья, столы читательские</p> <p>Средства обучения: Типовые наборы профессиональных моделей, результатов лабораторных и инструментальных исследований в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально. Набор химической посуды, массоизмерительное оборудование, ареометр (общего назначения АОН-1, № 020), пирометр, виброметр виброметр (Шумомер-виброметр, анализатор</p>	Приспособлено

		<p>спектра Экофизика-110А, № БФ), газоанализатор (Газоанализатор «Элан СО-200»), измеритель электромагнитных полей (Измеритель параметров электрических и магнитных полей В-Е метр – АТ-002), кислородомер (Анион-4100), люксметр (Прибор комбинированный «ТКА-ПКМ»)(09) Люксметр + Яркомер + Пульсметр), метеоскоп (Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп М»), принадлежность для забора биоматериала и смывов с поверхности, пробоотборник, пылемер (Прибор контроля запыленности воздуха ПКА-01), счетчик аэрозольных частиц, счетчик аэроионов (Счетчик аэроионов МАС-01), термоанемометр (Анемометр ручной чашечный МС-13), термогигрометр с черной сферой (Термогигрометр ИВА-6Н, № 452 F), термолюминесцентный дозиметр (Установка дозиметрическая термолюминесцентная ДВГ-02 ТМ), шумомер (Шумомер-анализатор спектра SVAN 945), электроаспиратор с фильтрами, эталонный ультрафиолетовый излучатель (Радиометр многоканальный «Аргус» измерительный блок «Радиметр неселективный Аргус-03».</p> <p>Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиоколонки, ноутбук, компьютеры с выходом в Интернет, интерактивная доска, лазерный принтер сканер–копир, принтер NO: SCX – 4100, планшеты LENOVO</p> <p>Демонстрационные материалы: наборы мультимедийных презентаций, таблицы, муляжи</p> <p>Оценочные средства на печатной основе: тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы: учебники, учебные пособия, раздаточные</p>	
--	--	---	--

		<p>дидактические материалы Программное обеспечение: Microsoft Windows 8.1 Professional Microsoft Office 13 Standard Linux лицензия GNU GPL Libre Office лицензия GNU LGPLv3 Антивирус Dr.Web Security Space Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>	
	<p>Учебные кабинеты № 228, 229, 248, 250, 251, 252, 253, 255 для реализации производственной (клинической) практики «Социально-гигиенический мониторинг»</p>	<p>столы, стулья, столы читательские Средства обучения: Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиокolonки, ноутбук, компьютеры с выходом в Интернет, интерактивная доска, лазерный принтер сканер–копир, принтер NO: SCX – 4100, планшеты LENOVO Демонстрационные материалы: наборы мультимедийных презентаций, таблицы, муляжи Оценочные средства на печатной основе: тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи Учебные материалы: учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы Программное обеспечение: Microsoft Windows 8.1 Professional Microsoft Office 13 Standard Linux лицензия GNU GPL Libre Office лицензия GNU LGPLv3 Антивирус Dr.Web Security Space Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>	<p>Приспособлено</p>
	<p>Учебные кабинеты № 228, 229, 248, 250, 251, 252, 253, 255 для реализации государственной итоговой аттестации</p>	<p>столы, стулья, столы читательские Средства обучения: Типовые наборы профессиональных моделей, результатов лабораторных и инструментальных исследований в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки,</p>	<p>Приспособлено</p>

		<p>предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально. Набор химической посуды, массоизмерительное оборудование, ареометр (общего назначения АОН-1, № 020), пирометр, виброметр виброметр (Шумомер-виброметр, анализатор спектра Экофизика-110А, № БФ), газоанализатор (Газоанализатор «Элан СО-200»), измеритель электромагнитных полей (Измеритель параметров электрических и магнитных полей В-Е метр – АТ-002), кислородомер (Анион-4100), люксметр (Прибор комбинированный «ТКА-ПКМ»(09) Люксметр + Яркомер + Пульсметр), метеоскоп (Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп М»), принадлежность для забора биоматериала и смывов с поверхности, пробоотборник, пылемер (Прибор контроля запыленности воздуха ПКА-01), счетчик аэрозольных частиц, счетчик аэроионов (Счетчик аэроионов МАС-01), термоанемометр (Анемометр ручной чашечный МС-13), термогигрометр с черной сферой (Термогигрометр ИВА-6Н, № 452 F), термолюминесцентный дозиметр (Установка дозиметрическая термолюминесцентная ДВГ-02 ТМ), шумомер (Шумомер-анализатор спектра SVAN 945), электроаспиратор с фильтрами, эталонный ультрафиолетовый излучатель (Радиометр многоканальный «Аргус» измерительный блок «Радиметр неселективный Аргус-03».</p> <p>Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиоколонки, ноутбук, компьютеры с выходом в Интернет, интерактивная доска, лазерный принтер сканер-копир, принтер NO: SCX – 4100, планшеты LENOVO</p> <p>Демонстрационные материалы: наборы мультимедийных презентаций,</p>	
--	--	---	--

		<p>таблицы, муляжи</p> <p>Оценочные средства на печатной основе: тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы: учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение: Microsoft Windows 8.1 Professional Microsoft Office 13 Standard Linux лицензия GNU GPL Libre Office лицензия GNU LGPLv3 Антивирус Dr.Web Security Space Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>	
--	--	--	--