Березниковский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермский национальный исследовательский политехнический университет»

Справка

о материально-техническом обеспечении основной образовательной программы высшего образования – программы специалитета 21.05.04 – Горное дело, специализации «Подземная разработка рудных месторождений»

№ 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	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
1	История	Лекционные аудитории 204, 403 (ул. Химиков, 10)	Аудитория 204: Доска аудиторная для написания мелом, проектор мультимедийный Sharp PG-LX3500, персональный компьютер Intel Core i3-3220, система акустическая Microlab PRO-1, проекторный экран подвесной 203х153 см Аудитория 403: Доска аудиторная для написания мелом, Ноутбук Ashire 5720ZG, Проектор SHARP XG – PH50X, Проекторный экран подвесной 295х221, Доска интерактивная SMART Board 680/unifi 55, Система акустическая Laney CD480M, Колонки Laney CT10 – 2 шт.	Приспособленность частичная
2	Философия	Лекционные аудитории 203, 204, 403 (ул. Химиков, 10)	Аудитория 203: Доска аудиторная для написания мелом, ноутбук Ashire 5720ZG, проектор мультимедийный Toshiba TDP-TW95 (переносной), экран на штативе 160X160 Аудитория 204: Доска аудиторная для написания	Приспособленность частичная

№ 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	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
			мелом, проектор мультимедийный Sharp PG-LX3500, персональный компьютер Intel Core i3-3220, система акустическая Microlab PRO-1, проекторный экран подвесной 203х153 см Аудитория 403: Доска аудиторная для написания мелом, Ноутбук Ashire 5720ZG, Проектор SHARP XG – PH50X, Проекторный экран подвесной 295х221, Доска интерактивная SMART Board 680/unifi 55, Система акустическая Laney CD480M,	
3	Иностранный язык	Лекционные аудитории 102, 203, 204. Лингафонный кабинет 402, (ул. Химиков, 10)	Колонки Laney СТ10 – 2 шт. Аудитория 102: Доска аудиторная для написания мелом, проектор мультимедийный переносной NEC NP43, ноутбук Асег Е-тасhine E525-312G25Mi, экран мобильный переносной на штативе Dinon 120*120см. Аудитория 203: Доска аудиторная для написания мелом, ноутбук Ashire 5720ZG, проектор мультимедийный Toshiba TDP-TW95 (переносной), экран на штативе 160X160 Аудитория 204: Доска аудиторная для написания мелом, проектор мультимедийный Sharp PG-LX3500, персональный компьютер Intel Core i3-3220, система акустическая Місгоlаb PRO-1, проекторный экран подвесной 203x153 Аудитория 402:	Приспособленность частичная

№ 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	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
			Доска аудиторная для написания мелом, персональный компьютер Intel Core i3-3220 -9 шт, персональный компьютер Intel Core 2 Duo E840, проектор мультимедийный Sharp PG-F262X, экран (настенный, подпружиненный размер 234х175), система акустическая Microlab PRO-1, наушники Philips SBC HP 40–10 шт.	
4	Горное право	Лекционная аудитория (компьютерный класс) 408. Лекционные аудитории 409, 410 (ул. Химиков, 10)	Аудитория 408: Персональный компьютер «Intel Core 2 Duo» – 9 шт, интерактивная доска обратной проекции «Smart Technologie Board 2000і» – 1 шт, проектор «NEC UM361X» – 1 шт, Аудитория 409: Доска аудиторная для написания мелом и маркером, персональный копьютер Intel Core 2 Duo – 1 шт, проектор «Panasonic» – 1 шт, офисный мобильный экран (163×122) – 1 шт Аудитория 410: Доска аудиторная для написания мелом и маркером, компьютер персональный Aquarius Std S20 S14 – 1 шт, проектор «SMART Unfi 35» – 1 шт, интерактивная доска «SMART Board 680» – 1 шт	Приспособленность частичная
5	Социология и политология	Лекционные аудитории 102, 203, 204 (ул. Химиков, 10)	Аудитория 102: Доска аудиторная для написания мелом, проектор мультимедийный переносной NEC NP43, ноутбук Acer E-machine E525-312G25Mi, экран мобильный переносной на штативе Dinon 120*120см.	Приспособленность частичная

№ 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	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
			Аудитория 203: Доска аудиторная для написания мелом, ноутбук Ashire 5720ZG, проектор мультимедийный Toshiba TDP-TW95 (переносной), экран на штативе 160X160 Аудитория 204: Доска аудиторная для написания мелом, проектор мультимедийный Sharp PG-LX3500, персональный компьютер Intel Core i3-3220, система акустическая Microlab PRO-1, проекторный экран подвесной 203x153	
6	Экономическая теория	Лекционные аудитории 102, 106, Лекционная аудитория (компьютерный класс) 401 (ул. Химиков, 10)	Аудитория 102: Доска аудиторная для написания мелом, проектор мультимедийный переносной NEC NP43, ноутбук Асег Е-тасhine E525-312G25Mi, экран мобильный переносной на штативе Dinon 120*120см Аудитория 106: Доска аудиторная для написания мелом, проектор мультимедийный Sharp PG-D2500X, настенный экран Screen Media Gold View 244x183 см, ноутбук HP 620 Аудитория 401: Доска аудиторная для написания маркером, мультимедийный проектор SHARP PG-D2500X, настенный экран Screen Media Gold View 244x183 см, стереосистема Microlab Pro-	Приспособленность частичная

№ 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	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
7	Экономика и менеджмент горного производства	Лекционные аудитории 104, 106 (ул. Химиков, 10)	Аудитория 104: Доска аудиторная для написания мелом, проектор мультимедийный переносной NEC NP43, ноутбук Acer E-machine E525-312G25Mi, экран мобильный переносной на штативе Dinon 120*120см	Приспособленность частичная
			Аудитория 106: Доска аудиторная для написания мелом, проектор мультимедийный Sharp PG-D2500X, настенный экран Screen Media Gold View 244x183 см, ноутбук HP 620	
8	Математика	Лекционные аудитории 103, 204, 203 (ул. Химиков, 10)	Аудитория 103: Доска аудиторная для написания мелом, проектор мультимедийный переносной NEC NP43, ноутбук Асег Е-machine E525-312G25Mi, экран мобильный переносной на штативе Dinon 120*120см. Аудитория 204: Доска аудиторная для написания мелом, проектор мультимедийный Sharp PG-LX3500, персональный компьютер Intel Core i3-3220, система акустическая Microlab PRO-1, проекторный экран подвесной 203x153 Аудитория 203: Доска аудиторная для написания мелом Ноутбук Ashire 5720ZG, проектор мультимедийный Toshiba TDP-TW95 (переносной), экран на штативе 160X160	Приспособленность частичная Для аудитории №103 приспособленность полная
9	Физика	Лаборатории 302, 308, 303	Лаборатория 302: Доска аудиторная для написания	Приспособленность частичная

№ 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	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
		Лекционная аудитория	мелом	
		309	Лабораторный комплекс по механике:	
		(ул. Химиков, 10)	-Установка лабораторная «Движение	
			по наклонной плоскости» - 1 шт.;	
			-Установка лабораторная «Маховик» -	
			1 шт.;	
			-Установка лабораторная «Маятник	
			Обербека» - 4 шт.;	
			-Установка лабораторная «Неупругое	
			соударение физических маятников» -	
			2шт.;	
			-Установка лабораторная «Упругое	
			соударение тел» - 1 шт.;	
			-Установка лабораторная	
			«Физический маятник» - 1 шт.	
			-Установка лабораторная ФПТ1-6 – 1	
			ШТ. Установна набараторная	
			Установка лабораторная	
			«Определение коэффициента вязкости жидкости методом Стокса» -	
			вязкости жидкости методом Стокса» - 3 шт. Установка лабораторная	
			«Определение соотношения	
			теплоемкостей газа Ср/Сv» - 4 шт.	
			Аналитические весы HR-200;	
			Персональный компьютер «Лидер»	
			(Intel Celeron 2,4) - 3 шт.	
			Персональный компьютер Intel	
			Pentium 4 – 1 шт.	
			Лаборатория 308:	
			Доска аудиторная для написания	
			мелом. Лабораторный стенд	
			«Электричество и магнетизм» - 8 шт.	
			Установка лабораторная «Изучение	
			работы выпрямителя с помощью	
			электронного осциллографа (с	
			использованием простейшего	

№ п\п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений и домещений для самостоятельной работы	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
			сглаживающего фильтра)» - 3 шт.	-
			Установка лабораторная	
			«Определение заряда носителей тока	
			в транзисторе» - 2 шт.	
			Персональный компьютер «Лидер»	
			(Intel Celeron 2,4) - 2 шт.	
			Персональный компьютер Intel Core	
			і3-23-2320 — 1 шт.	
			Сканер HPSCan Jet 2400C	
			Лаборатория 303:	
			Доска аудиторная для написания	
			мелом. Установка лабораторная	
			«Изучение интерференции света» - 2	
			шт. Установка лабораторная ФПК-11	
			(тепловое излучение) – 1 шт.	
			Микроинтерферометр МИИ-4 – 1 шт.	
			Установка лабораторная	
			«Определение постоянной Планка	
			(монохроматор УМ-2)» - 1 шт.	
			Установка лабораторная	
			«Определение длины волны света при	
			помощи дифракционной решетки» - 3	
			шт.	
			Установка лабораторная	
			«Определение концентрации	
			сахарного раствора полутеневым	
			сахариметром» - 2 шт. Установка	
			лабораторная «Исследование	
			внешнего фотоэффекта» - 2 шт.	
			Персональный компьютер «Лидер»	
			(Intel Celeron 2,4) -3 шт.	
			Аудитория 309:	
			Доска аудиторная для написания	
			мелом. Проектор мультимедийный	
			Sharp PG-LX3500. Персональный	
			компьютер Intel Core i3-23-2320	

№ 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	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
			Система акустическая Microlab PRO- 1. Проекторный экран подвесной 234x175	
10	Химия	Лекционная аудитория 204. Лаборатория 209. (ул. Химиков, 10)	Аудитория 204: Доска аудиторная для написания мелом. Проектор мультимедийный Sharp PG-LX3500. Персональный компьютер Intel Core i3-3220 Система акустическая Microlab PRO-1. Проекторный экран подвесной 203х153. Лаборатория 209: Доска аудиторная для написания мелом. Аналитические весы HR-250A. Дистиллятор ДРГ-01 Т1 Прибор для электролиза солей Прибор для опытов по химии с электрическим током (учебный) Видеодвойка THOMSON 21CH22E	Приспособленность частичная
11	Геология	Лекционная аудитория 410 (ул. Химиков, 10)	Аудитория 410: Доска аудиторная для написания мелом и маркером, компьютер персональный Aquarius Std S20 S14 – 1 шт, проектор «SMART Unfi 35» – 1 шт, интерактивная доска «SMART Board 680» – 1 шт, геологическая коллекция горных пород и минералов – 1 шт, компас горно-геологический «ГГК» – 1 шт, твердомер ультразвуковой «УЗИТ-3» – 1 шт.	Приспособленность частичная
12	Информатика	Лекционная аудитория	Аудитория 30:	Приспособленность частичная

№ 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	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
		(компьютерный класс) 30 (Тельмана, 7)	Доска аудиторная для написания мелом, компьютер Intel Core I3-323 – 10 шт., доска интерактивная SMART Board 680i3infi55 – 1 шт., проектор BENQ MX806ST – 1шт.	
13	Физическая культура и спорт	Лекционная аудитория 203 (ул. Химиков, 10) Спортивный комплекс (Церенщикова, 8)	Аудитория 203 Доска аудиторная для написания мелом (1 шт), Ноутбук Ashire 5720ZG (1 шт), Проектор мультимедийный Toshiba TDP-TW95 (переносной) — 1 шт., Экран на штативе 160X160 (1 шт). Спортивный комплекс: музыкальный центр Panasonic, стол теннисный (4 шт.), велотренажер DH8928P, степпер «Роwer», помост 4000x3500, тренажерный комплекс (1 шт), мяч баскетбольный (11 штук), помост атлетический (1 шт.), щиты баскетбольные (6 шт), сетка волейбольная (2 шт), антенна волейбольная (2 шт.), мячи волейбольные (10 шт.), мат гимнастический (1 шт.), канаты для лазанья (2 шт).	Приспособленность частичная
14	Горнопромышленная экология	Лекционная аудитория 44 (Тельмана, 7)	Аудитория 44: Доска аудиторная для написания мелом, компьютер Intel Core i5 – 4460 – 1 шт, проектор мультимедийный Sharp PG-F262X – 1 шт, настенный экран 203х152 см – 1 шт, акустика Microlab SOLO-2C – 1 шт.	Приспособленность частичная
15	Физика горных пород	Лекционная аудитория (компьютерный класс) 408. Лекционные аудитории	Аудитория 408: Персональный компьютер «Intel Core 2 Duo» – 9 шт, интерактивная доска обратной проекции «Smart	Приспособленность частичная

№ 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	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
		409, 410	Technologie Board 2000i» – 1 шт,	•
		(ул. Химиков, 10)	проектор «NEC UM361X» – 1 шт,	
			Аудитория 409: Доска аудиторная	
			для написания мелом и маркером,	
			персональный копьютер Intel Core 2	
			Duo – 1шт, проектор «Panasonic» –	
			1шт, офисный мобильный экран	
			(163×122) − 1 шт,	
			Аудитория 410:	
			Доска аудиторная для написания	
			мелом и маркером, компьютер	
			персональный Aquarius Std S20 S14 –	
			1 шт, проектор «SMART Unfi 35» – 1	
			шт, интерактивная доска «SMART	
			Board 680» – 1 шт, геологическая	
			коллекция горных пород и минералов	
			– 1 шт, твердомер ультразвуковой	
			«УЗИТ-3» – 1 шт, Прибор для	
			измерения электрического	
			сопротивления насыщенных солевых	
			растворов образцов горных пород	
			«Резистивиметр 2000» – 1 шт.	
			Звуковой определитель скорости	
			распространения упругих волн в	
			образцах горных пород «Узор– 2000»	
			– 1 шт; Индикатор механических	
			свойств горных пород и	
			стройматериалов «Викинг ИСМ	
			190.000» — 1 шт.	
			Измеритель времени распространения	
			ультразвука «Пульсар-1.1»— 1 шт.	
			Измеритель параметров	
			электрического и магнитного полей –	
			1 шт. Весы лабораторные «CUX 4200H» – 1 шт. Весы электронные	
			4200H» – 1 шт. Весы электронные аналитические «ALC-210d4» – 1 шт.	

№ 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	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
16	Начертательная геометрия, инженерная и компьютерная графика	Лекционная аудитория (компьютерный класс) 201. Лекционные аудитории 306, 307 (ул. Химиков, 10)	Аудитория 201: Доска аудиторная для написания мелом и маркером, персональный компьютер «Pentium-D» – 10 шт, принтер «HP Laser Jet 1020» – 1 шт., проектор «BENQ MP 610» – 1 шт., настенный экран «Screen Medi Gold View» – 1 шт. Аудитория 306: доска аудиторная для написания мелом, доска интерактивная «SMART Board 685» компьютер «Intel Core 2 Duo» - 1 шт. Аудитория 307: доска аудиторная для написания мелом, кабинет черчения (набор планшетов, моделей), компьютер «Intel Core 2 Duo E840» - 1 шт, компьютер «Intel Pentium4-3000» - 8 шт, проектор «SHARP PG-F312X», настенный экран.	Приспособленность частичная
17	Теоретическая механика	Лекционная аудитория (компьютерный класс) 206 Лаборатория 207 (ул. Химиков, 10)	Аудитория 206: доска аудиторная для написания мелом, компьютер «Intel Core i5-3330» — 11 шт., принтер HP Laser Jet 5100, мультимедийный проектор Sharp XG-MB55X., проекционный экран Лаборатория 207: доска аудиторная для написания мелом, компьютер «Intel Pentium4-3000» - 1 шт, проектор «SHARP PG-F312X», комплект демонстрационных моделей и приборов: - прибор для запуска гироскопов (электрическая дрель с насадкой)	Приспособленность частичная

№ 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	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
			ТМд-01; - гироскоп двухстенный ТМд-03; - гироскоп на подставке ТМд-02; - прибор «Резонатор Фрама» ТМд-04; - установка «Центр удара» ТМд-06; - гироскоп с тремя степенями свободы ТМд-09; - прибор «Динамические реакции» (для демонстрации уравновешивания вращающихся точечных масс) ТМд-10; - прибор для демонстрации кореелисовой силы инерции ТМд-12; - маятник с пружиной ТМд-14; - модель «Момент количества движения твердого тела» ТМд-15; - прибор «Маятник двойной» ТМд-18; - прибор «Физический маятник» ТМд-16; - прибор «Качение тел с разными моментами инерции» ТМд-20; - прибор «Гироскоп Фуко» ТМд-24; - прибор «Китайский волчок» ТМд-29; - модель для демонстрации «Закона	
18	Прикладная механика	Лекционная аудитория	сохранения осевого кинематического момента» ТМд-21 Аудитория 206:	Приспособленность частичная
		(компьютерный класс) 206 (ул. Химиков, 10)	доска аудиторная для написания мелом, компьютер «Intel Core i5-3330» — 11 шт., принтер HP Laser Jet 5100, мультимедийный проектор Sharp XG-MB55X., проекционный экран	
19	Сопротивление материалов	Лекционная аудитория (компьютерный класс)	Аудитория 206: доска аудиторная для написания	

№ 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	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
		206 Лаборатория 207	мелом, компьютер «Intel Core i5- 3330» – 11 шт., принтер HP Laser Jet 5100,	
		(ул. Химиков, 10)	мультимедийный проектор Sharp XG- MB55X., проекционный экран Лаборатория 207: доска аудиторная для написания	
			мелом, компьютер «Intel Pentium4-3000» - 1 шт, проектор «SHARP PG-F312X», комплект демонстрационных моделей и приборов:	
			моделей и приооров прибор для запуска гироскопов (электрическая дрель с насадкой) ТМд-01;	
			- гироскоп двухстенный ТМд-03; - гироскоп на подставке ТМд-02; - прибор «Резонатор Фрама» ТМд-04;	
			- установка «Центр удара» ТМд-06; - гироскоп с тремя степенями свободы ТМд-09; - прибор «Динамические реакции»	
			(для демонстрации уравновешивания вращающихся точечных масс) ТМд-10;	
			- прибор для демонстрации кореелисовой силы инерции ТМд-12; - маятник с пружиной ТМд-14;	
			- модель «Момент количества движения твердого тела» ТМд-15; - прибор «Маятник двойной» ТМд-18; - прибор «Физический маятник» ТМд-	
			16; - прибор «Качение тел с разными моментами инерции» ТМд-20;	
			- прибор «Гироскоп Фуко» ТМд-24; - прибор «Китайский волчок» ТМд-	

№ 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	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
			29; - модель для демонстрации «Закона сохранения осевого кинематического момента» ТМд-21	
20	Электротехника	Лаборатория 308 (ул. Химиков, 10)	Лаборатория 308: Доска аудиторная для написания мелом. Лабораторный стенд «Электричество и магнетизм» - 8 шт. Установка лабораторная «Изучение работы выпрямителя с помощью электронного осциллографа (с использованием простейшего сглаживающего фильтра)» - 3 шт. Установка лабораторная «Определение заряда носителей тока в транзисторе» - 2 шт. Персональный компьютер «Лидер» (Intel Celeron 2,4) - 2 шт.Персональный компьютер Intel Core i3-23-2320 – 1 шт. Сканер HPSCan Jet 2400C	Приспособленность частичная
21	Гидромеханика	Лаборатория 101. Лекционная аудитория (компьютерный класс) 206 (ул. Химиков, 10)	Лаборатория 101: доска аудиторная для написания мелом, стенд ТМЖ 2 гидравлический универсальный, стенд лабораторный НТЦ 60.000; лабораторная установка «Изучение закона Бернулли»; лабораторная установка «Перемешивание»; лабораторная установка «Холодный контур с простым сжатием»; лабораторная установка «Абсорбционная система охлаждения» Проектор NEC NP-M311WG	Приспособленность частичная

№ 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	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
			Проекторный Экран настенный БМ 169х127. Компьютер Intel Core i5-4460 - 1 шт. Аудитория 206: доска аудиторная для написания мелом, компьютер «Intel Core i5-3330» — 11 шт., принтер HP Laser Jet 5100, мультимедийный проектор Sharp XG-МВ55Х., проекционный экран	
22	Теплотехника	Лекционные аудитории 40, 44 (Тельмана, 7)	Аудитория 40: Доска аудиторная для написания мелом, ноутбук Acer Extensa — 1 шт, проектор Sharp XG-MB55X-L — 1 шт, доска интерактивная Smart Board. Аудитория 44: Доска аудиторная для написания мелом, компьютер Intel Core i5 — 4460 — 1 шт, проектор мультимедийный Sharp PG-F262X — 1 шт, настенный экран 203х152 см — 1 шт, акустика Microlab SOLO-2C — 1 шт.	Приспособленность частичная
23	Метрология, стандартизация и сертификация в горном деле	Лаборатории 10, 50 (Тельмана, 7)	Лаборатория 10: Доска аудиторная для написания мелом. Стенды: -«Термоэлектрический преобразователь «Метран 286-02» с выходом на компьютер», -«Термометр многоканальны ТМ5122Р с цифровым индикатором и выходом на компьютер для исследования работы муфельной печи», -«Поверка вторичного прибора РП-160 в комплекте с нормирующим преобразователем».	Приспособленность частичная

№ 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	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
			-«Поверка датчика давления «Метран 100ДИ» с цифровым индикатором и выходом на компьютер»«Поверка вторичного прибора КСП-4 в комплекте с датчиком давления «Метран». Компьютер Core 2 Duo E7400— 1 шт. Проектор Sharp PG-LX 2000— 1шт., Лаборатория 50: доска аудиторная для написания мелом, микрометры - МСИ -25, МП-0-25, МВМ 100, 25-50, 0-25, 75-100, штангенрейсмус ШР-250, штангенциркуль 0 -250, нутромеры индикаторные-НИ-250м, НИ-160м, НИ-100м, НИ-18, глубиномер индикаторный ГИ-100	
24	Материаловедение	Лекционная аудитория (компьютерный класс) 201. Лекционная аудитория 306 (Химиков, 10)	Аудитория 201: Доска аудиторная для написания мелом и маркером, персональный компьютер «Pentium-D» – 10 шт, принтер «HP Laser Jet 1020» – 1 шт., проектор «BENQ MP 610» – 1 шт., настенный экран «Screen Medi Gold View» – 1 шт. Аудитория 306: доска аудиторная для написания мелом, доска интерактивная «SMART Board 685», компьютер «Intel Core 2 Duo» - 1 шт.	Приспособленность частичная
25	Безопасность жизнедеятельности	Лаборатория 28 Лекционная аудитория (компьютерный класс) 42 (Тельмана, 7)	Лаборатория 28: Доска аудиторная для написания мелом. Робот-тренажер «Гоша»; Лабораторный стенд «Исследование средств звукоизоляции и звукопоглощения»;	Приспособленность частичная

№ 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	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
			Лабораторный стенд «Исследование производственного освещения»; Лабораторный стенд «Исследование и оценка микроклимата производственных помещений»; Лабораторный стенд «Исследование эффективности действия защитного заземления». Аудитория 42: Доска аудиторная для написания мелом. Персональный компьютер PentiumE5200 — 11 шт; Ноутбук АсегЕхtensa — 1 шт;	
			Проектор Sharp XG-MB55X-L – 1 шт; Доска интерактивная SmartBoard.	
26	Основы горного дела. Общий курс	Лекционные аудитории (компьютерные классы) 201, 408. Лекционная аудитория 410 (Химиков, 10)	Аудитория 201: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Персональный компьютер «Pentium-D» — 10 шт. Принтер «HP Laser Jet 1020» — 1 шт., Проектор «BENQ MP 610» — 1 шт., Настенный экран «Screen Medi Gold View» — 1 шт. Аудитория 408: Персональный компьютер «Intel Core 2 Duo» — 9 шт. Интерактивная доска обратной проекции «Smart Technologie Board 2000і» — 1 шт. Проектор «NEC UM361X» — 1 шт. Аудитория 410: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Компьютер персональный Aquarius Std S20 S14 — 1 шт.	Приспособленность частичная

№ 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	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
			Проектор «SMART Unfi 35» – 1 шт. Интерактивная доска «SMART Board 680» – 1 шт. Геологическая коллекция горных пород и минералов – 1 шт.	
27	Строительная геотехнология	Лекционная аудитория (компьютерный класс) 201. Лекционные аудитории 409, 410 (Химиков, 10)	Аудитория 201: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Персональный компьютер «Pentium-D» — 10 шт. Принтер «HP Laser Jet 1020» — 1 шт., Проектор «BENQ MP 610» — 1 шт., Настенный экран «Screen Medi Gold View» — 1 шт. Аудитория 409: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Персональный копьютер Intel Core 2 Duo — 1шт. Проектор «Panasonic» — 1шт. Офисный мобильный экран (163×122) — 1 шт. Аудитория 410: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Компьютер персональный Aquarius Std S20 S14 — 1 шт. Проектор «SMART Unfi 35» — 1 шт. Интерактивная доска «SMART Board 680» — 1 шт.	Приспособленность частичная
28	Подземная геотехнология	Лекционные аудитории (компьютерные классы) 201, 408. Лекционные аудитории 409, 410 (Химиков, 10)	Аудитория 201: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Персональный компьютер «Pentium-D» – 10 шт. Принтер «HP Laser Jet 1020» – 1 шт.,	Приспособленность частичная

№ п\п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений и самостоятельной работы	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
			Проектор «BENQ MP 610» — 1 шт., Настенный экран «Screen Medi Gold View» — 1 шт. Аудитория 408: Персональный компьютер «Intel Core 2 Duo» — 9 шт. Интерактивная доска обратной проекции «Smart Technologie Board 2000і» — 1 шт.Проектор «NEC UM361X» — 1 шт. Аудитория 409: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Персональный копьютер Intel Core 2 Duo — 1шт. Проектор «Panasonic» — 1 шт. Офисный мобильный экран (163×122) — 1 шт. Аудитория 410: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Компьютер персональный Аquarius Std S20 S14 — 1 шт. Проектор «SMART Unfi 35» — 1 шт. Интерактивная доска «SMART	
29	Открытые горные работы	Лекционная аудитория (компьютерный класс) 408. Лекционные аудитории 409, 410 (Химиков, 10)	Воагd 680» — 1 шт. Аудитория 408: Персональный компьютер «Intel Core 2 Duo» — 9 шт. Интерактивная доска обратной проекции «Smart Technologie Board 2000і» — 1 шт. Проектор «NEC UM361X» — 1 шт. Аудитория 409: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Персональный копьютер Intel Core 2 Duo — 1 шт. Проектор «Panasonic» —	Приспособленность частичная

№ 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	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
			1шт. Офисный мобильный экран (163×122) – 1 шт. Аудитория 410: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Компьютер персональный Aquarius Std S20 S14 – 1 шт. Проектор «SMART Unfi 35» – 1 шт. Интерактивная доска «SMART Board 680» – 1 шт.	
30	Безопасность ведения горных работ и горноспасательное дело	Лекционная аудитория (компьютерный класс) 408. Лекционные аудитории 409, 410 (Химиков, 10)	Аудитория 408: Персональный компьютер «Intel Core 2 Duo» — 9 шт. Интерактивная доска обратной проекции «Smart Technologie Board 2000і» — 1 шт. Проектор «NEC UM361X» — 1 шт. Аудитория 409: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Персональный копьютер Intel Core 2 Duo — 1 шт. Проектор «Panasonic» — 1 шт. Офисный мобильный экран (163×122) — 1 шт. Аппарат для дыхательной реанимации «Горноспасатель-11р» — 1 шт. Измеритель уровня шума «SL -200» — 2 шт. Самоспасатель шахтный изолирующий «ШСС-1М» — 2 шт. Самоспасатель «СПИ-50» — 2 шт. Светильник головной «ЭЛЬФСГГ-10» — 2 шт. Респиратор изолирующий «Р-30М» — 1 шт. Прибор контрольный «УКП-5» — 1 шт. Прибор портативный для проверки	Приспособленность частичная

№ п\п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений и самостоятельной работы	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
			герметичности самоспасателей «ПГС» — 1 шт. Измеритель концентрации газов «ИКГ-6» — 1 шт. Газоанализатор портативный «EX-2000» — 1 шт. Аудитория 410: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Компьютер персональный Aquarius Std S20 S14 — 1 шт. Проектор «SMART Unfi 35» — 1 шт. Интерактивная доска «SMART Board 680» — 1 шт.	
31	Аэрология горных предприятий	Лекционная аудитория (компьютерный класс) 408. Лекционные аудитории 409, 410 (Химиков, 10)	Аудитория 408: Персональный компьютер «Intel Core 2 Duo» – 9 шт. Интерактивная доска обратной проекции «Smart Technologie Board 2000i» – 1 шт. Проектор «NEC UM361X» – 1 шт. Аудитория 409: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Персональный копьютер Intel Core 2 Duo – 1шт. Проектор «Panasonic» – 1шт. Офисный мобильный экран (163×122) – 1 шт. Анемометр переносной рудничный «АПР-2» – 1 шт. Аспиратор сильфонный «АМ-5М» – 2 шт. Аспиратор «A-01» – 1 шт. Измеритель концентрации газов «ИКГ-6» – 1 шт. Газоанализатор портативный «EX-2000» – 1 шт. Измеритель скорости ветра, температуры, влажности, давления «GEOS №11» – 2 шт.	Приспособленность частичная

№ 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	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
32	Технология и безопасность взрывных работ	Лекционная аудитория (компьютерный класс) 408. Лекционные аудитории 409, 410 (Химиков, 10)	Манометр цифровой портативный «DPI 740» — 1 шт. Микроманометр многопредельный «ММН-2400» — 1 шт. Аспиратор эжекторный рудничный автоматический «АЭРА№44-3» — 1 шт. Герметизатор шпуров «ПБ-2» — 1 шт. Аудитория 410: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Компьютер персональный Aquarius Std S20 S14 — 1 шт. Проектор «SMART Unfi 35» — 1 шт. Интерактивная доска «SMART Board 680» — 1 шт. Аудитория 408: Персональный компьютер «Intel Core 2 Duo» — 9 шт. Интерактивная доска обратной проекции «Smart Technologie Board 2000і» — 1 шт. Проектор «NEC UM361X» — 1 шт. Аудитория 409: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Персональный копьютер Intel Core 2 Duo — 1 шт. Проектор «Рапаsопіс» — 1 шт. Офисный мобильный экран (163×122) — 1 шт. Прибор контроля параметров электрических средств взрывания «Копёр-1» — 1 шт. Измеритель концентрации газов «ИКГ-6» — 1 шт. Газоанализатор портативный «EX-2000» — 1 шт.	Приспособленность частичная
			Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Компьютер	

№ 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	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
			персональный Aquarius Std S20 S14 – 1 шт. Проектор «SMART Unfi 35» – 1 шт. Интерактивная доска «SMART Board 680» – 1 шт.	
33	Геомеханика	Лекционная аудитория (компьютерный класс) 408. Лекционные аудитории 409, 410 (Химиков, 10)	Аудитория 408: Персональный компьютер «Intel Core 2 Duo» – 9 шт. Интерактивная доска обратной проекции «Smart Technologie Board 2000і» – 1 шт. Проектор «NEC UM361X» – 1 шт. Аудитория 409: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Персональный копьютер Intel Core 2 Duo – 1 шт. Проектор «Panasonic» – 1 шт. Офисный мобильный экран (163×122) – 1 шт. Аудитория 410: Доска аудиторная для написания мелом и маркером, компьютер персональный Aquarius Std S20 S14 – 1 шт, проектор «SMART Unfi 35» – 1 шт, интерактивная доска «SMART Board 680» – 1 шт, геологическая коллекция горных пород и минералов – 1 шт, твердомер ультразвуковой «УЗИТ-3» – 1 шт, Прибор для измерения электрического сопротивления насыщенных солевых растворов образцов горных пород «Резистивиметр 2000» – 1 шт. Звуковой определитель скорости распространения упругих волн в образцах горных пород «Узор— 2000» – 1 шт; Индикатор механических	Приспособленность частичная

№ 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	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
			свойств горных пород и стройматериалов «Викинг ИСМ 190.000» — 1 шт. Измеритель времени распространения ультразвука «Пульсар-1.1»— 1 шт. Измеритель параметров электрического и магнитного полей — 1 шт.	
34	Геодезия и маркшейдерия	Лекционная аудитория (компьютерный класс) 408. Лекционные аудитории 409, 410 (Химиков, 10)	Аудитория 408: Персональный компьютер «Intel Core 2 Duo» – 9 шт. Интерактивная доска обратной проекции «Smart Technologie Board 2000i» – 1 шт. Проектор «NEC UM361X» – 1 шт. Аудитория 409: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Персональный копьютер Intel Core 2 Duo – 1 шт. Проектор «Panasonic» – 1 шт. Офисный мобильный экран (163×122) – 1 шт. Аудитория 410: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Компьютер персональный Aquarius Std S20 S14 – 1 шт. Проектор «SMART Unfi 35» – 1 шт. Интерактивная доска «SMART Board 680» – 1 шт. Тахеометр электронный «Trimble M3» – 1 шт. Тахометр «АТ-8» – 2 шт. Теодолит «ЗТ5КП» – 1 шт. Теодолит «ЕТ-05L» – 5 шт. Нивелир «АТ-20D» – 1 шт.	Приспособленность частичная

№ 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	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
			Нивелир «Vega L30» — 2 шт. Планиметр цифровой «PLANIX EX» — 1 шт. Буссоль круговая «БГ-1» — 2 шт. Рейка алюминиевая — 2 шт. Штатив деревянный — 2 шт. Курвиметр механический «КУ-А» — 1 шт. Дальномер лазерный «DISTO A3» — 1 шт. Дальномер лазерный «RGK D-40» — 10 шт. Дальномер «LASER 400» — 1 шт.	
35	Горные машины и оборудование	Лекционные аудитории 409, 410 (Химиков, 10)	Аудитория 409: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Персональный копьютер Intel Core 2 Duo — 1шт. Проектор «Рапаsonic» — 1шт. Офисный мобильный экран (163×122) — 1 шт. Аудитория 410: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Компьютер персональный Aquarius Std S20 S14 — 1 шт. Проектор «SMART Unfi 35» — 1 шт. Интерактивная доска «SMART Board 680» — 1 шт.	Приспособленность частичная
36	Обогащение полезных ископаемых	Лекционные аудитории 43, 44, зал № 2 (Тельмана, 7)	Аудитория 43: Доска аудиторная для написания мелом. Компьютер Intel Core i5 – 4460 – 1 шт; Проектор мультимедийный Sharp PG-LX2000 – 1 шт; Настенный экран 180х180 см – 1 шт; Акустика Microlab SOLO-2C – 1 шт. Аудитория 44: Доска аудиторная для написания мелом; Компьютер Intel Core i5 – 4460 – 1 шт; Проектор мультимедийный Sharp PG-F262X – 1 шт; Настенный	Приспособленность частичная

№ 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	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
			экран 203х152 см — 1 шт; Акустика Microlab SOLO-2C — 1 шт. Зал № 2: Доска аудиторная для написания мелом. Проектор мультимедийный Sharp PG-F262X — 1 шт; Настенный экран 280х213 см — 1 шт; Звукоусилительная система — 1 шт (в т.ч. усилитель Leem PM-480; колонки Орега-200; микрофонная радиосистема Defender Mic175).	
37	Проектирование рудников	Лекционная аудитория (компьютерный класс) 408. Лекционные аудитории 409, 410 (Химиков, 10)	Аудитория 408: Персональный компьютер «Intel Core 2 Duo» – 9 шт. Интерактивная доска обратной проекции «Smart Technologie Board 2000i» – 1 шт. Проектор «NEC UM361X» – 1 шт. Аудитория 409: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Персональный копьютер Intel Core 2 Duo – 1шт. Проектор «Panasonic» – 1шт. Офисный мобильный экран (163×122) – 1 шт. Аудитория 410: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Компьютер персональный Aquarius Std S20 S14 – 1 шт. Проектор «SMART Unfi 35» – 1 шт. Интерактивная доска «SMART Board 680» – 1 шт.	Приспособленность частичная
38	Процессы подземной разработки рудных месторождений	Лекционная аудитория (компьютерный класс) 408. Лекционные аудитории	Аудитория 408: Персональный компьютер «Intel Core 2 Duo» – 9 шт. Интерактивная доска обратной	Приспособленность частичная

№ 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	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
		409, 410 (Химиков, 10)	проекции «Smart Technologie Board 2000i» — 1 шт. Проектор «NEC UM361X» — 1 шт. Аудитория 409: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Персональный копьютер Intel Core 2 Duo — 1 шт. Проектор «Panasonic» — 1 шт. Офисный мобильный экран (163×122) — 1 шт. Аудитория 410: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Компьютер персональный Aquarius Std S20 S14 — 1 шт. Проектор «SMART Unfi 35» — 1 шт. Интерактивная доска «SMART Board 680» — 1 шт.	
39	Технология подземной и комбинированной разработки рудных месторождений	Лекционная аудитория (компьютерный класс) 408. Лекционные аудитории 409, 410 (Химиков, 10)	Аудитория 408: Персональный компьютер «Intel Core 2 Duo» — 9 шт. Интерактивная доска обратной проекции «Smart Technologie Board 2000і» — 1 шт. Проектор «NEC UM361X» — 1 шт. Аудитория 409: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Персональный копьютер Intel Core 2 Duo — 1шт. Проектор «Panasonic» — 1шт. Офисный мобильный экран (163×122) — 1 шт. Аудитория 410: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Компьютер персональный Aquarius Std S20 S14 — 1 шт. Проектор «SMART Unfi 35» — 1	Приспособленность частичная

№ 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	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
			шт. Интерактивная доска «SMART Board 680» – 1 шт.	
40	Физико-химическая геотехнология	Лекционные аудитории 40, 44, зал № 2 (Тельмана, 7)	Аудитория 40: Доска аудиторная для написания мелом. Ноутбук Acer Extensa − 1 шт; Проектор Sharp XG-MB55X-L − 1 шт; Доска интерактивная Smart Board. Аудитория 44: Доска аудиторная для написания мелом. Компьютер Intel Core i5 − 4460 − 1 шт; Проектор мультимедийный Sharp PG-F262X − 1 шт; Настенный экран 203х152 см − 1 шт; Акустика Місгоlаb SOLO-2C − 1 шт. Зал № 2: Доска аудиторная для написания мелом. Проектор мультимедийный Sharp PG-F262X − 1 шт; Настенный экран 280х213 см − 1 шт; Звукоусилительная система − 1 шт (в т.ч. усилитель Leem PM-480; колонки Opera-200; микрофонная радиосистема Defender Mic175).	Приспособленность частичная
41	Методы научных исследований	Лекционная аудитория (компьютерный класс) 42 Лекционная аудитория 43 (Тельмана, 7)	Аудитория 42: Доска аудиторная для написания мелом. Персональный компьютер PentiumE5200 – 11 шт; Ноутбук AcerExtensa – 1 шт; Проектор Sharp XG-MB55X-L – 1 шт; Доска интерактивная SmartBoard. Аудитория 43: Доска аудиторная для написания мелом. Компьютер Intel Core i5 – 4460 – 1 шт; Проектор мультимедийный Sharp PG-LX2000 – 1 шт; Настенный экран 180х180 см – 1 шт; Акустика	Приспособленность частичная

№ 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	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
			Microlab SOLO-2C – 1 шт.	
42	Термодинамические процессы горного и нефтегазового производства	Лекционные аудитории 40, 44, зал № 2 (Тельмана, 7)	Аудитория 40: Доска аудиторная для написания мелом. Ноутбук Acer Extensa — 1 шт; Проектор Sharp XG-MB55X-L — 1 шт; Доска интерактивная Smart Board. Аудитория 44: Доска аудиторная для написания мелом. Компьютер Intel Core i5 — 4460 — 1 шт; Проектор мультимедийный Sharp PG-F262X — 1 шт; Настенный экран 203х152 см — 1 шт; Акустика Microlab SOLO-2C — 1 шт. Зал № 2: Доска аудиторная для написания мелом. Проектор мультимедийный Sharp PG-F262X — 1 шт; Настенный экран 280х213 см — 1 шт; Звукоусилительная система — 1 шт (в т.ч. усилитель Leem PM-480; колонки Opera-200; микрофонная радиосистема Defender Mic175).	Приспособленность частичная
43	Нефтегазовая геотехнология	Лекционная аудитория (компьютерный класс) 408. Лекционные аудитории 409, 410 (Химиков, 10)	Аудитория 408: Персональный компьютер «Intel Core 2 Duo» – 9 шт. Интерактивная доска обратной проекции «Smart Technologie Board 2000i» – 1 шт. Проектор «NEC UM361X» – 1 шт. Аудитория 409: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Персональный копьютер Intel Core 2 Duo – 1шт. Проектор «Panasonic» – 1шт. Офисный мобильный экран	Приспособленность частичная

№ 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	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
			(163×122) – 1 шт. Аудитория 410: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Компьютер персональный Aquarius Std S20 S14 – 1 шт. Проектор «SMART Unfi 35» – 1 шт. Интерактивная доска «SMART Board 680» – 1 шт.	
44	Разработка территориально совмещенных месторождений	Лекционная аудитория (компьютерный класс) 408. Лекционные аудитории 409, 410 (Химиков, 10)	Аудитория 408: Персональный компьютер «Intel Core 2 Duo» – 9 шт. Интерактивная доска обратной проекции «Smart Technologie Board 2000i» – 1 шт. Проектор «NEC UM361X» – 1 шт. Аудитория 409: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Персональный копьютер Intel Core 2 Duo – 1 шт. Проектор «Panasonic» – 1 шт. Офисный мобильный экран (163×122) – 1 шт. Аудитория 410: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Компьютер персональный Aquarius Std S20 S14 – 1 шт. Проектор «SMART Unfi 35» – 1 шт. Интерактивная доска «SMART Board 680» – 1 шт. Геологическая коллекция горных пород и минералов – 1 шт.	Приспособленность частичная
45	Учебно-исследовательский практикум	Лекционная аудитория (компьютерный класс) 408 (Химиков, 10)	Аудитория 408: Персональный компьютер «Intel Core 2 Duo» – 9 шт. Интерактивная доска обратной проекции «Smart Technologie Board	Приспособленность частичная

№ 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	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
			2000i» – 1 шт. Проектор «NEC UM361X» – 1 шт.	
46	Разработка калийных месторождений	Лекционная аудитория (компьютерный класс) 408. Лекционные аудитории 409, 410 (Химиков, 10)	Аудитория 408: Персональный компьютер «Intel Core 2 Duo» – 9 шт. Интерактивная доска обратной проекции «Smart Technologie Board 2000і» – 1 шт. Проектор «NEC UM361X» – 1 шт. Аудитория 409: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Персональный копьютер Intel Core 2 Duo – 1шт. Проектор «Panasonic» – 1шт. Офисный мобильный экран (163×122) – 1 шт. Аудитория 410: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Компьютер персональный Aquarius Std S20 S14 – 1 шт. Проектор «SMART Unfi 35» – 1 шт. Интерактивная доска «SMART Board 680» – 1 шт. Геологическая коллекция горных пород и минералов – 1 шт.	Приспособленность частичная
47	Компьютерное моделирование рудных месторождений	Лекционная аудитория (компьютерный класс) 42 (Тельмана, 7). Лекционная аудитория (компьютерный класс) 201 (Химиков, 10)	Аудитория 42: Доска аудиторная для написания мелом. Персональный компьютер PentiumE5200 – 11 шт; Ноутбук AcerExtensa – 1 шт; Проектор Sharp XG-MB55X-L – 1 шт; Доска интерактивная SmartBoard. Аудитория 201: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Персональный компьютер «Pentium-	Приспособленность частичная

№ 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	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
			D» – 10 шт. Принтер «HP Laser Jet 1020» – 1 шт., Проектор «BENQ MP 610» – 1 шт., Настенный экран «Screen Medi Gold View» – 1 шт	
48	Управление качеством руд при добыче	Лекционная аудитория (компьютерный класс) 408. Лекционные аудитории 409, 410 (Химиков, 10)	Аудитория 408: Персональный компьютер «Intel Core 2 Duo» – 9 шт. Интерактивная доска обратной проекции «Smart Technologie Board 2000і» – 1 шт. Проектор «NEC UM361X» – 1 шт. Аудитория 409: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Персональный копьютер Intel Core 2 Duo – 1шт. Проектор «Panasonic» – 1шт. Офисный мобильный экран (163×122) – 1 шт. Аудитория 410: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Компьютер персональный Aquarius Std S20 S14 – 1 шт. Проектор «SMART Unfi 35» – 1 шт. Интерактивная доска «SMART Board 680» – 1 шт. Геологическая коллекция горных пород и минералов – 1 шт.	Приспособленность частичная
49	Деловой (профессиональный) иностранный язык	Лекционные аудитории 203, 204, 403 Лингафонный кабинет 402, (ул. Химиков, 10)	Аудитория 203: Доска аудиторная для написания мелом. Ноутбук Ashire 5720ZG Проектор мультимедийный Toshiba TDP-TW95 (переносной) Экран на штативе 160X160 Аудитория 204: Доска аудиторная для написания мелом. Проектор мультимедийный	Приспособленность частичная

№ 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	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
			Sharp PG-LX3500. Персональный компьютер Intel Core i3-3220 Система акустическая Microlab PRO- 1. Проекторный экран подвесной 203х153 Аудитория 403: Доска аудиторная для написания мелом. Ноутбук Ashire 5720ZG Проектор SHARP XG – PH50X Проекторный экран подвесной 295х221. Доска интерактивная SMART Board 680/unifi 55 Система акустическая Laney CD480M. Колонки Laney CT10 – 2 шт. Аудитория 402: Доска аудиторная для написания мелом, персональный компьютер Intel Core i3-3220 -9 шт, персональный компьютер Intel Core 2 Duo E840, проектор мультимедийный Sharp PG-F262X, экран (настенный, подпружиненный размер 234х175), система акустическая Microlab PRO-1, наушники Philips SBC HP 40–10	
50	Основы предпринимательской деятельности	Лекционная аудитория 102 (ул. Химиков, 10)	шт. Аудитория 102: Доска аудиторная для написания мелом, проектор мультимедийный переносной NEC NP43, ноутбук Acer E-machine E525-312G25Mi, экран мобильный переносной на штативе Dinon 120*120см.	Приспособленность частичная
51	Социальная адаптация лиц с ограниченными возможностями здоровья	Лекционная аудитория 9 (Тельмана, 7)	Аудитория 9: Доска аудиторная для написания маркером, компьютер Pentium Core 2 Duo с программой экранного доступа	Приспособленность полная

№ 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	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
		Лекционная аудитория 103 (ул. Химиков, 10)	NVDA с встроенным синтезатором речи для ЛОВЗ – 10 шт., наушники Philips SBC HP 400 для лиц с ЛОВЗ - 10 шт., клавиатура, оснащенная комплектом для маркировки азбукой Брайля (марка клавиатуры Logitech K200-2шт; сканер Epson GT-12000; плоттер HP DesignJet 500 plus 42; принтер HP LaserJet 5200 th ; Принтер копир XEROX WorkCentre 5325 проектор SHARP RG-LX 3000 Аудитория 103: Доска аудиторная для написания мелом, проектор мультимедийный переносной NEC NP43, ноутбук Асег E-machine E525-312G25Mi, экран мобильный переносной на штативе	
52	Психология делового общения	Лекционные аудитории 102, 204, 309 (ул. Химиков, 10)	Dinon 120*120см. Аудитория 102: Доска аудиторная для написания мелом, проектор мультимедийный переносной NEC NP43, ноутбук Асег Е-тасhine E525-312G25Mi, экран мобильный переносной на штативе Dinon 120*120см Аудитория 204: Доска аудиторная для написания мелом, проектор мультимедийный Sharp PG-LX3500, персональный компьютер Intel Core i3-3220, система акустическая Microlab PRO-1, проекторный экран подвесной 203x153 Аудитория 309: Доска аудиторная для написания мелом. Проектор мультимедийный	Приспособленность частичная

№ 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	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
			Sharp PG-LX3500; Персональный компьютер Intel Core i3-23-2320; Система акустическая Microlab PRO-1; Проекторный экран подвесной 234x175	
53	Математическая обработка результатов изменений	Лекционная аудитория (компьютерный класс) 42 (Тельмана, 7)	Аудитория 42: Доска аудиторная для написания мелом; Персональный компьютер PentiumE5200 – 11 шт; Ноутбук AcerExtensa – 1 шт; Проектор Sharp XG-MB55X-L – 1 шт;	Приспособленность частичная
54	Решение специальных задач на ЭВМ	Лекционные аудитории (компьютерные классы) 201, 206 (Химиков, 10)	Аудитория 201: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Персональный компьютер «Pentium-D» – 10 шт. Принтер «HP Laser Jet 1020» – 1 шт.; Проектор «BENQ MP 610» – 1 шт.; Настенный экран «Screen Medi Gold View» – 1 шт Аудитория 206: доска аудиторная для написания мелом, компьютер «Intel Core i5-3330» – 11 шт., принтер HP Laser Jet 5100, мультимедийный проектор Sharp XG-МВ55Х., проекционный экран	Приспособленность частичная
55	Строительство подземных сооружений в городах	Лекционная аудитория (компьютерный класс) 408. Лекционные аудитории 409, 410 (Химиков, 10)	Аудитория 408: Персональный компьютер «Intel Core 2 Duo» — 9 шт. Интерактивная доска обратной проекции «Smart Technologie Board 2000і» — 1 шт. Проектор «NEC UM361X» — 1 шт. Аудитория 409: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Персональный копьютер Intel Core 2	Приспособленность частичная

№ 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	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
			 Duo − 1шт. Проектор «Panasonic» − 1шт. Офисный мобильный экран (163×122) − 1 шт. Аудитория 410: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Компьютер персональный Aquarius Std S20 S14 − 1 шт. Проектор «SMART Unfi 35» − 1 шт. Интерактивная доска «SMART Board 680» − 1 шт. 	
56	Разработка подводных шельфов	Лекционная аудитория (компьютерный класс) 408. Лекционные аудитории 409, 410 (Химиков, 10)	Аудитория 408: Персональный компьютер «Intel Core 2 Duo» – 9 шт. Интерактивная доска обратной проекции «Smart Technologie Board 2000і» – 1 шт. Проектор «NEC UM361X» – 1 шт. Аудитория 409: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Персональный копьютер Intel Core 2 Duo – 1шт. Проектор «Panasonic» – 1шт. Офисный мобильный экран (163×122) – 1 шт. Аудитория 410: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Компьютер персональный Aquarius Std S20 S14 – 1 шт. Проектор «SMART Unfi 35» – 1 шт. Интерактивная доска «SMART Board 680» – 1 шт.	Приспособленность частичная
57	Строительство и реконструкция горных предприятий	Лекционная аудитория (компьютерный класс) 408. Лекционные аудитории	Аудитория 408: Персональный компьютер «Intel Core 2 Duo» – 9 шт. Интерактивная доска обратной	Приспособленность частичная

№ 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	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
		409, 410 (Химиков, 10)	проекции «Smart Technologie Board 2000i» – 1 шт. Проектор «NEC UM361X» – 1 шт. Аудитория 409: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Персональный копьютер Intel Core 2 Duo – 1 шт. Проектор «Рапаsonic» – 1 шт. Офисный мобильный экран (163×122) – 1 шт. Аудитория 410: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Компьютер персональный Aquarius Std S20 S14 – 1 шт. Проектор «SMART Unfi 35» – 1 шт. Интерактивная доска «SMART Board 680» – 1 шт.	
58	Строительство подземных хранилищ	Лекционная аудитория (компьютерный класс) 408. Лекционная аудитория 410 (Химиков, 10)	Аудитория 408: Персональный компьютер «Intel Core 2 Duo» – 9 шт. Интерактивная доска обратной проекции «Smart Technologie Board 2000і» – 1 шт. Проектор «NEC UM361X» – 1 шт. Аудитория 410: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Компьютер персональный Aquarius Std S20 S14 – 1 шт. Проектор «SMART Unfi 35» – 1 шт. Интерактивная доска «SMART Board 680» – 1 шт.	Приспособленность частичная
59	Электрооборудование и электроснабжение горных предприятий	Лекционная аудитория (компьютерный класс) 408. Лекционная аудитория 409	Аудитория 408: Персональный компьютер «Intel Core 2 Duo» – 9 шт. Интерактивная доска обратной проекции «Smart Technologie Board	Приспособленность частичная

№ 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	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
		(Химиков, 10)	2000і» — 1 шт. Проектор «NEC UM361X» — 1 шт. Аудитория 409: Доска аудиторная для написания мелом и маркером. Персональный копьютер Intel Core 2 Duo — 1шт. Проектор «Рапаsonic» — 1шт. Офисный мобильный экран (163×122) — 1 шт.	
60	Автоматизация управления горных работ	Лаборатория 29 (Тельмана, 7)	Лаборатория 29: Доска аудиторная для написания мелом. Программно-технический комплекс Siemens - 1 шт., Программно-технический комплекс для обучения (ДЭП)— 1 шт., Учебный стенд Micromaster 440 — 1 шт., Стенд управления для тестирования контроллера Simatic S7-300 — 1шт., Демонстрационный стенд с асинхронным двигателем — 1 шт., Компьютер Core 2 Duo E7400 — 2шт., Принтер HP DesignJet T620 — 1 шт., Макет ленточного конвейера — 1 шт., Проектор Sharp PG-LX 2000— 1шт., Персональный компьютер Intel Celeron — 5шт.	Приспособленность частичная
61	Физическая культура и спорт (прикладная физическая культура - элективные модули дисциплины по видам спорта)	Лекционная аудитория 203 (ул. Химиков, 10) Спортивный комплекс (Церенщикова, 8)	Аудитория 203 Доска аудиторная для написания мелом (1 шт), Ноутбук Ashire 5720ZG (1 шт), Проектор мультимедийный Toshiba TDP-TW95 (переносной) – 1 шт., Экран на штативе 160X160 (1 шт). Спортивный комплекс: музыкальный центр Panasonic, стол теннисный (4 шт.), велотренажер	Приспособленность частичная

№ 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	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
			DH8928P, степпер «Power», помост 4000х3500, тренажерный комплекс (1 шт), мяч баскетбольный (11 штук), помост атлетический (1 шт.), щиты баскетбольные (6 шт), сетка волейбольная (2 шт), антенна волейбольная (2 шт.), мячи волейбольные (10 шт.), мат гимнастический (1 шт.), канаты для лазанья (2 шт).	
62	История промышленности Урала	Лекционные аудитории 204, 403 (ул. Химиков, 10)	Аудитория 204: Доска аудиторная для написания мелом, проектор мультимедийный Sharp PG-LX3500, персональный компьютер Intel Core i3-3220, система акустическая Microlab PRO-1, проекторный экран подвесной 203х153 см Аудитория 403: Доска аудиторная для написания мелом, ноутбук Acer Extensa, проектор SHARP XG — PH50X, доска интерактивная SMART Board 680/unifi 55, настенный экран с электродвигателем Da-lite 295х221 см	Приспособленность частичная

^{*}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.