

Приложение Б.
Кадровое обеспечение ООП ВО

Таблица Б.1 – Справка о кадровом обеспечении ООП ВО

Наименование дисциплин в соответствии с учебным планом	ФИО педагогического / научно-педагогического работника (полностью)	Характеристика педагогических работников						
		Должность по штатному расписанию	Какое образовательное учреждение окончил, специальность (направление подготовки) по документу об образовании	Ученая степень, ученое (почетное) звание, категория	Стаж педагогической работы		Основное место работы, должность	Условия привлечения к педагогической деятельности
					всего	в том числе педагогической работы		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
История	Балашова-Сукач Яна Николаевна	Доцент кафедры социально-гуманитарных дисциплин	Донбасский горно-металлургический институт 2003 г. по специальности «Промышленное и гражданское строительство», инженер-строитель	Кандидат исторических наук по специальности история науки и техники (ДК № 011965) от 01.03.2013 г.	21	15	ГОУ ВО ЛНР «ДонГТИ», кафедра социально-гуманитарных дисциплин, доцент	Штат
Философия	Сандыга Ольга Ивановна	Зав. кафедрой социально-гуманитарных дисциплин; Доцент кафедры социально-гуманитарных дисциплин	Коммунарский горно-металлургический институт 1983 г.; горный инженер-механик	Кандидат философских наук по специальности 09.00.03 — социальная философия и философия истории (ДК № 025253) от 16.09.2004; доцент кафедры философии и правоведения (12ДЦ № 017365) от 21.06.2007	40	23	ГОУ ВО ЛНР «ДонГТИ», Зав. кафедрой социально-гуманитарных дисциплин, доцент	Штат

Продолжение таблицы Б.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Иностранный язык	Иванова Наталия Геннадиевна	Преподаватель кафедры ино- странных языков	Горловский государственный педагогический институт иностранных языков, 2000 г. «Английский и испанский языки и зарубежная литература», учитель английского и испанского языков и зарубежной литературы	—	25	19	ГОУ ВО ЛНР «ДонГТИ», кафедра иностранных языков, преподаватель	Штат
Правоведение и горное право	Желтобрюхов Артем Викторович	Ассистент кафедры социально- гуманитарных дисциплин	Киевская национальная академия внутренних дел 2011 г.; «Правоведение»; юрист	—	4	3	Государственный комитет налоговой службы ЛНР. Старший уполномоченный	Совместитель внешний
Экономика	Кунченко Александр Валериевич	Заведующий кафедрой экономики и управления, доцент кафедры экономики и управления	Донбасский горно-металлургический институт, 2003 г. экономист по специальности «Учет и аудит»	Кандидат экономических наук, 08.00.04 – экономика и управление предприятиями (по видам экономической деятельности) (ДК№012770), доцент по специальности 08.00.05 «Экономика и управление народным хозяйством» (ДА №000141)	21	15	ГОУ ВО ЛНР «ДонГТИ», заведующий кафедрой экономики и управления, доцент	Штат
Психология деловых и межличностных коммуникаций	Мирошкина Наталья Викторовна	Доцент кафедры социально- гуманитарных дисциплин	Горловский государственный педагогический институт иностранных языков, 1997 г. «английский и украинский язык и литература», учитель английского, украинского языков и литературы	Кандидат наук по социальным коммуникациям по специальности 27.00.01 — теория и история социальных коммуникаций (ДК № 012315) от 01.03.2013 г.	26	21	ГОУ ВО ЛНР «ДонГТИ», доцент кафедры социально-гуманитарных дисциплин, доцент	Штат

Продолжение таблицы Б.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Социология	Мирошкина Наталья Викторовна	Доцент кафедры социально-гуманитарных дисциплин	Горловский государственный педагогический институт иностранных языков, 1997 г. «английский и украинский язык и литература», учитель английского, украинского языков и литературы	Кандидат наук по социальным коммуникациям по специальности 27.00.01 — теория и история социальных коммуникаций (ДК № 012315) от 01.03.2013 г.	26	21	ГОУ ВО ЛНР «ДонГТИ», доцент кафедры социально-гуманитарных дисциплин, доцент	Штат
Русский язык и культура речи	Харченко Ирина Станиславовна	Преподаватель кафедры иностранных языков	Луганский национальный пединститут им. Т.Г. Шевченко, 2006 г. «Украинский язык и литература», филолог, преподаватель украинского языка и литературы	—	34	11	ГОУ ВО ЛНР «ДонГТИ», кафедра иностранных языков, преподаватель	Штат
Политология	Конина Любовь Васильевна	Доцент кафедры социально-гуманитарных дисциплин	Ленинградский государственный университет им. А.А. Жданова 1977г.; философия	Кандидат философских наук по специальности 09.00.01 — диалектический и исторический материализм (ФС № 005875) от 25.04.1984 г; доцент кафедры философия (ДЦ № 049798) от 29.01.1992 г.	56	42	ГОУ ВО ЛНР «ДонГТИ», кафедра социально-гуманитарных дисциплин, доцент	Штат
Культура здоровья	Луговской Александр Эдуардович	Заведующий кафедрой физического воспитания и спорта, доцент кафедры физического воспитания и спорта	Луганский национальный педагогический университет им. Т. Шевченко по специальности «физическое воспитание», квалификация преподаватель физического воспитания. 2007 г. Диплом магистра.	КМС (кандидат в мастера спорта по боксу)	21	17	ГОУ ВО ЛНР «ДонГТИ», Заведующий кафедрой физического воспитания и спорта, доцент	Штат

Продолжение таблицы Б.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Математика	Смагина Ирина Алексеевна	Старший преподаватель кафедры высшей математики	Донецкий государственный университет, 1978 Математик, преподаватель	—	47	39	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", кафедра высшей математики, старший преподаватель	Штат
Физика	Кузьмина Светлана Дмитриевна	Доцент кафедры радиофизики	Коммунарский горно-металлургический институт, инженер-металлург по специальности «Физико-химическое исследование металлургических процессов»	Кандидат технических наук по специальности «Металлургия черных металлов» от 13.06.2001 г. (ДК № 010801), доцент от 17.04.2003 г. (ДЦ № 007196)	44	28	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", кафедры радиофизики, доцент	Штат
Химия	Рамазанова Елена Юрьевна	Старший преподаватель кафедры металлургии черных металлов	Высшее; Луганский национальный педагогический университет им. Т.Г. Шевченко 2005 г., «Химия» Химик, преподаватель химии	—	29	24	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", кафедра металлургии черных металлов, старший преподаватель	Штат
Геология	Шубин Юрий Павлович	Доцент кафедры маркшейдерии, геодезии и геологии	Ленинградский горный институт, 1991г. «Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых», горный инженер-геолог	Кандидат геологических наук, доцент 04.00.11 "Металлические и неметаллические полезные и ископаемые", Тема диссертации: «Геологические критерии оценки скрытого гидротермального оруднения Северной антиклинали Донбасса»	28	28	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", кафедра маркшейдерии, геодезии и геологии, доцент	Штат

Продолжение таблицы Б.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Информатика	Подгорная Наталья Александровна	Доцент кафедры информационных технологий	Коммунарский горно- металлургический инсти- тут, 1989 г., «Горные машины и ком- плексы», горный инженер- механик, ДонГТУ, 2011г. «Экономика предприятия», экономист	Кандидат технических наук, 05.09.10 «Электро- термические процессы и установки», 2005 г.	30	30	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", кафедра инфор- мационных тех- нологий, доцент	Штат
Горнопромышлен- ная экология	Подлипенская Лидия Евгеньевна	Доцент кафедры экологии и без- опасности жизне- деятельности	Донецкий государственный университет, 1977, «Математика» Математик, преподава- тель	Кандидат технических наук, доцент кафедры высшей математики, 01.02.06 «Динамика, прочность машин, прибо- ров и аппаратуры», 1990	46	38	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", до- цент кафедры экологии и без- опасности жизне- деятельности	Штат
Ландшафтоведе- ние	Рутковский Александр Юрьевич	Доцент кафедры эколо- гии и безопасно- сти жизнедея- тельности	Коммунарский горно- металлургический инсти- тут, «Горные машины», 1985	Кандидат технических наук, доцент кафедры горных машин и руднич- ного транспорта; 05.05.06 «Горные машины», 1992	39	31	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", до- цент кафедры горной энерго- механики и обо- рудования	Штат
Теоретические основы защиты окружающей среды	Осадзе Вера Владимировна	Старший препода- ватель кафедры экологии и без- опасности жиз- недеятельности	Симферопольский государ- ственный университет, «География», 1996 учитель географии	-	18	7	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", старший препода- ватель кафедр экологии и БЖД	Штат
Экологическая безопасность	Лыгина Светлана Ивановна	Старший препода- ватель кафедры экологии и без- опасности жизне- деятельности	Луганский государственный педагогический институт, «Биология и химия», 1975 Учитель биологии и химии	-	50	14	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", старший препода- ватель кафедр экологии и безопасности жизнедеятель- ности	Штат

Продолжение таблицы Б.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9
География	Осадзе Вера Владимировна	Старший преподаватель кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Симферопольский государственный университет, «География», 1996 учитель географии	-	18	7	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", старший преподаватель кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Штат
Социальная экология	Федорова Валерия Сергеевна	Доцент, и.о. заведующего кафедрой экологии и безопасности жизнедеятельности	Луганский государственный медицинский университет, 2009, «Фармация» провизор	Кандидат фармацевтических наук, 14.03.06 «Фармакология», от 25.04.2013 (ДК № 013752)	10	10	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", и.о. заведующего кафедрой экологии и безопасности жизнедеятельности	Штат
Основы научных исследований	Ноженко Алексей Алексеевич	Старший преподаватель кафедры Экологии и безопасности жизнедеятельности	Донбасский горно-металлургический институт, 2001, «Автоматизированное управление технологическими процессами и производствами в горном деле», магистр по автоматизированному управлению технологическими процессами и производствами в горном деле	-	24	14	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", старший преподаватель кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Штат
Учение о биосфере	Лыгина Светлана Ивановна	Старший преподаватель кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Луганский государственный педагогический институт, «Биология и химия», 1975 Учитель биологии и химии	-	50	14	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", старший преподаватель кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Штат

Продолжение таблицы Б.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Учение об атмосфере	Ноженко Алексей Алексеевич	Старший преподаватель кафедры Экологии и безопасности жизнедеятельности	Донбасский горно-металлургический институт, 2001. «Автоматизированное управление технологическими процессами и производствами в горном деле», магистр по автоматизированному управлению технологическими процессами и производствами в горном деле	—	24	14	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", старший преподаватель кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Штат
Учение о гидросфере	Федорова Валерия Сергеевна	Доцент, и.о. заведующего кафедрой экологии и безопасности жизнедеятельности	Луганский государственный медицинский университет, 2009, «Фармация» провизор	Кандидат фармацевтических наук, 14.03.06 «Фармакология», от 25.04.2013 (ДК № 013752)	10	10	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", и.о. заведующего кафедрой экологии и безопасности жизнедеятельности	Штат
Специальные главы химии	Рамазанова Елена Юрьевна	Старший преподаватель кафедры металлургии черных металлов	Высшее; Луганский национальный педагогический университет им. Т.Г. Шевченко 2005 г., «Химия» Химик, преподаватель химии	—	29	24	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", кафедра металлургии черных металлов, старший преподаватель	Штат
Мелиоративная география	Осадзе Вера Владимировна	Старший преподаватель кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Симферопольский государственный университет, «География», 1996 учитель географии	—	18	7	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", старший преподаватель кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Штат

Продолжение таблицы Б.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Особо охраняемые природные территории	Осадзе Вера Владимировна	Старший преподаватель кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Симферопольский государственный университет, «География», 1996 учитель географии	-	18	7	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", старший преподаватель кафедры экологии и БЖД	Штат
Основы горного дела (подземная геотехнология)	Мележик Александр Иванович	Доцент кафедры "Разработка месторождений полезных ископаемых"	Коммунарский горно-металлургический институт, 1982 "Строительство подземных сооружений и шахт", горный инженер-строитель	Кандидат технических наук, 05.15.02 «Подземная разработка месторождений полезных ископаемых», доцент кафедры разработки месторождений полезных ископаемых	42	35	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", Доцент кафедры "Разработка месторождений полезных ископаемых"	Штат
Основы горного дела (открытая геотехнология)	Заев Виктор Викторович	Доцент кафедры "Разработка месторождений полезных ископаемых"	Донбасский государственный технический университет, 2007 г. «Шахтное и подземное строительство», магистр	Кандидат технических наук, 05.15.02 «Подземная разработка месторождений полезных ископаемых»	15	10	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", кафедра разработки месторождений полезных ископаемых, доцент	Штат
Основы горного дела (строительная геотехнология)	Смекалин Евгений Сергеевич	Доцент кафедры строительных геотехнологий	Донбасский горно-металлургический институт, 1997г., горный инженер-строитель «Шахтное и подземное строительство»	Кандидат технических наук, доцент по кафедре «Строительных геотехнологий и горных сооружений» 05.15.04 – «Шахтное и подземное строительство»	27	21	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ" кафедра строительных геотехнологий, доцент	Штат
Общая экология	Подлипенская Лидия Евгеньевна	Доцент кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Донецкий государственный университет, 1977, «Математика» Математик, преподаватель	Кандидат технических наук, доцент кафедры высшей математики, 01.02.06 «Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры», 1990	46	38	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", доцент кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Штат

Продолжение таблицы Б.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Природопользование	Головнёва Инна Игоревна	Старший преподаватель кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Коммунарский горно-металлургический институт, 1983, «Технология и комплексная механизация разработки месторождений полезных ископаемых»	–	42	3	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", начальник отдела охраны труда	Внутренний совместитель
Экологический мониторинг	Лыгина Светлана Ивановна	Старший преподаватель кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Луганский государственный педагогический институт, «Биология и химия», 1975 Учитель биологии и химии	–	50	14	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", старший преподаватель кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Штат
Очистка газопылевых выбросов	Ноженко Алексей Алексеевич	Старший преподаватель кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Донбасский горно-металлургический институт, 2001. «Автоматизированное управление технологическими процессами и производствами в горном деле», магистр по автоматизированному управлению технологическими процессами и производствами в горном деле	–	24	14	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", старший преподаватель кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Штат
Процессы и аппараты защиты окружающей среды	Павлов Валерий Иванович	Доцент кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Коммунарский горно-металлургический институт, «Технология и комплексная механизация разработки месторождений полезных ископаемых», горный инженер 1974	Кандидат технических наук, 05.15.02 "Подземная разработка месторождений полезных ископаемых", 1997 доцент кафедры разработки пластовых месторождений 2002	45	24	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", зав. сектором научного информационно-аналитического сектора научного центра мониторинга окружающей среды	Внутренний совместитель

Продолжение таблицы Б.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Управление охраной окружающей среды и экологические риски	Подлипенская Лидия Евгеньевна	Доцент кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Донецкий государственный университет, 1977, «Математика» Математик, преподаватель	Кандидат технических наук, доцент кафедры высшей математики, 01.02.06 «Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры», 1990	46	38	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", доцент кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Штат
Технологии использования и утилизации отходов горного производства	Головнёва Инна Игоревна	Старший преподаватель кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Коммунарский горно-металлургический институт, 1983, «Технология и комплексная механизация разработки месторождений полезных ископаемых»	-	42	3	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", начальник отдела охраны труда	Внутренний совместитель
Безопасность жизнедеятельности	Головнёва Инна Игоревна	Старший преподаватель кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Коммунарский горно-металлургический институт, 1983, «Технология и комплексная механизация разработки месторождений полезных ископаемых»	-	42	3	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", начальник отдела охраны труда	Внутренний совместитель
Охрана труда и безопасность в чрезвычайных ситуациях	Коваленко Ольга Александровна	Доцент кафедры охраны труда	Донбасский горно-металлургический институт, «Обработка металлов давлением»; Магистр – металлург	Кандидат технических наук, 05.02.13 «Машины, агрегаты и процессы», 2019 г.	34	30	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", начальник учебно-методического отдела	Внутренний совместитель
Основы токсикологии	Федорова Валерия Сергеевна	Доцент, и.о. заведующего кафедрой экологии и безопасности жизнедеятельности	Луганский государственный медицинский университет, 2009, «Фармация» провизор	Кандидат фармацевтических наук, 14.03.06 «Фармакология», от 25.04.2013 (ДК № 013752)	10	10	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", и.о. заведующего кафедрой экологии и безопасности жизнедеятельности	Штат

Продолжение таблицы Б.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9
География и экология Донбасса	Осадзе Вера Владимировна	Старший преподаватель кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Симферопольский государственный университет, «География», 1996 учитель географии	-	18	7	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", старший преподаватель кафедры экологии и БЖД	Штат
Экология человека	Федорова Валерия Сергеевна	Доцент, и.о. заведующего кафедрой экологии и безопасности жизнедеятельности	Луганский государственный медицинский университет, 2009, «Фармация» провизор	Кандидат фармацевтических наук, 14.03.06 «Фармакология», от 25.04.2013 (ДК № 013752)	10	10	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", и.о. заведующего кафедрой экологии и БЖД	Штат
Нормирование и снижение загрязнения окружающей среды	Лыгина Светлана Ивановна	Старший преподаватель кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Луганский государственный педагогический институт, «Биология и химия», 1975 Учитель биологии и химии	-	50	14	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", старший преподаватель кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Штат
Охрана окружающей среды	Головнёва Инна Игоревна	Старший преподаватель кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Коммунарский горно-металлургический институт, 1983, «Технология и комплексная механизация разработки месторождений полезных ископаемых»	-	42	3	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", начальник отдела охраны труда	Внутренний совместитель
Гидрохимия и охрана водных ресурсов	Павлов Валерий Иванович	Доцент кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Коммунарский горно-металлургический институт, «Технология и комплексная механизация разработки месторождений полезных ископаемых», горный инженер 1974	Кандидат технических наук, 05.15.02 "Подземная разработка месторождений полезных ископаемых", 1997 доцент кафедры разработки пластовых месторождений 2002	45	24	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", зав. сектором научного информационно-аналитического сектора научного центра мониторинга окружающей среды	Внутренний совместитель

Продолжение таблицы Б.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Метрология, стандартизация и сертификация в горном деле	Пронский Дмитрий Владимирович	Доцент кафедры разработки месторождений полезных ископаемых	Донбасский горно-металлургический институт, 2001 г., «Шахтное и подземное строительство», горный инженер по технологии шахтного и подземного строительства	Кандидат технических наук, 05.15.09 «Механика грунтов и горных пород». Доцент кафедры горного дела, 2006.	18	15	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", кафедра разработки месторождений полезных ископаемых, доцент	Штат
Радиоэкология	Павлов Валерий Иванович	Доцент кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Коммунарский горно-металлургический институт, «Технология и комплексная механизация разработки месторождений полезных ископаемых», горный инженер 1974	Кандидат технических наук, 05.15.02 "Подземная разработка месторождений полезных ископаемых", 1997 доцент кафедры разработки пластовых месторождений 2002	45	24	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", зав. сектором научно-информационно-аналитического сектора научного центра мониторинга окружающей среды	Внутренний совместитель
Защита от техногенных физических воздействий	Левченко Эдуард Петрович	Доцент кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Коммунарский горно-металлургический институт, «Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты», 1986	Кандидат технических наук, 2002; доцент кафедры охраны труда и окружающей среды, 2004	38	19	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", доцент кафедры прикладной гидромеханики	Штат
Разработка рудных и россыпных месторождений	Пронский Дмитрий Владимирович	Доцент кафедры "Разработка месторождений полезных ископаемых"	Донбасский горно-металлургический институт, 2001 г. «Шахтное и подземное строительство», горный инженер по технологии шахтного и подземного строительства	Кандидат технических наук, 05.15.09 «Механика грунтов и горных пород». Доцент кафедры горного дела	18	15	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", кафедра разработки месторождений полезных ископаемых, доцент	Штат
Системы обеспечения экологической безопасности	Подлипенская Лидия Евгеньевна	Доцент кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Донецкий государственный университет, 1977, «Математика» Математик, преподаватель	Кандидат технических наук, доцент кафедры высшей математики, 01.02.06 «Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры», 1990	46	38	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", доцент кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Штат

[illegible]

Продолжение таблицы Б.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Геоинформационные системы в экологии и природопользовании	Подлипенская Лидия Евгеньевна	Доцент кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Донецкий государственный университет, 1977, «Математика» Математик, преподаватель	Кандидат технических наук, доцент кафедры высшей математики, 01.02.06 «Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры», 1990	46	38	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", доцент кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Штат
Охрана земной поверхности	Рутковский Александр Юрьевич	Доцент кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Коммунарский горно-металлургический институт, «Горные машины», 1985	Кандидат технических наук, доцент кафедры горных машин и рудничного транспорта; 05.05.06 «Горные машины», 1992	39	31	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", доцент кафедры горной энергомеханики и оборудования	Штат
Физическая культура	Луговской Александр Эдуардович	Заведующий кафедрой физического воспитания и спорта, доцент	Луганский национальный педагогический университет им. Т. Шевченко по специальности «физическое воспитание», квалификация преподаватель физического воспитания. 2007 г. Диплом магистра.	КМС (кандидат в мастера спорта по боксу)	21	17	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", кафедра физического воспитания и спорта, доцент	Штат
Прикладная физическая культура	Луговской Александр Эдуардович	Заведующий кафедрой физического воспитания и спорта, доцент	Луганский национальный педагогический университет им. Т. Шевченко по специальности «физическое воспитание», квалификация преподаватель физического воспитания. 2007 г. Диплом магистра.	КМС (кандидат в мастера спорта по боксу)	21	17	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", кафедра физического воспитания и спорта, доцент	Штат
Физика Земли	Левченко Эдуард Петрович	Доцент кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Коммунарский горно-металлургический институт, «Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты», 1986	Кандидат технических наук, 2002; доцент кафедры охраны труда и окружающей среды, 2004	38	19	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", доцент кафедры прикладной гидромеханики	Штат

Продолжение таблицы Б.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Безопасность ведения горных работ и горноспасательное дело	Князьков Олег Владимирович	Доцент, заведующий кафедрой "Охраны труда"	Донбасский горно-металлургический институт, 2000 «Разработка месторождений полезных ископаемых», магистр горного дела	Кандидат технических наук, 05.15.02 «Подземная разработка месторождений полезных ископаемых». Доцент кафедры разработки месторождений полезных ископаемых, 2006.	19	19	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", заведующий кафедрой охраны труда, доцент кафедры охраны труда	Штат
Современные проблемы и международное сотрудничество в области экологии и природопользования	Федорова Валерия Сергеевна	Доцент, и.о. заведующего кафедрой экологии и безопасности жизнедеятельности	Луганский государственный медицинский университет, 2009, «Фармация» провизор	Кандидат фармацевтических наук, 14.03.06 «Фармакология», от 25.04.2013 (ДК № 013752)	10	10	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", и.о. заведующего кафедрой экологии и безопасности жизнедеятельности	Штат
Организация и планирование природоохранной деятельности на предприятии	Федорова Валерия Сергеевна	Доцент, и.о. заведующего кафедрой экологии и безопасности жизнедеятельности	Луганский государственный медицинский университет, 2009, «Фармация» провизор	Кандидат фармацевтических наук, 14.03.06 «Фармакология», от 25.04.2013 (ДК № 013752)	10	10	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", и.о. заведующего кафедрой экологии и безопасности жизнедеятельности	Штат
Комплексное освоение недр	Кизияров Олег Леонидович	Заведующий кафедры Разработки месторождений полезных ископаемых, Доцент	Донбасский горно-металлургический институт, 2003 «Разработка месторождений полезных ископаемых», специалист горного дела	Кандидат технических наук, 05.15.02 «Подземная разработка месторождений полезных ископаемых», 2013 г. Доцент по специальности 25.00.22 "Геотехнология (подземная, открытая и строительная)", 2018	23	16	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", зав. кафедрой разработки месторождений полезных ископаемых, доцент	Штат

Продолжение таблицы Б.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Инженерная защита окружающей среды	Подлипенская Лидия Евгеньевна	Доцент кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Донецкий государственный университет, 1977, «Математика» Математик, преподаватель	Кандидат технических наук, доцент кафедры высшей математики, 01.02.06 «Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры», 1990	46	38	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", доцент кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Штат
Устойчивое развитие	Федорова Валерия Сергеевна	Доцент, и.о. заведующего кафедрой экологии и безопасности жизнедеятельности	Луганский государственный медицинский университет, 2009, «Фармация» провизор	Кандидат фармацевтических наук, 14.03.06 «Фармакология», от 25.04.2013 (ДК № 013752)	10	10	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", и.о. заведующего кафедрой экологии и безопасности жизнедеятельности	Штат
Геотехнологические способы и методы добычи полезных ископаемых	Пронский Дмитрий Владимирович	Доцент кафедры разработки месторождений полезных ископаемых	Донбасский горно-металлургический институт, 2001 г. «Шахтное и подземное строительство», горный инженер по технологии шахтного и подземного строительства	Кандидат технических наук, 05.15.09 «Механика грунтов и горных пород». Доцент кафедры горного дела, 2006.	18	15	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", кафедра разработки месторождений полезных ископаемых, доцент	Штат
Методы и приборы контроля состояния окружающей среды	Швыдченко Сергей Степанович	Заведующий кафедрой экологии и безопасности жизнедеятельности, доцент	Киевский государственный университет им. Т.Г. Шевченко, «Физиология человека и животных, биология» 1983, преподаватель биологии и химии	Кандидат биологических наук по специальности 03.00.18 «Гидробиология» (КВ 729735) от 28.06.1983	9	4	ГОУ ВПО ЛНР «Луганский государственный университет имени В. Даля»	Совместитель внешний
Управление природопользованием	Федорова Валерия Сергеевна	Доцент, и.о. заведующего кафедрой экологии и безопасности жизнедеятельности	Луганский государственный медицинский университет, 2009, «Фармация» провизор	Кандидат фармацевтических наук, 14.03.06 «Фармакология», от 25.04.2013 (ДК № 013752)	10	10	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", и.о. заведующего кафедрой экологии и безопасности жизнедеятельности	Штат

[illegible]

Продолжение таблицы Б.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Учебная практика	Ноженко Алексей Алексеевич	Старший преподаватель кафедры Экологии и безопасности жизнедеятельности	Донбасский горно-металлургический институт, 2001. «Автоматизированное управление технологическими процессами и производствами в горном деле», магистр по автоматизированному управлению технологическими процессами и производствами в горном деле	—	24	14	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", старший преподаватель кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Штат
Учебная практика по специальности	Федорова Валерия Сергеевна	Доцент, и.о. заведующего кафедрой экологии и безопасности жизнедеятельности	Луганский государственный медицинский университет, 2009, «Фармация» провизор	Кандидат фармацевтических наук, 14.03.06 «Фармакология», от 25.04.2013 (ДК № 013752)	10	10	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", и.о. заведующего кафедрой экологии и БЖД	Штат
Первая производственная практика	Лыгина Светлана Ивановна	Старший преподаватель кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Луганский государственный педагогический институт, «Биология и химия», 1975 Учитель биологии и химии	-	50	14	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", старший преподаватель кафедры экологии и БЖД	Штат
Вторая производственная практика	Подлипенская Лидия Евгеньевна	Доцент кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Донецкий государственный университет, 1977, «Математика» Математик, преподаватель	Кандидат технических наук, доцент кафедры высшей математики, 01.02.06 «Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры», 1990	46	38	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", доцент кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Штат

Продолжение таблицы Б.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Научно-исследовательская работа	Корсаков Дмитрий Викторович	ассистент кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Донбасский горно-металлургический институт, 2003 г. (диплом магистра АН № 23499386), квалификация: магистр по шахтному и подземному строительству	-	20	5	Главный технолог ПП «Шахтоуправление Луганское» ГУП ЛНР «РТК» «Востокуголь»	Внешний совместитель
1. Научно-исследовательская работа 2. Преддипломная практика 3. Выпускная квалификационная работа	Подлипенская Лидия Евгеньевна	Доцент кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Донецкий государственный университет, 1977, «Математика» Математик, преподаватель	Кандидат технических наук, доцент кафедры высшей математики, 01.02.06 «Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры», 1990	46	38	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", доцент кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Штат
	Федорова Валерия Сергеевна	Доцент, и.о. заведующего кафедрой экологии и безопасности жизнедеятельности	Луганский государственный медицинский университет, 2009, «Фармация» провизор	Кандидат фармацевтических наук, 14.03.06 «Фармакология», от 25.04.2013 (ДК № 013752)	10	10	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", и.о. заведующего кафедрой экологии и безопасности жизнедеятельности	Штат
	Рутковский Александр Юрьевич	Доцент кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Коммунарский горно-металлургический институт, «Горные машины», 1985	Кандидат технических наук, доцент кафедры горных машин и рудничного транспорта; 05.05.06 «Горные машины», 1992	39	31	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", доцент кафедры горной энергомеханики и оборудования	Штат
	Зотов Вадим Алексеевич	Доцент кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Коммунарский горно-металлургический институт, «Электрификация и автоматизация горных работ», 1991	Кандидат технических наук, доцент кафедры горной энергомеханики и оборудования; 05.13.07 «Автоматизация технологических процессов и производства», 1994	34	28	ГОУ ВО ЛНР «ДонГТИ», доцент кафедры горной энергомеханики и оборудования	Штат

Продолжение таблицы Б.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9
<p>1. Научно-исследовательская работа</p> <p>2. Преддипломная практика</p> <p>3. Выпускная квалификационная работа</p>	Левченко Эдуард Петрович	Доцент кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Коммунарский горно-металлургический институт, «Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты», 1986	Кандидат технических наук, 2002; доцент кафедры охраны труда и окружающей среды, 2004	38	19	ГОУ ВО ЛНР «ДонГТИ», доцент кафедры прикладной гидромеханики	Штат
	Ноженко Алексей Алексеевич	Старший преподаватель кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Донбасский горно-металлургический институт, 2001. «Автоматизированное управление технологическими процессами и производствами в горном деле», магистр по автоматизированному управлению технологическими процессами и производствами в горном деле	–	24	14	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", старший преподаватель кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Штат
	Павлов Валерий Иванович	Доцент кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Коммунарский горно-металлургический институт, «Технология и комплексная механизация разработки месторождений полезных ископаемых», горный инженер 1974	Кандидат технических наук, 05.15.02 "Подземная разработка месторождений полезных ископаемых", 1997 доцент кафедры разработки пластовых месторождений 2002	45	24	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", зав. сектором научного информационно-аналитического сектора научного центра мониторинга окружающей среды	Внутренний совместитель
	Головнёва Инна Игоревна	Старший преподаватель кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Коммунарский горно-металлургический институт, 1983, «Технология и комплексная механизация разработки месторождений полезных ископаемых»	-	42	3	ГОУ ВО ЛНР «ДонГТИ», начальник отдела охраны труда	Внутренний совместитель

Продолжение таблицы Б.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. Научно-исследовательская работа 2. Преддипломная практика 3. Выпускная квалификационная работа	Швыдченко Сергей Степанович	Заведующий кафедрой экологии и безопасности жизнедеятельности, доцент	Киевский государственный университет им. Т.Г. Шевченко, «Физиология человека и животных, биология» 1983, преподаватель биологии и химии	Кандидат биологических наук по специальности 03.00.18 «Гидробиология» (КВ 729735) от 28.06.1983	9	4	ГОУ ВПО ЛНР «ЛГУ им. В. Даля», заведующий кафедрой экологии и безопасности жизнедеятельности, доцент	Совместитель внешний
	Полевая Любовь Михайловна	Старший преподаватель кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Хмельницкий технологический институт, «Технология и конструирование швейных изделий»	-	32	-	ООО «Экотест», директор	Внешний совместитель
1. Итоговый экзамен 2. Госэкзамен	Федорова Валерия Сергеевна	Доцент, и.о. заведующего кафедрой экологии и безопасности жизнедеятельности	Луганский государственный медицинский университет, 2009, «Фармация» провизор	Кандидат фармацевтических наук, 14.03.06 «Фармакология», от 25.04.2013 (ДК № 013752)	10	10	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", и.о. заведующего кафедрой экологии и безопасности жизнедеятельности	Штат
	Павлов Валерий Иванович	Доцент кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Коммунарский горно-металлургический институт, «Технология и комплексная механизация разработки месторождений полезных ископаемых», горный инженер 1974	Кандидат технических наук, 05.15.02 "Подземная разработка месторождений полезных ископаемых", 1997 доцент кафедры разработки пластовых месторождений 2002	45	24	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", зав. сектором научно-информационно-аналитического сектора научного центра мониторинга окружающей среды	Внутренний совместитель
	Подлипенская Лидия Евгеньевна	Доцент кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Донецкий государственный университет, 1977, «Математика» Математик, преподаватель	Кандидат технических наук, доцент кафедры высшей математики, 01.02.06 «Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры», 1990	46	38	ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", доцент кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности	Штат

Таблица Б.2 – Справка о работниках из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой ООП ВО

№ п/п	Ф.И.О.	Наименование организации	Должность в организации	Время работы в организации	Учебная нагрузка в рамках образовательной программы за весь период реализации
1	2	3	4	5	6
1	Корсаков Дмитрий Викторович	ПП «Шахтоуправление Луганское» ГУП ЛНР «РТК» «Востокуголь»	Главный технолог	С 08.08.2016 по настоящее время	Научно-исследовательская работа Консультации по дисциплинам (0,046)
2	Кусайко Наталья Петровна	ГОУ ВО ЛНР «ДонГТИ» Научный центр мониторинга окружающей среды	Директор	С апреля 2012 г. по настоящее время	Ведение лекций и практических занятий; (0,209)
3	Павлов Валерий Иванович	ГОУ ВО ЛНР «ДонГТИ» Научный центр мониторинга окружающей среды	Заведующий сектором научного информационно-аналитического сектора	С 08.08.2016 по настоящее время	Ведение лекций и практических занятий; Научно-исследовательская работа Преддипломная практика Выпускная квалификационная работа (0,77)
4	Головнёва Инна Игоревна	ГОУ ВО ЛНР «ДонГТИ» Отдел охраны труда	Начальник	С 02.09.2015 г. по настоящее время	Проведение лекций и практических занятий; консультации (0,72)
5	Полевая Любовь Михайловна	ООО «ЭКОТЕСТ»	Директор	С апреля 2000 г. по настоящее время	Научно-исследовательская работа; консультации (0,046)
6	Швыдченко Сергей Степанович	ГОУ ВО ЛНР «Луганский государственный университет имени В. Даля»	Зав. кафедрой экологии и безопасности жизнедеятельности, доцент	С сентября 2020 г. и по настоящее время	Ведение лекций и практических занятий; Научно-исследовательская работа Преддипломная практика Выпускная квалификационная работа (0,464)

Таблица Б.3 – Сведения о кадровом обеспечении основной образовательной программы

Количество преподавателей, привлекаемых к реализации ООП, чел.	Доля преподавателей, имеющих базовое образование, соответствующее профилю преподаваемых дисциплин, %		Доля преподавателей ООП, имеющих ученую степень и/или ученое звание, %		Доля штатных преподавателей участвующих в научной и/или научно-методической, творческой деятельности, %		Доля привлекаемых к образовательному процессу преподавателей из числа действующих руководителей и работников профильных организаций, предприятий и учреждений, %	
	требование ГОС ВО	фактическое значение	требование ГОС ВО	фактическое значение	требование ГОС ВО	фактическое значение	требование ГОС ВО	фактическое значение
1	2	3	4	5	6	7	8	9
35	70	78,78	60	75,15	–	100	8	15,02

Приложение В.

Материально-техническое обеспечение учебного процесса

Таблица В.1 – Материально-техническое обеспечение учебного процесса

№ п/п	Наименование дисциплин в соответствии с учебным планом	Местоположение учебных кабинетов, наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Оснащенность учебного кабинета необходимым оборудованием (технические средства, наборы демонстрационного оборудования, лабораторное оборудование и т.п.)	Программное обеспечение, необходимое для проведения практических, лабораторных занятий	Количество компьютеров, с установленным программным обеспечением
1	2	3	4	5	6
1.	История	Корпус 1 ауд.102 Лекционная аудитория	Киноэкран, проектор Epson, Компьютер – 1 шт.	–	–
2.	Философия	Корпус 1 ауд.102 Лекционная аудитория	Киноэкран, проектор Epson, Компьютер – 1 шт.	–	–
3.	Иностранный язык	Корпус 5 ауд.519 Учебно-научная лаборатория технического перевода – компьютерный класс	Интерактивная доска SMART	–	–
			Акустическая система USB AUDIA SYSTEM	–	–
			Проектор BENG-MS-503 - 1 шт.	–	–
			Оптический узел-1.	–	–
			Персональный компьютер – 17 шт.	"OpenOffice"	17
		Корпус 5 ауд.520 Учебно-научная лаборатория технического перевода – телевизионный класс	Телевизор Toshiba – 1шт.	–	–
			Видеомагнитофон Toshiba – 1 шт.	–	–
			Портативный цифровой спикер (мультимедийный Anywhere Atlanfa AT-8966) – 2 шт.	–	–
			Спутниковая антенна – 1 шт.	–	–
		Корпус 5 ауд.521 Учебно-научная лаборатория технического перевода – телевизионный класс	Телевизор Philips – 1шт.	–	–
			DVD проигрыватель LG – 1 шт.	–	–
			Спутниковая антенна – 1 шт.	–	–
			Портативный цифровой спикер (мультимедийный Anywhere Atlanfa AT-8966) – 2 шт.	–	–
4.	Правоведение и горное право	Корпус 1 ауд.102 Лекционная аудитория	Киноэкран, проектор Epson, Компьютер – 1 шт.	–	–

Продолжение таблицы В.1

1	2	3	4	5	6
5.	Экономика	Корпус 2 ауд.421 Лекционная аудитория с мультимедийным оборудованием	Интерактивная доска -1 шт.	–	–
			Акустическая система – 1 шт.	–	–
			Проектор EPSON – 1 шт.	–	–
			Системный блок AMADEI SONATA – 1 шт.	–	–
			Монитор 19FEVS 192S WIDET - 1 шт.	–	–
			Доска-крейд магнитная – 1 шт.	–	–
			Интерактивная доска -1 шт.	–	–
		Корпус 2 ауд.302 Компьютерный класс	Персональные компьютеры – 10 шт. Принтер Epson LX-300	"OpenOffice"	10
6.	Психология деловых и межличностных коммуникаций	Корпус 1 учебная аудитория 307	Аудиторная мебель Доска	–	–
7.	Социология	Корпус 1 ауд.102 Лекционная аудитория	Киноэкран, проектор Epson, Компьютер – 1 шт.	–	–
8.	Русский язык и культура речи	Корпус 5 ауд.520 Учебно-научная лаборатория технического перевода – телевизионный класс	Телевизор Toshiba – 1шт.	–	–
			Видеомагнитофон Toshiba – 1 шт.	–	–
			Портативный цифровой спикер (мультимедийный Anywhere Atlanfa AT-8966) – 2 шт.	–	–
			Спутниковая антенна – 1 шт.	–	–
		Корпус 5 ауд.519 Учебно-научная лаборатория технического перевода – компьютерный класс	Интерактивная доска SMART	–	–
			Акустическая система USB AUDIA SYSTEM	–	–
			Проектор BENG-MS-503 - 1 шт.	–	–
			Оптический узел-1.	–	–
			Персональный компьютер – 17 шт.	"OpenOffice"	17
9.	Политология Культура здоровья	Корпус 1 ауд.102 Лекционная аудитория	Киноэкран, проектор Epson, Компьютер – 1 шт.	–	–
10.	Математика	Корпус 6 ауд.320 учебная аудитория	Таблицы и плакаты	–	–
11.	Физика	Корпус 1 ауд.103 Лекционная аудитория	Киноэкран, Проектор Epson EMP - S4, Компьютер	–	–
		Корпус Главный ауд.423 лаборатория физических измерений	лазер учебный ЛГН – 3 шт.	–	–
			Пирометр – 1 шт.	–	–
			Выпрямитель ВУП – 4 шт.	–	–
			вольтметр В7-27А – 2 шт.	–	–

Продолжение таблицы В.1

1	2	3	4	5	6
			Колориметр - 1 шт.	–	–
			Монохроматор -2 шт	–	–
			выпрямитель ВС-4-12 – 1 шт.	–	–
			генератор «Спектр»- 1 шт.	–	–
			Сахариметр – 1 шт.	–	–
			вольтметр В7-16А – 3 шт.	–	–
		Корпус Главный ауд.428 лаборатория физических измерений	генератор Г6-26	–	–
			Осциллограф ОДШ2 2 шт.	–	–
			Пересчетное устройство ПСО – 1 шт	–	–
			Лазер учебный -1 шт	–	–
			Миллиамперметр Учебный - 2 шт.	–	–
			Вольтметр учебный 2 шт.	–	–
			Ист.питания ЛИП – 2 шт.	–	–
			Рефрактометр – 1шт.	–	–
			осциллограф ОДШ-2 2 шт.	–	–
			Люксметр – 1 шт.	–	–
			вольтметр В7-20 1 шт.	–	–
			генератор ГЗ-112 – 2 шт.	–	–
			монохроматор УМ-2 1 шт.	–	–
			генератор «Спектр» 1шт.	–	–
			выпрямитель ВС4-12 - 1 шт.	–	–
			Реостат – 1 шт.	–	–
12.	Химия	Корпус Главный ауд.402 Лаборатория общей химии	Вытяжной шкаф	–	–
			Полярограф-осциллограф 2 шт.	–	–
			Потенциостат П-58-27М	–	–
			Аппарат АСИС	–	–
			Газоанализатор	–	–
			Насос Камовского	–	–
			Сушильный шкаф	–	–
			Плитка электрическая	–	–
			Гальванометр	–	–
			Выпрямитель	–	–
			Установка для определения эквивалента металла	–	–
			Термометр	–	–

Продолжение таблицы В.1

1	2	3	4	5	6
			Барометр	–	–
			Весы технические	–	–
			Разновесы	–	–
			Магнитная мешалка	–	–
			Калориметр ОХ-12	–	–
			Универсальный иономер ЭВ-74 2 шт.	–	–
			Печь муфельная	–	–
			Гальванометр	–	–
			Выпрямитель	–	–
		Корпус Главный ауд.406 Лаборатория общей химии	Установка для определения эквивалента металла	–	–
			Термометр	–	–
			Барометр	–	–
			Весы технические	–	–
			Весы торсионные	–	–
			Разновесы	–	–
			Магнитная мешалка	–	–
			Реохордный мост	–	–
			Установка для бидистилляции воды	–	–
			Калориметр ОХ-12	–	–
			Универсальный иономер ЭВ-74 2 шт.	–	–
13.	Геология	Корпус 6 ауд.312 Предметная аудитория кафедры Маркшейдерии, геодезии и геоло- логии	Коллекции минералов и горных пород - 4шт, Коллек- ции кристаллов - 4шт, Геохронологические таблицы, ТвердомерТБ5004 Твердомер ТК-2, Твердомер Виккерс, Электронный микроскоп ЭММА - 2	–	–
14.	Информатика	Корпус 2 ауд.302 Компьютерный класс:	Персональные компьютеры – 10 шт.	"OpenOffice"	10
15.	Ландшафтоведение	Корпус 6 учебная аудитория 112	Аудиторная мебель, компьютер-ноутбук, мультиме- дийный проектор, доска, экран	MS Office Microsoft Windows XP	1
16.	Горнопромышленная экология	Корпус 6 ауд.214 Лаборатория общей экологии	Весы технические - 2шт.	–	–
			pH-метр pH-150 МИ-1шт.	–	–
			Пылевая камера с эжектором, вентилятором и филь- трами АФА -1шт.	–	–

Продолжение таблицы В.1

1	2	3	4	5	6
			Аспиратор АЭРА – 2 шт.	–	–
			Газоанализатор УГ-2 (с ЗИП) - 2шт.	–	–
			Газоанализатор ГХ-4, ГХ-6 - 4шт.	–	–
			Весы аналитические ВЛА-200-2шт.	–	–
			Весы технические - 2шт.	–	–
			Вытяжной шкаф - 1шт.	–	–
			Сушильный шкаф (термостат) – 1 шт.	–	–
			Прибор для определения влажности почвы - 4 шт.	–	–
			Прибор для измерения концентрации пыли ИКП-1 -1 шт.	–	–
			Прибор для измерения температуры и влажности ИТВ-1 - 1 шт.	–	–
			Прибор для определения фракций пыли с набором сит (029) – 1 шт.	–	–
			Радиометр-дозиметр РКС- (Stopa-7 Экотест) -2шт.	–	–
			Радиометр-дозиметр РКС- (Stopa-ТУ Экотест) -2шт.	–	–
			Дозиметр-радиометр МКС-05 Терра-1шт.	–	–
			Весы торсионные (от 0 до 500 мг) – 5 шт	–	–
			Микроскоп «юннатов» - 2П-1 - 3шт.	–	–
			Микроскоп 2П-1 - 2шт.	–	–
			Микроскоп ДП-380-800 - 1шт.	–	–
			Термограф для регистрации температуры в течение суток, недели - 2 шт.	–	–
			Микроскоп портативный – 2 шт	–	–
			Барометр пружинный - 2шт.	–	–
			Барометр-анероид – 2 шт	–	–
			Барометр образцовый – 1 шт	–	–
			Микробарометр – 2 шт	–	–
			Микроманометр МК-250 – 2 шт	–	–
			Барограф для регистрации давления в течение суток, недели – 2 шт	–	–
			Гигрометр волосяной – 2 шт.	–	–
			Гигрограф волосяной – 2 шт.	–	–
			Гигрометр мембранный - 1шт.	–	–

Продолжение таблицы В.1

1	2	3	4	5	6
			Психрометр парных термометров – 2 шт	–	–
			Фотометр «Эксперт-003» - 1шт	–	–
			Набор индикаторных трубок для определения загазованности воздуха	–	–
			Набор жидкостей (шкала цветности) для определения в баллах цветности сточной воды - 1шт.	–	–
			Устройство для определения прозрачности воды-2 шт.	–	–
			Набор химической посуды	–	–
17.	Теоретические основы защиты окружающей среды	Корпус 6 ауд. 214 Учебная лаборатория общей экологии	Аудиторная мебель, доска, плакаты	–	–
18.	Экологическая безопасность	Корпус 6 ауд. 214 Учебная лаборатория общей экологии	Аудиторная мебель, доска, плакаты	–	–
19.	География	Корпус 6 ауд. 207 Учебная лаборатория экологии человека и биологии	Аудиторная мебель, карты, схемы, доска	–	–
20.	Социальная экология	Корпус 6 ауд. 208 Учебная лаборатория мониторинга окружающей среды и БЖД	Аудиторная мебель, доска, плакаты	–	–
21.	Основы научных исследований	Корпус 6 ауд. 208 Учебная лаборатория мониторинга окружающей среды и БЖД	Аудиторная мебель, доска, плакаты	–	–
22.	Учение о биосфере	Корпус 6 ауд. 214 Учебная лаборатория общей экологии	Аудиторная мебель, доска, плакаты	–	–
23.	Учение об атмосфере	Корпус 6 ауд. 208 Учебная лаборатория мониторинга окружающей среды и БЖД	Анемометр крыльчатый, барометр-анероид, барометр образцовый, гигрограф, барограф, люксметр, барограф для регистрации давления в течение суток, гигрометр волосяной	–	–
24.	Учение о гидросфере	Корпус 6 ауд. 214 Учебная лаборатория общей экологии	Карты, палетка, курвиметр, микроскоп ДП-380-800, рН-метр рН-150 МИ, набор жидкостей (шкала цветности) для определения в баллах цветности сточной воды,	MS Office	1

Продолжение таблицы В.1

1	2	3	4	5	6
			устройство для определения прозрачности воды, весы технические, весы аналитические ВЛА-200, радиометр-дозиметр РКС- (Stopa-7 Экотест), набор химической посуды		
25.	Специальные главы химии	Корпус Главный ауд.402 Лаборатория общей химии	Вытяжной шкаф	–	–
			Полярограф-осциллограф 2 шт.	–	–
			Потенциостат П-58-27М	–	–
			Аппарат АСИС	–	–
			Газоанализатор	–	–
			Насос Камовского	–	–
			Сушильный шкаф	–	–
			Плитка электрическая	–	–
			Гальванометр	–	–
			Выпрямитель	–	–
			Установка для определения эквивалента металла	–	–
			Термометр	–	–
26.	Мелиоративная география	Корпус 6 ауд. 207 Учебная лаборатория экологии человека и биологии	Аудиторная мебель, карты, доска	–	–
27.	Особо охраняемые природные территории	Корпус 6 ауд. 214 Учебная лаборатория общей экологии	Аудиторная мебель, доска, плакаты	–	–
28.	Основы горного дела (подземная геотехнология)	Корпус 6 ауд. 418 Лекционная аудитория	Киноэкран, персональный компьютер – 1 шт., Проектор NEC V260 XG	"OpenOffice"	1
		Корпус 6 ауд. 417 предметная аудитория	Учебные стенды	–	–
29.	Основы горного дела (открытая геотехнология)	Корпус 6 ауд. 418 Лекционная аудитория	Киноэкран, персональный компьютер – 1 шт., Проектор NEC V260 XG	"OpenOffice"	1
		Корпус 6 ауд. 417 предметная аудитория	Учебные стенды	–	–
30.	Основы горного дела (строительная геотехнология)	Корпус 6 ауд. 401 Мультимедийная аудитория	Персональный компьютер – 1 шт., проектор ASER X1140, экран	"OpenOffice"	1
		Корпус 6 ауд. 419 Компьютерный класс горного	Intel Celeron 1,6 - 18 шт.	"OpenOffice" "ПК Лира 9.4"	18

Продолжение таблицы В.1

1	2	3	4	5	6
		факультета		"КОМПАС-3D LT"	
		Корпус 6 ауд. 116 Лаборатория по Моделированию горных процессов	Электроимпульсная установка	—	—
			Макет моста переносного Р-3043	—	—
			Макет взрывного испытателя светодиодной ВИС-1	—	—
			Макет конденсаторного прибора ПИЛ-100М	—	—
			Макет взрывной машинки ВМК-1/952	—	—
			Макет электровзрывной Сети	—	—
31.	Общая экология	Корпус 6 ауд.214 Лаборатория общей экологии	Пылевая камера с эжектором, вентилятором и филь-трами АФА; аспиратор АЭРА; весы аналитические ВЛА-200; набор жидкостей (шкала цветности) для определения в баллах цветности сточной воды; ауди-торная мебель, доска	-	-
32.	Природопользование	1 корпус 318 учебная аудитория	Аудиторная мебель, доска, плакаты	—	—
33.	Экологический мониторинг	Корпус 6 ауд. 208 Учебная лаборатория мониторинга окружающей среды и БЖД	Фотометр «Эксперт-003», анемометр чашечный АСО-3, анемометр крыльчатый, барометр-анероид, барометр образцовый, гигрограф, барограф, микроскоп «юнна-тов» - 2П-1, микроскоп 2П-1, микроскоп ДП-380-800, рН-метр рН-150 МИ, весы технические, весы аналити-ческие ВЛА-200, дозиметр-радиометр МКС-05 Терра, шумомер ШМ-1	—	—
34.	Очистка газопылевых выбросов	Корпус 6 ауд. 208 Учебная лаборатория мониторинга окружающей среды и БЖД	Газоанализатор ГХ-4, УГ-2, индикаторные трубки; аудиторная мебель, доска, плакаты	—	—
35.	Процессы и аппараты защиты окружающей среды	Корпус 6 ауд.214 Лаборатория общей экологии	Аудиторная мебель, компьютер-ноутбук, мультиме-дийный проектор, доска, экран	MS Office Microsoft Windows XP	1
36.	Управление охраной окружающей среды и экологические риски	Корпус 6 ауд.214 Лаборатория общей экологии	Аудиторная мебель, компьютер-ноутбук, мультиме-дийный проектор, доска, экран	MS Office Microsoft Windows XP	1
37.	Технологии использо-вания и утилизации от-ходов горного произ-водства	6 корпус 206 учебная аудитория	Формы экологических отчетов ЛНР по обращению с отходами, классификатор отходов ЛНР	—	—

Продолжение таблицы В.1

1	2	3	4	5	6
38.	Безопасность жизнедеятельности	Корпус 6 ауд. 208 Лаборатория Мониторинга окружающей среды и БЖД, ауд.	Микроскоп «Юннат» - 2П-1 - 3шт.	—	—
			Микроскоп ДП-380-800 - 1шт.	—	—
			Весы аналитические ВЛА-200-2шт.	—	—
			Весы технические - 2шт.	—	—
			Барометр пружинный - 2шт.	—	—
			Барометр-анероид – 2 шт	—	—
			Барометр образцовый – 1 шт	—	—
			Гигрограф - 2шт.	—	—
			Барограф - 2шт.	—	—
			Анемометр чашечный АСО-3 -5 шт.	—	—
			Анемометр крыльчатый -5 шт.	—	—
			pH-метр pH-150 МИ-1шт.	—	—
			Фотометр Эксперт-2003 - 1шт.	—	—
			Дозиметр-радиометр МКС-05 Терра-1шт.	—	—
			Радиометр-дозиметр РКС- (Stopa-TY) -2шт.	—	—
			Радиометр-дозиметр РКС- (Stopa-7) -2шт.	—	—
			Шумомер ШМ-1 - 1шт.	—	—
39.	Охрана труда и безопасность в чрезвычайных ситуациях	Корпус 6 ауд. 312	Анемометр; барограф; бБарометр; весы; гигрограф; гигрометр; люксметр; прибор ПКО-1М; термограф; стенд для исследования заземляющих устройств; прибор ЦГ-2; Фантом (оказание 1 мед. помощи), аудиторная мебель, доска	—	—
40.	Основы токсикологии	Корпус 6 ауд. 207 Учебная лаборатория экологии человека и биологии	Аудиторная мебель, карты, доска	—	—
41.	География и экология Донбасса	Корпус 6 ауд. 208	Аудиторная мебель, карты, доска	—	—
42.	Экология человека	Корпус 6 ауд. 207 Учебная лаборатория экологии человека и биологии	Аудиторная мебель, карты, доска	—	—
43.	Нормирование и снижение загрязнения окружающей среды	Корпус 6 ауд.214 Лаборатория общей экологии	Аудиторная мебель, компьютер-ноутбук, мультимедийный проектор, доска, экран	MS Office Microsoft Windows XP	1

Продолжение таблицы В.1

1	2	3	4	5	6
44.	Охрана окружающей среды	Корпус 6 ауд. 208 Учебная лаборатория мониторинга окружающей среды и БЖД	Анемометр чашечный АСО-3, анемометр крыльчатый, барометр-анероид, барометр образцовый, гигрограф, барограф, микроскоп «юннатов» - 2П-1, микроскоп 2П-1, микроскоп ДП-380-800, рН-метр рН-150 МИ, весы технические, весы аналитические ВЛА-200, дозиметр-радиометр МКС-05 Терра, шумомер ШМ-1	–	–
45.	Гидрохимия и охрана водных ресурсов	Корпус 6 ауд. 203 учебная лаборатория гидроэкологии и гидробиологии	Установки замкнутого водоснабжения, установка гидророники, установки водных микрокосмов, микроскоп ДП-380-800, рН-метр рН-150 МИ, весы технические, весы аналитические ВЛА-200, набор химической посуды.	–	–
46.	Метрология, стандартизация и сертификация в горном деле	Корпус 6 ауд.418 Лекционная аудитория Корпус 6 ауд.217 предметная аудитория	киноэкран, персональный компьютер – 1 шт., Проектор NEC V260 XG Учебные стенды	–	–
47.	Радиоэкология	Корпус 6 ауд. 208 Учебная лаборатория мониторинга окружающей среды и БЖД	Радиометр-дозиметр РКС, аудиторная мебель, доска, плакаты	–	–
48.	Защита от техногенных физических воздействий	Корпус 6 ауд. 208 Учебная лаборатория мониторинга окружающей среды и БЖД	Анемометр чашечный АСО-3, анемометр крыльчатый, барометр-анероид, барометр образцовый, гигрограф, барограф, микроскоп «юннатов» - 2П-1, микроскоп 2П-1, микроскоп ДП-380-800, рН-метр рН-150 МИ, весы технические, весы аналитические ВЛА-200, дозиметр-радиометр МКС-05 Терра, шумомер ШМ-1	–	–
49.	Разработка рудных и россыпных месторождений	Корпус 6 ауд. 418 Лекционная аудитория	киноэкран, персональный компьютер – 1 шт., Проектор NEC V260 XG	"OpenOffice"	1
		Корпус 6 ауд. 217 предметная аудитория	Учебные стенды	–	–
50.	Системы обеспечения экологической безопасности	Корпус 6 ауд. 208 Учебная лаборатория мониторинга окружающей среды и БЖД	Аудиторная мебель, доска, плакаты	–	–
51.	Введение в специальность	Корпус 6 ауд. 206	Аудиторная мебель, доска, плакаты	–	–

Продолжение таблицы В.1

1	2	3	4	5	6
52.	Оценка воздействия горного предприятия на окружающую среду	Корпус 6 ауд. 208 Учебная лаборатория мониторинга окружающей среды и БЖД	Аудиторная мебель, доска, плакаты	–	–
53.	Экология мегаполисов и промагломераций	Корпус 6 ауд.214	Мультимедийный проектор, экран, доска	MS Office Microsoft Windows XP	1
	Экология города	Лаборатория общей экологии			
54.	Биологический мониторинг	Корпус 6 ауд. 207 Учебная лаборатория экологии человека и биологии	Микроскоп ДП-380-800, микроскоп «юннатов» - 2П-1, фотометр «Эксперт-003», аудиторная мебель, доска	MS Office Microsoft Windows XP	1
	Научные основы охраны биоразнообразия				
55.	Водоснабжение, водоотведение, улучшение качества воды	Корпус 6 ауд.214 Лаборатория общей экологии	рН-метр рН-150 МИ; микроскоп ДП-380-800; набор жидкостей (шкала цветности) для определения в баллах цветности сточной воды, устройство для определения прозрачности воды, весы технические, весы аналитические ВЛА-200, набор химической посуды	–	–
	Очистка сточных вод				
56.	Охрана земной поверхности	Корпус 6 ауд. 208 Учебная лаборатория мониторинга окружающей среды и БЖД	Анемометр чашечный АСО-3, анемометр крыльчатый, барометр-анероид, барометр образцовый, гигрограф, барограф, микроскоп «юннатов» - 2П-1, микроскоп 2П-1, микроскоп ДП-380-800, рН-метр рН-150 МИ, весы технические, весы аналитические ВЛА-200, дозиметр-радиометр МКС-05 Терра, шумомер ШМ-1	–	–
	Геоинформационные системы в экологии и природопользовании				
57.	Физическая культура	Корпус Главный ауд. 301 (практические занятия)	баскетбольные щиты, маты гимнастические, скамейки, шахматный стол, сетка волейбольная	–	–
		Корпус 1 ауд. 324 (лекционные занятия)	скамейки, стол, раздаточный материал, справочная литература	–	–
		Корпус 1 ауд. 324 (практические занятия)	баскетбольные щиты, гандбольные ворота, маты гимнастические, скамейки, перекладины, шведские стенки.	–	–
		Корпус 1 ауд. 319 (практические занятия)	тренажеры, весы медицинские, перекладина, шахматный стол, гантели, гири, мат гимнастический	–	–
		Корпус 1 ауд. 136 (практические занятия)	тренажеры, мат гимнастический, штанги, гири, гантели, пояса для тяжелой атлетики.	–	–
		Корпус 1 ауд. 225 (практические занятия для спец.	беговая дорожка, велоэргометр, шведские стенки, перекладина, гимнастические палки, весы медицинские,	–	–

Продолжение таблицы В.1

1	2	3	4	5	6
		мед. группы)	скакалки.		
		Корпус 2 ауд. 101 (практические занятия)	баскетбольные щиты, маты гимнастические, скамейки, шахматный стол, сетка волейбольная	—	—
		Корпус 2 ауд. 117 (практические занятия)	скамейки, стол, раздаточный материал, справочная литература	—	—
58.	Прикладная физическая культура	Корпус Главный ауд. 301 (практические занятия)	баскетбольные щиты, гандбольные ворота, маты гимнастические, скамейки, перекладины, шведские стенки.	—	—
		Корпус 1 ауд. 324 (лекционные занятия)	тренажеры, весы медицинские, перекладина, шахматный стол, гантели, гири, мат гимнастический	—	—
		Корпус 1 ауд. 324 (практические занятия)	тренажеры, мат гимнастический, штанги, гири, гантели, пояса для тяжелой атлетики.	—	—
		Корпус 1 ауд. 319 (практические занятия)	беговая дорожка, велоэргометр, шведские стенки, перекладина, гимнастические палки, весы медицинские, скакалки.	—	—
		Корпус 1 ауд. 136 (практические занятия)	гимнастические брусья, шведская стенка, тренажер, гири, штанги, маты гимнастические, боксерские груши, боксерский ринг	—	—
		Корпус 1 ауд. 225 (практические занятия для спец. мед. группы)	столы теннисные	—	—
		Корпус 2 ауд. 101 (практические занятия)	баскетбольные щиты, маты гимнастические, скамейки, шахматный стол, сетка волейбольная	—	—
		Корпус 2 ауд. 117 (практические занятия)	скамейки, стол, раздаточный материал, справочная литература	—	—
			баскетбольные щиты, гандбольные ворота, маты гимнастические, скамейки, перекладины, шведские стенки.	—	—
			тренажеры, весы медицинские, перекладина, шахматный стол, гантели, гири, мат гимнастический	—	—
			тренажеры, мат гимнастический, штанги, гири, гантели, пояса для тяжелой атлетики.	—	—
			беговая дорожка, велоэргометр, шведские стенки, перекладина, гимнастические палки, весы медицинские, скакалки.	—	—
			гимнастические брусья, шведская стенка, тренажер, гири, штанги, маты гимнастические, боксер-	—	—

Продолжение таблицы В.1

1	2	3	4	5	6
			ские груши, боксерский ринг столы теннисные	–	–
59.	Физика Земли	Корпус 6 ауд. 208 Учебная лаборатория мониторинга окружающей среды и БЖД	Аудиторная мебель, компьютер-ноутбук, мультимедийный проектор, доска, экран	MS Office Microsoft Windows XP	1
60.	Безопасность ведения горных работ и горно- спасательное дело	Корпус 6 ауд. 312 Лаборатория охраны труда	Анемометр У5 - 11	–	–
			Барограф - 2	–	–
			Барометр анероид - 2	–	–
			Гигрограф - 2	–	–
			Гигрометр - 3	–	–
			Люксметр Ю116 - 6	–	–
			Термограф - 2	–	–
			Микробарометр МБ-63-2 -5	–	–
			Фантом (оказания первой мед. помощи) - 1	–	–
			Весы	–	–
			Стенд для исследования заземляющих устройств	–	–
61.	Современные проблемы и международное сотрудничество в области экологии и природопользования	Корпус 6 ауд. 208 Лаборатория Мониторинга окружающей среды и БЖД	Мультимедийный проектор, компьютер	Microsoft Windows XP Microsoft Office	1
62.	Организация и планирование природоохранной деятельности на предприятии	Корпус 6 ауд. 208 Лаборатория Мониторинга окружающей среды и БЖД	Материал раздаточный для выполнения расчетов экологических платежей, формы экологических отчетов ЛНР	–	–
63.	Комплексное освоение недр	Корпус 6 ауд. 418 Лекционная аудитория	Киноэкран, персональный компьютер – 1 шт. Проектор NEC V260 XG	"OpenOffice"	1
		Корпус 6 ауд. 217 предметная аудитория	Учебные стенды	–	–
64.	Инженерная защита окружающей среды	Корпус 6 ауд.112	Набор схем-индикаторов инженерной защиты окружающей среды, мультимедийный проектор, компьютер	–	–
65.	Устойчивое развитие	Корпус 6 ауд.112	Набор схем-индикаторов устойчивого развития, мультимедийный проектор, компьютер	–	–

Продолжение таблицы В.1

1	2	3	4	5	6
66.	Геотехнологические способы и методы добычи полезных ископаемых	Корпус 6 ауд. 418 Лекционная аудитория	киноэкран, персональный компьютер – 1 шт., Проектор NEC V260 XG	"OpenOffice"	1
67.	Методы и приборы контроля состояния окружающей среды	Корпус 6 ауд. 208 Лаборатория Мониторинга окружающей среды и БЖД	Термограф для регистрации температуры в течение суток, недели; анеометр чашечный АСО-3 -5 шт.; анеометр крыльчатый -5 шт; газоанализатор ГХ-4, УГ-2, набор индикаторных трубок для определения загазованности воздуха; гигрограф	–	–
68.	Управление природопользованием	Корпус 1 учебная аудитория 318	Аудиторная мебель, доска, плакаты	–	–
69.	Экологическая экспертиза окружающей среды	Корпус 1 учебная аудитория 318	Аудиторная мебель, доска, плакаты	–	–
70.	Экологическая политика и образование	Корпус 6 ауд. 208	Мультимедийный проектор, компьютер	Microsoft Windows XP Microsoft Office	1
71.	Технология добычи твердых полезных ископаемых	Корпус 6 ауд. 418 Лекционная аудитория	киноэкран, персональный компьютер – 1 шт., Проектор NEC V260 XG	"OpenOffice"	1
72.	Экологическая оценка и районирование территории	Корпус 6 ауд. 206	Набор картографических материалов	–	–
73.	Рекультивация земель Геоэкологические проблемы недропользования	Корпус 6 ауд. 206	Набор картографических материалов	–	–
74.	Научно-исследовательская работа	Корпус 6 ауд.214 Лаборатория общей экологии	Фотометр «Эксперт-003», микроскоп «юннатов» - 2П-1, микроскоп 2П-1, микроскоп ДП-380-800, рН-метр рН-150 МИ, весы технические, весы аналитические ВЛА-200, прибор для измерения температуры и влажности ИТВ-1, прибор для измерения концентрации пыли ИКП-1, радиометр-дозиметр РКС- (Stopa-7 Экотест), набор индикаторных трубок для определения загазованности воздуха, набор химической посуды	–	–

Продолжение таблицы В.1

1	2	3	4	5	6
		Корпус 6 ауд. 215 Зал дипломного и курсового проектирования	Персональный компьютер – 5 шт Принтер Canon 3110 Принтер MF 3200	Microsoft Windows XP, MS Office, Chrome КОМПАС, Statistica, MathCAD, Guitum Gis, УПРЗА «ЭкоЦентр»	5
		Корпус 6 ауд. 203 Учебная лаборатория гидроэкологии и гидробиологии	Установки замкнутого водоснабжения, установка гидропоники, установки водных микрокосмов, микроскоп 2П-1, микроскопы, рН-метр рН-150 МИ, весы, прибор для измерения температуры и влажности ИТВ-1, набор химической посуды	–	–
		Корпус 6 ауд. 207 Учебная лаборатория экологии человека и биологии	Наборы микропрепаратов, микроскоп 2П-1, микроскоп ДП-380-800, рН-метр рН-150 МИ, весы технические, весы аналитические ВЛА-200, набор химической посуды	–	–
		Корпус 6 ауд. 208 Лаборатория Мониторинга окружающей среды и БЖД	Фотометр «Эксперт-003», анемометр чашечный АСО-3, анемометр крыльчатый, барометр-анероид, барометр образцовый, гигрограф, барограф, микроскопы, рН-метр рН-150 МИ, весы технические, дозиметр-радиометр МКС-05 Терра, шумомер ШМ-1	–	–

**Приложение Г.
Библиотечное и информационное обеспечение ООП ВО**

Таблица Г.1 – Библиотечное и информационное обеспечение ООП ВО

№ п/п	Наименование индикатора	Количество изданий	Количество экземпляров
1	2	3	4
1	Учебные издания, указанные в рабочих программах учебных дисциплин		
1.1	История	5	70
1.2.	Философия	9	315
1.3	Иностранный язык	5	63
1.4	Правоведение и горное право	7	95
1.5	Экономика	7	84
1.6	Психология деловых и межличностных коммуникаций	6	286
1.7	Социология	9	163
1.8	Русский язык и культура речи	11	95
1.9	Политология	5	50
1.10	Математика	17	283
1.11	Физика	8	394
1.12	Химия	10	170
1.13	Геология	7	63
1.14	Информатика	7	63
1.15	Горнопромышленная экология	5	45
1.16	Ландшафтоведение	8	71
1.17	Теоретические основы защиты окружающей среды	4	38
1.18	Экологическая безопасность	5	44
1.19	География	11	43
1.20	Социальная экология	9	60
1.21	Основы научных исследований	5	54 (эл. вар.)
1.22	Учение о биосфере	8	23
1.23	Учение об атмосфере	9	34

Продолжение таблицы Г.1

1.24	Учение о гидросфере	5	36
1.25	Специальные главы химии	4	29
1.26	Мелиоративная география	5	14
1.27	Особо охраняемые природные территории	6	21
1.28	Основы горного дела (подземная геотехнология)	5	50 (эл. вар.)
1.29	Основы горного дела (открытая геотехнология)	5	50 (эл. вар.)
1.30	Основы горного дела (строительная геотехнология)	4	40 (эл. вар.)
1.31	Общая экология	8	35
1.32	Природопользование	7	36
1.33	Экологический мониторинг	4	24
1.34	Очистка газопылевых выбросов	8	30
1.35	Процессы и аппараты защиты окружающей среды	4	23
1.36	Управление охраной окружающей среды и экологические риски	10	54
1.37	Технологии использования и утилизации отходов горного производства	8	69
1.38	Безопасность жизнедеятельности	6	43
1.39	Охрана труда и безопасность в чрезвычайных ситуациях	6	190
1.40	Основы токсикологии	5	49
1.41	География и экология Донбасса	8	63
1.42	Экология человека	7	47
1.43	Нормирование и снижение загрязнения окружающей среды	7	28
1.44	Охрана окружающей среды	4	46
1.45	Гидрохимия и охрана водных ресурсов	7	81 (эл. вар.)
1.46	Метрология, стандартизация и сертификация в горном деле	5	35 (эл. вар.)
1.47	Радиоэкология	7	38
1.48	Защита от техногенных физических воздействий	4	38
1.49	Разработка рудных и россыпных месторождений	4	40 (эл. вар.)
1.50	Системы обеспечения экологической безопасности	5	49
1.51	Введение в специальность	5	34
1.52	Оценка воздействия горного предприятия на окружающую среду	5	20
1.53	Экология мегаполисов и промагломераций	8	44

Окончание таблицы Г.1

1	2	3	4
1.54	Биологический мониторинг	6	40
1.55	Водоснабжение, водоотведение, улучшение качества воды	7	89
1.56	Геоинформационные системы в экологии и природопользовании	6	13
1.57	Охрана земной поверхности	5	48
1.58	Физическая культура	12	170
1.59	Прикладная физическая культура	10	90
1.60	Физика Земли	12	25
1.61	Безопасность ведения горных работ и горноспасательное дело	5	41
1.62	Современные проблемы и международное сотрудничество в области экологии и природопользования	7	54
1.63	Организация и планирование природоохранной деятельности на предприятии	5	59
1.64	Комплексное освоение недр	4	40 (эл. вар.)
1.65	Инженерная защита окружающей среды	7	51
1.66	Устойчивое развитие	5	51
1.67	Геотехнологические способы и методы добычи полезных ископаемых	3	24
1.68	Методы и приборы контроля состояния окружающей среды	7	19
1.69	Управление природопользованием	5	62
1.70	Экологическая экспертиза окружающей среды	6	45
1.71	Экологическая политика и образование	11	80
1.72	Технология добычи твердых полезных ископаемых	4	52 (эл. вар.)
1.73	Экологическая оценка и районирование территории	7	31
	Рекультивация земель	7	40
2	Научные издания по профилю ООП ВО	43	59
3	Научные периодические издания по профилю ООП ВО	5	5 (эл. вар.)
4	Справочные издания (энциклопедии, словари, справочники и др.) по профилю ООП ВО	9	68
5	Библиографические издания по профилю ООП ВО	2	4
	Наличие в организации электронно-библиотечной системы (электронной библиотеки)	есть	library.dstu.education http://ntb.bstu.ru iprbookshop.ru
	Наличие доступа (удаленного доступа) к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, которые определены в рабочих программах дисциплин (модулей)	да	да

