

**Состав современных профессиональных баз данных (СПБД) и информационных справочных систем (ИСС) по программе бакалавриата  
20.03.01 Техносферная безопасность  
(профиль «Экологическая безопасность в промышленности»)**

**Ресурсы на основе лицензионных договоров/соглашений для всех дисциплин:**

№	Наименование ресурса	Ссылка на источник, основание, доступ
1	Университетская библиотека ONLINE [Электронный ресурс] : [сайт] / Электронно-библиотечная система. – Электрон. дан. – Москва : ООО «Издательство “Директ-Медиа”», сор. 2001-. – on-line	Ссылка: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book_blocks&amp;view=main_ub">https://biblioclub.ru/index.php?page=book_blocks&amp;view=main_ub</a>  Основание: Договор  Доступ: доступ по индивидуальному логину и паролю
2	ЛАНЬ [Электронный ресурс] : [сайт] / Электронно-библиотечная система. – Электрон. дан. – Санкт-Петербург : ООО «Издательство “Лань”», сор. 2011-. – on-line	Ссылка: <a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>  Основание: Договор  Доступ: доступ по индивидуальному логину и паролю
3	eLIBRARY.RU [Электронный ресурс] : [сайт] / Научная электронная библиотека. – Электрон. дан. – Москва : ООО «Научная электронная библиотека», сор. 2000-. – on-line	Ссылка: <a href="https://www.elibrary.ru/">https://www.elibrary.ru/</a>  Основание: Соглашение  Доступ: свободный. Необходима индивидуальная регистрация в локальной сети вуза
4	eLIBRARY.RU (Архив журналов РАН) [Электронный ресурс] : [сайт] / Научная электронная библиотека. – Электрон. дан. – Москва : ООО «Научная электронная библиотека», сор. 2000-. – on-line	Ссылка: <a href="https://www.elibrary.ru/">https://www.elibrary.ru/</a>  Основание: Соглашение  Доступ: свободный. Необходима индивидуальная регистрация в локальной сети вуза
5	Polpred.com. Обзор СМИ. Россия и зарубежье [Электронный ресурс] : [сайт] / Электронная библиотечная система. – Электрон. дан. – Москва : ООО «ПОЛПРЕД Справочники», сор. 1997-. – on-line	Ссылка: <a href="https://polpred.com/">https://polpred.com/</a>  Основание: Соглашение  Доступ: свободный
6	Архив научных журналов НЭИКОН [Электронный ресурс] : [сайт] / Электронная библиотечная система. – Электрон. дан. – Москва : Национальный электронно-информационный консорциум (НПНЭИКОН), сор. 2013-20XX. – on-line  Архивы зарубежных издательств: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Архивыжурнала Nature 1869-2011 издательства Nature Publishing Group</li> <li>• Oxford Journals Digital Archive издательства Oxford University Press с 1849 по 1995 г.г.</li> <li>• Cambridge Journals Digital Archive издательства Cambridge University Press с 1827 по 2011 г.г.</li> <li>• Annual Reviews. Electronic Back Volume Collection 1932-2006 издательства Annual Reviews</li> <li>• Historic Archive 1874-2000 издательства The Institute of Physics (IOP) с 1874 по 2011 г.г.</li> <li>• Архив журналов Королевского</li> </ul>	Ссылка: <a href="https://arch.neicon.ru/xmlui/">https://arch.neicon.ru/xmlui/</a>  Основание: Соглашение  Доступ: доступ в компьютерных классах вуза и в электронном читальном зале библиотеки. Возможна индивидуальная регистрация

	химического общества (RoyalSocietyofChemistry) 1841-2007	
7	НЭБ [Электронный ресурс] : [сайт] / Национальная электронная библиотека. – Электрон. дан. – Москва : ООО «Российская государственная библиотека», сор. 2008-. – on-line	Ссылка: <a href="https://rusneb.ru/">https://rusneb.ru/</a> Основание: Договор Доступ: доступ в компьютерных классах вуза и в электронном читальном зале библиотеки. Возможна индивидуальная регистрация
8	Справочно-правовая система Консультант+ [Электронный ресурс] : [база данных] / Справочно-правовая система. – Электрон. дан. – Москва : ЗАО «Консультант Плюс», сор. 1997-. – эл. жестк. диск	Основание: Договор Доступ: доступ в компьютерных классах вуза и в электронном читальном зале библиотеки
9	ТЕХЭКСПЕРТ [Электронный ресурс] : [сайт] / Информационно-справочная система. – Электрон. дан. – Санкт-Петербург : АО «Кодекс», сор. 2015-. – on-line	Ссылка: <a href="https://cntd.ru/">https://cntd.ru/</a> Основание: Договор Доступ: доступ по индивидуальному логину и паролю

#### Ресурсы открытого доступа для всех дисциплин:

№	Наименование ресурса
1	КиберЛенинка [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://cyberleninka.ru">https://cyberleninka.ru</a>
2	Электронный каталог библиотеки Сыктывкарского лесного института [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://lib.sfi.komi.com/cgi-bin/irbis64r_11/cgiirbis_64.exe?LNG=&amp;C21COM=F&amp;I21DBN=IBIS&amp;P21DBN=IBIS&amp;S21CNR=&amp;Z21ID=">http://lib.sfi.komi.com/cgi-bin/irbis64r_11/cgiirbis_64.exe?LNG=&amp;C21COM=F&amp;I21DBN=IBIS&amp;P21DBN=IBIS&amp;S21CNR=&amp;Z21ID=</a>
3.	Электронный каталог Национальной библиотеки Республики Коми [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://opac.nbrkomi.ru/cgiopac/opacg/opac.exe?arg0=NBRK&amp;arg1=NBRKOMI&amp;iddb=15&amp;TypeAccess=PayAccess">https://opac.nbrkomi.ru/cgiopac/opacg/opac.exe?arg0=NBRK&amp;arg1=NBRKOMI&amp;iddb=15&amp;TypeAccess=PayAccess</a>

#### Ресурсы открытого доступа по разным дисциплинам:

Код	Название дисциплины	Наименование ресурса
Б1.О.01	История России	Библиотека электронных ресурсов Исторического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://hist.msu.ru/ER/index.html">https://hist.msu.ru/ER/index.html</a> История [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://istorya.ru">http://istorya.ru</a> История и культура древних цивилизаций [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://civilka.ru/news">https://civilka.ru/news</a> История РФ [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://histrf.ru">https://histrf.ru</a> Проблемы истории, филологии, культуры : журнал [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://pifk.magtu.ru">http://pifk.magtu.ru</a>
Б1.О.02	Философия	Институт философии РАН [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://iphras.ru">https://iphras.ru</a> Стэнфордская философская энциклопедия: переводы избранных статей [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://www.philosophy.ru">https://www.philosophy.ru</a>
Б1.О.03	Иностранный язык	On-line словарь и тезаурус CambridgeDictionary [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://dictionary.cambridge.org/ru">https://dictionary.cambridge.org/ru</a> Курс на английском языке [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://cyber.harvard.edu/copyrightforlibrarians/Main_Page">https://cyber.harvard.edu/copyrightforlibrarians/Main_Page</a>
Б1.О.04	Безопасность жизнедеятельности	Единая общероссийская справочно-информационная система по охране труда [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://akot.rosmintrud.ru">http://akot.rosmintrud.ru</a> Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации

		последствий стихийных бедствий [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://www.mchs.gov.ru">https://www.mchs.gov.ru</a> Управление противопожарной службы и гражданской защиты [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://ppsrk.ru/kollektiv/umc">https://ppsrk.ru/kollektiv/umc</a>
Б1.О.05	Физическая культура и спорт	Краткая история олимпийского движения [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://olympichistory.info">olympichistory.info</a> Министерство спорта Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://minsport.gov.ru">minsport.gov.ru</a> Спортивная Россия [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://infosport.ru">infosport.ru</a>
Б1.О.06	Правоведение	Государственная система правовой информации : официальный интернет-портал правовой информации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://pravo.gov.ru">http://pravo.gov.ru</a>
Б1.О.07	Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	SciGuide. Научные ресурсы в открытом доступе [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://www.prometeus.nsc.ru/sciguide">http://www.prometeus.nsc.ru/sciguide</a> Инженерный портал в масштабе [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://vmasshtabe.ru/category/mashinostroenie-i-mehnika">https://vmasshtabe.ru/category/mashinostroenie-i-mehnika</a> Интернет-университет информационных технологий (ИНТУИТ.ру) [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://www.intuit.ru">http://www.intuit.ru</a> Наука и техника [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://n-t.ru/tp">https://n-t.ru/tp</a> Химическая техника [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://chemtech.ru">chemtech.ru</a>
Б1.О.08	Психология управления	База профессиональных данных «Мир психологии» – <a href="http://psychology.net.ru/">http://psychology.net.ru/</a>
Б1.О.09	Культура речи и деловое общение	Портал популяризации культурного наследия и традиций народов России «Культура.РФ» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://www.culture.ru">https://www.culture.ru</a> Справочно-информационный портал ГРАМОТА.РУ [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://gramota.ru">http://gramota.ru</a>
Б1.О.10	Общая и неорганическая химия	Наносистемы: физика, химия, математика [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://nanojournal.ifmo.ru">nanojournal.ifmo.ru</a> Промплейс.ру: техника и оборудование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://promplace.ru">promplace.ru</a> Химическая техника [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://chemtech.ru">chemtech.ru</a> Химические науки и образование в России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://chem.msu.su/rus">chem.msu.su/rus</a>
Б1.О.11	Математика	Сообщество экспонента: образовательный математический сайт [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://hub.exponenta.ru">hub.exponenta.ru</a> Общероссийский математический портал [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://mathnet.ru">mathnet.ru</a> Реферативная база данных математических статей [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://zbmath.org">zbmath.org</a>
Б1.О.12	Физика	«Наука и Техника» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://www.n-t.ru">http://www.n-t.ru</a> Институт прикладной физики [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://mipt.lectoriy.ru">mipt.lectoriy.ru</a> Лекторий Физтеха [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://open-education.net">open-education.net</a> Наносистемы: физика, химия, математика [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://nanojournal.ifmo.ru">nanojournal.ifmo.ru</a> Физика для всех [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://questions-physics.ru">questions-physics.ru</a>
Б1.О.13	Инженерная и компьютерная графика	База данных «Открытая база ГОСТов» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://standartgost.ru">https://standartgost.ru</a> База стандартов и нормативов. Крупнейшая библиотека нормативно-технической литературы [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://www.tehlit.ru">http://www.tehlit.ru</a>

		<p>Росстандарт [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://www.gost.ru/portal/gost/home/standarts">https://www.gost.ru/portal/gost/home/standarts</a></p> <p>Электронный фонд правовых и нормативно-технических документов [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://docs.cntd.ru/">https://docs.cntd.ru/</a></p> <p>Компьютерная графика: основы [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://stepik.org/course/419/promo">https://stepik.org/course/419/promo</a></p> <p>Компьютерная графика: уроки, алгоритмы, программы, примеры [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://cgraph.ru">https://cgraph.ru</a></p>
Б1.О.14	Основы проектной деятельности	<p>База знаний по проектной деятельности [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://pm.center/bazaznaniy/">https://pm.center/bazaznaniy/</a></p> <p>Журнал «Управление Проектами» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://www.pmmagazine.ru">www.pmmagazine.ru</a></p> <p>Корпоративный менеджмент [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://www.cfin.ru">www.cfin.ru</a></p> <p>Сириус.Лето : начни свой проект [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://siriusleto.ru/">https://siriusleto.ru/</a></p> <p>Управление проектами, управление бизнесом [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://www.pmjournals.ru">www.pmjournals.ru</a></p>
Б1.О.15	Экологическое право	<p>Государственная система правовой информации : официальный интернет-портал правовой информации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://pravo.gov.ru">http://pravo.gov.ru</a></p>
Б1.О.16	Ноксология	<p>SciGuide. Научные ресурсы в открытом доступе [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://www.prometeus.nsc.ru/sciguide">http://www.prometeus.nsc.ru/sciguide</a></p> <p>Инженерный портал в масштабе [Электронный ресурс]. –</p> <p>Наука и техника [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://n-t.ru/tp">https://n-t.ru/tp</a></p>
Б1.О.17	Общая электротехника с основами электроники	<p>SciGuide. Научные ресурсы в открытом доступе [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://www.prometeus.nsc.ru/sciguide">http://www.prometeus.nsc.ru/sciguide</a></p> <p>Инженерный портал в масштабе [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://vmasshtabe.ru/category/mashinostroeni-i-mehnika">https://vmasshtabe.ru/category/mashinostroeni-i-mehnika</a></p> <p>Наука и техника [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://n-t.ru/tp">https://n-t.ru/tp</a></p>
Б1.О.18	Метрология, стандартизация и сертификация	<p>База данных «Открытая база ГОСТов» - <a href="https://standartgost.ru">https://standartgost.ru</a></p> <p>База стандартов и регламентов Росстандарта - <a href="https://www.gost.ru/">https://www.gost.ru/</a></p> <p>Крупнейшая библиотека нормативно-технической литературы – <a href="http://www.tehlit.ru/">http://www.tehlit.ru/</a></p> <p>Электронный фонд правовых и нормативно-технических документов – <a href="https://docs.cntd.ru/">https://docs.cntd.ru/</a></p>
Б1.О.19	Химия окружающей среды	<p>Mondi. Сыктывкарский лесопромышленный комплекс [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://www.mondigroup.com/">https://www.mondigroup.com/</a></p> <p>Наносистемы: физика, химия, математика [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://nanojournal.ifmo.ru">nanojournal.ifmo.ru</a></p> <p>Промплейс.ру: техника и оборудование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://promplace.ru">promplace.ru</a></p> <p>Химическая техника [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://chemtech.ru">chemtech.ru</a></p> <p>Химические науки и образование в России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://chem.msu.su/rus">chem.msu.su/rus</a></p>
Б1.О.20	Экологическое нормирование и техническое регулирование	<p>Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://mnr.gov.ru/">https://mnr.gov.ru/</a></p> <p>Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://eur.ru">eur.ru</a></p> <p>Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://prominf.ru">prominf.ru</a></p> <p>Экологический вестник [Электронный ресурс]. – Режим</p>

		<p>доступа: России <a href="http://ecovestnik.ru">ecovestnik.ru</a>  Экология и природопользование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://businessseco.ru">businessseco.ru</a>  Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://ecoindustry.ru">ecoindustry.ru</a></p>
Б1.О.21	Экономика и организация производства	<p>Административно-управленческий портал : портал по менеджменту, маркетингу и рекламе, финансам, инвестициям, управлению персоналом, экономической теории [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://www.aup.ru">http://www.aup.ru</a>  Инженерный портал в масштабе [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://vmasshtabe.ru/category/mashinostroeni-i-mehnika">https://vmasshtabe.ru/category/mashinostroeni-i-mehnika</a>  Экономический портал [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://economicus.ru">http://economicus.ru</a>  Портал «Финансовые науки» Миркин.ру[Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://www.mirkin.ru">http://www.mirkin.ru</a>  Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://eur.ru">eur.ru</a></p>
Б1.О.22	Физическая химия	<p>Наносистемы: физика, химия, математика [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://nanojournal.ifmo.ru">nanojournal.ifmo.ru</a>  Промплейс.ру: техника и оборудование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://promplace.ru">promplace.ru</a>  Химическая техника [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://chemtech.ru">chemtech.ru</a>  Химические науки и образование в России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://chem.msu.su/rus">chem.msu.su/rus</a></p>
Б1.О.23	Промышленная экология	<p>Научный журнал «Природообустройство» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://timacad.ru">timacad.ru</a>  Основы природообустройства и защиты окружающей среды [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://ekologurpom.ru">ekologurpom.ru</a>  Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://prominf.ru">prominf.ru</a>  Экологический вестник России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://ecovestnik.ru">ecovestnik.ru</a>  Экология и природопользование <a href="http://businessseco.ru">businessseco.ru</a>  Экология и промышленность России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://ecology-kalvis.ru">ecology-kalvis.ru</a>  Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://ecoindustry.ru">ecoindustry.ru</a></p>
Б1.О.24	Введение в профессиональную деятельность	<p>Коми. Территория чистоты [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://tkokomi.ru/">https://tkokomi.ru/</a>  Министерство природных ресурсов Республики Коми [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://oldmpr.rkomi.ru/">https://oldmpr.rkomi.ru/</a>  Основы природообустройства и защиты окружающей среды [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://ekologurpom.ru">ekologurpom.ru</a>  Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://prominf.ru">prominf.ru</a>  Экологический вестник России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://ecovestnik.ru">ecovestnik.ru</a>  Экология и природопользование <a href="http://businessseco.ru">businessseco.ru</a>  Экология и промышленность России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://ecology-kalvis.ru">ecology-kalvis.ru</a>  Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://ecoindustry.ru">ecoindustry.ru</a></p>
Б1.О.25	Основы научных исследований	<p>Наука и техника [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://n-t.ru/tp">https://n-t.ru/tp</a>  Сириус.Лето : начини свой проект [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://siriusleto.ru/">https://siriusleto.ru/</a>  Управление проектами, управление бизнесом [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://www.pmjournal.ru">www.pmjournal.ru</a></p>

Б1.О.26	Инженерная экология	<p>Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://mnr.gov.ru/">https://mnr.gov.ru/</a></p> <p>Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://eur.ru">eur.ru</a></p> <p>Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://grominf.ru">grominf.ru</a></p> <p>Экологический вестник [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://ecovestnik.ru">России ecovestnik.ru</a></p> <p>Экология и природопользование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://businessseco.ru">businessseco.ru</a></p> <p>Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://ecoindustry.ru">ecoindustry.ru</a></p>
Б1.О.27	Надзор и контроль в сфере безопасности	<p>Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://mnr.gov.ru/">https://mnr.gov.ru/</a></p> <p>Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://eur.ru">eur.ru</a></p> <p>Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://grominf.ru">grominf.ru</a></p> <p>Экологический вестник [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://ecovestnik.ru">России ecovestnik.ru</a></p> <p>Экология и природопользование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://businessseco.ru">businessseco.ru</a></p> <p>Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://ecoindustry.ru">ecoindustry.ru</a></p>
Б1.О.28	Надежность технических систем и техногенный риск	<p>Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://mnr.gov.ru/">https://mnr.gov.ru/</a></p> <p>Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://eur.ru">eur.ru</a></p> <p>Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://grominf.ru">grominf.ru</a></p> <p>Экологический вестник [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://ecovestnik.ru">России ecovestnik.ru</a></p> <p>Экология и природопользование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://businessseco.ru">businessseco.ru</a></p> <p>Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://ecoindustry.ru">ecoindustry.ru</a></p>
Б1.О.29	Органическая химия	<p>Наносистемы: физика, химия, математика [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://nanojournal.ifmo.ru">nanojournal.ifmo.ru</a></p> <p>Промплейс.ру: техника и оборудование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://gromplace.ru">gromplace.ru</a></p> <p>Химическая техника [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://chemtech.ru">chemtech.ru</a></p> <p>Химические науки и образование в России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://chem.msu.ru/rus">chem.msu.ru/rus</a></p>
Б1.О.30	Основы финансовой грамотности	<p>Административно-управленческий портал : портал по менеджменту, маркетингу и рекламе, финансам, инвестициям, управлению персоналом, экономической теории [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://www.aup.ru">http://www.aup.ru</a></p> <p>Национальное агентство финансовых исследований НАФИ [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://nafii.ru">https://nafii.ru</a></p> <p>Портал «Финансовые науки» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://www.mirkin.ru">http://www.mirkin.ru</a></p> <p>Финансы.ру : экономические новости, актуальные публикации по экономике и финансам [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://www.finansy.ru">http://www.finansy.ru</a></p> <p>Ваши финансы.РФ [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://vashifinancy.ru/">https://vashifinancy.ru/</a></p>

		<p>Финансовая культура [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://fincult.info">https://fincult.info</a></p> <p>Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://www.rospotrebnadzor.ru">http://www.rospotrebnadzor.ru</a></p> <p>Fingramota.org [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://fingramota.org">http://fingramota.org</a></p> <p>Центральный банк Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://www.cbr.ru">http://www.cbr.ru</a></p>
Б1.О.31	Основы российской государственности	<p>Библиотека электронных ресурсов Исторического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://hist.msu.ru/ER/index.html">https://hist.msu.ru/ER/index.html</a></p> <p>История.РФ [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://histrf.ru">https://histrf.ru</a></p>
Б1.О.ДВ.01.01	Элективные курсы по физической культуре и спорту	<p>Краткая история олимпийского движения [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://olympichistory.info">olympichistory.info</a></p> <p>Министерство спорта Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://minsport.gov.ru">minsport.gov.ru</a></p> <p>Спортивная Россия [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://infosport.ru">infosport.ru</a></p>
Б1.О.ДВ.01.02	Общая физическая подготовка	<p>Краткая история олимпийского движения [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://olympichistory.info">olympichistory.info</a></p> <p>Министерство спорта Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://minsport.gov.ru">minsport.gov.ru</a></p> <p>Спортивная Россия [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://infosport.ru">infosport.ru</a></p>
Б1.В.01	Экологический мониторинг	<p>Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://mnr.gov.ru/">https://mnr.gov.ru/</a></p> <p>Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://eur.ru">eur.ru</a></p> <p>Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://prominf.ru">prominf.ru</a></p> <p>Экологический вестник [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://ecovestnik.ru">ecovestnik.ru</a></p> <p>Экология и природопользование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://businessseco.ru">businessseco.ru</a></p> <p>Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://ecoindustry.ru">ecoindustry.ru</a></p>
Б1.В.02	Методология чистого производства	<p>Научный журнал «Природообустройство» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://timacad.ru">timacad.ru</a></p> <p>Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://prominf.ru">prominf.ru</a></p> <p>Экологический вестник России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://ecovestnik.ru">ecovestnik.ru</a></p> <p>Экология и природопользование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://businessseco.ru">businessseco.ru</a></p> <p>Экология и промышленность России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://ecology-kalvis.ru">ecology-kalvis.ru</a></p> <p>Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://ecoindustry.ru">ecoindustry.ru</a></p>
Б1.В.03	Медико-биологические основы безопасности	<p>SciGuide. Научные ресурсы в открытом доступе [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://www.prometeus.nsc.ru/sciguide">http://www.prometeus.nsc.ru/sciguide</a></p> <p>Инженерный портал в масштабе [Электронный ресурс]. – Наука и техника [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://n-t.ru/tp">https://n-t.ru/tp</a></p>
Б1.В.04	Теория горения и взрыва	<p>Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://mnr.gov.ru/">https://mnr.gov.ru/</a></p> <p>Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» [Электронный ресурс]. – Режим доступа:</p>

		<p>eup.ru          Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда [Электронный ресурс]. – Режим доступа: prominf.ru          Экологический вестник [Электронный ресурс]. – Режим доступа: России ecovestnik.ru          Экология и природопользование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: businesseco.ru          Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecoindustry.ru</p>
Б1.В.05	Водопотребление и водоотведение промышленных предприятий	<p>Научный журнал «Природообустройство» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: timacad.ru          Основы природообустройства и защиты окружающей среды [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ekologurgom.ru          Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда [Электронный ресурс]. – Режим доступа: prominf.ru          Экологический вестник России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecovestnik.ru          Экология и природопользование businesseco.ru          Экология и промышленность России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecology-kalvis.ru          Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecoindustry.ru</p>
Б1.В.06	Анализ безопасности и организация охраны труда на производстве	<p>Научный журнал «Природообустройство» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: timacad.ru          Основы природообустройства и защиты окружающей среды [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ekologurgom.ru          Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда [Электронный ресурс]. – Режим доступа: prominf.ru          Экологический вестник России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecovestnik.ru          Экология и природопользование businesseco.ru          Экология и промышленность России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecology-kalvis.ru          Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecoindustry.ru</p>
Б1.В.07	Экологическая экспертиза, экологическая сертификация и экологическое страхование промышленных объектов	<p>Научный журнал «Природообустройство» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: timacad.ru          Основы природообустройства и защиты окружающей среды [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ekologurgom.ru          Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда [Электронный ресурс]. – Режим доступа: prominf.ru          Экологический вестник России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecovestnik.ru          Экология и природопользование businesseco.ru          Экология и промышленность России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecology-kalvis.ru          Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecoindustry.ru</p>
Б1.В.08	Экологический менеджмент и экологический аудит	<p>Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://mnr.gov.ru/">https://mnr.gov.ru/</a>          Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: eup.ru          Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда [Электронный ресурс]. – Режим доступа: prominf.ru          Экологический вестник [Электронный ресурс]. – Режим доступа: России ecovestnik.ru          Экология и природопользование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: businesseco.ru          Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecoindustry.ru</p>



Б1.В.09	Гидрогазодинамика	<p>SciGuide. Научные ресурсы в открытом доступе [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://www.prometeus.nsc.ru/sciguide">http://www.prometeus.nsc.ru/sciguide</a></p> <p>Инженерный портал в масштабе [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://vmasshtabe.ru/category/mashinostroenie-i-mehanika">https://vmasshtabe.ru/category/mashinostroenie-i-mehanika</a></p> <p>Наука и техника [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://n-t.ru/tp">https://n-t.ru/tp</a></p>
Б1.В.10	Теплофизика	<p>SciGuide. Научные ресурсы в открытом доступе [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://www.prometeus.nsc.ru/sciguide">http://www.prometeus.nsc.ru/sciguide</a></p> <p>Инженерный портал в масштабе [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://vmasshtabe.ru/category/mashinostroenie-i-mehanika">https://vmasshtabe.ru/category/mashinostroenie-i-mehanika</a></p> <p>Наука и техника [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://n-t.ru/tp">https://n-t.ru/tp</a></p>
Б1.В.11	Управление техносферной безопасностью	<p>Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://mnr.gov.ru/">https://mnr.gov.ru/</a></p> <p>Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://eur.ru">eur.ru</a></p> <p>Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://prominf.ru">prominf.ru</a></p> <p>Экологический вестник [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://ecovestnik.ru">России ecovestnik.ru</a></p> <p>Экология и природопользование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://businesseco.ru">businesseco.ru</a></p> <p>Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://ecoindustry.ru">ecoindustry.ru</a></p>
Б1.В.12	Защита человека от опасных излучений	<p>Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://mnr.gov.ru/">https://mnr.gov.ru/</a></p> <p>Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://eur.ru">eur.ru</a></p> <p>Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://prominf.ru">prominf.ru</a></p> <p>Экологический вестник [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://ecovestnik.ru">России ecovestnik.ru</a></p> <p>Экология и природопользование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://businesseco.ru">businesseco.ru</a></p> <p>Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://ecoindustry.ru">ecoindustry.ru</a></p>
Б1.В.13	Специальная оценка условий труда	<p>Единая общероссийская справочно-информационная система по охране труда [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://akot.rosmintrud.ru">http://akot.rosmintrud.ru</a></p>
Б1.В.14	Техносферная токсикология	<p>Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://mnr.gov.ru/">https://mnr.gov.ru/</a></p> <p>Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://eur.ru">eur.ru</a></p> <p>Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://prominf.ru">prominf.ru</a></p> <p>Экологический вестник [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://ecovestnik.ru">России ecovestnik.ru</a></p> <p>Экология и природопользование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://businesseco.ru">businesseco.ru</a></p> <p>Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://ecoindustry.ru">ecoindustry.ru</a></p>
Б1.В.15	Контроль качества воды и атмосферного воздуха	<p>Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://mnr.gov.ru/">https://mnr.gov.ru/</a></p> <p>Научно-образовательный портал «Экономика и управление на</p>

		<p>предприятиях» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: eur.ru</p> <p>Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда [Электронный ресурс]. – Режим доступа: prominf.ru</p> <p>Экологический вестник [Электронный ресурс]. – Режим доступа: России ecovestnik.ru</p> <p>Экология и природопользование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: businessseco.ru</p> <p>Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecoindustry.ru</p>
Б1.В.16	Экологическая безопасность при обращении с опасными отходами	<p>Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://mnr.gov.ru/">https://mnr.gov.ru/</a></p> <p>Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: eur.ru</p> <p>Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда [Электронный ресурс]. – Режим доступа: prominf.ru</p> <p>Экологический вестник [Электронный ресурс]. – Режим доступа: России ecovestnik.ru</p> <p>Экология и природопользование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: businessseco.ru</p> <p>Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecoindustry.ru</p>
Б1.В.17	Утилизация и рекуперация отходов производства и потребления	<p>Mondi. Сыктывкарский лесопромышленный комплекс [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://www.mondigroup.com/">https://www.mondigroup.com/</a></p> <p>Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://mnr.gov.ru/">https://mnr.gov.ru/</a></p> <p>Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: eur.ru</p> <p>Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда [Электронный ресурс]. – Режим доступа: prominf.ru</p> <p>Экологический вестник [Электронный ресурс]. – Режим доступа: России ecovestnik.ru</p> <p>Экология и природопользование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: businessseco.ru</p> <p>Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecoindustry.ru</p>
Б1.В.ДВ.01.01	Экономика и прогнозирование промышленного природопользования	<p>Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://mnr.gov.ru/">https://mnr.gov.ru/</a></p> <p>Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: eur.ru</p> <p>Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда [Электронный ресурс]. – Режим доступа: prominf.ru</p> <p>Экологический вестник [Электронный ресурс]. – Режим доступа: России ecovestnik.ru</p> <p>Экология и природопользование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: businessseco.ru</p> <p>Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecoindustry.ru</p>
Б1.В.ДВ.01.02	Мониторинг окружающей среды Республики Коми	<p>Коми. Территория чистоты [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://tkokomi.ru/">https://tkokomi.ru/</a></p> <p>Министерство природных ресурсов Республики Коми [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://oldmpr.rkomi.ru/">https://oldmpr.rkomi.ru/</a></p> <p>Основы природообустройства и защиты окружающей среды [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ekologurpom.ru</p> <p>Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда</p>

		<p>[Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://prominf.ru">prominf.ru</a>  Экологический вестник России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://ecovestnik.ru">ecovestnik.ru</a>  Экология и природопользование <a href="http://businessesco.ru">businessesco.ru</a>  Экология и промышленность России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://ecology-kalvis.ru">ecology-kalvis.ru</a>  Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://ecoindustry.ru">ecoindustry.ru</a></p>
Б1.В.ДВ.02.01	Инженерные методы защиты атмосферы, гидросферы, литосферы	<p>Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://mnr.gov.ru/">https://mnr.gov.ru/</a>  Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://eur.ru">eur.ru</a>  Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://prominf.ru">prominf.ru</a>  Экологический вестник [Электронный ресурс]. – Режим доступа: России <a href="http://ecovestnik.ru">ecovestnik.ru</a>  Экология и природопользование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://businessesco.ru">businessesco.ru</a>  Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://ecoindustry.ru">ecoindustry.ru</a></p>
Б1.В.ДВ.02.02	Промышленная безопасность	<p>Mondi. Сыктывкарский лесопромышленный комплекс [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://www.mondigroup.com/">https://www.mondigroup.com/</a>  Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://mnr.gov.ru/">https://mnr.gov.ru/</a>  Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://eur.ru">eur.ru</a>  Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://prominf.ru">prominf.ru</a>  Экологический вестник [Электронный ресурс]. – Режим доступа: России <a href="http://ecovestnik.ru">ecovestnik.ru</a>  Экология и природопользование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://businessesco.ru">businessesco.ru</a>  Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://ecoindustry.ru">ecoindustry.ru</a></p>
Б1.В.ДВ.03.01	Метеорология и климатология	<p>Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://mnr.gov.ru/">https://mnr.gov.ru/</a>  Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://eur.ru">eur.ru</a>  Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://prominf.ru">prominf.ru</a>  Экологический вестник [Электронный ресурс]. – Режим доступа: России <a href="http://ecovestnik.ru">ecovestnik.ru</a>  Экология и природопользование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://businessesco.ru">businessesco.ru</a>  Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://ecoindustry.ru">ecoindustry.ru</a></p>
Б1.В.ДВ.03.02	Воздействие физических факторов на промышленных предприятиях	<p>Mondi. Сыктывкарский лесопромышленный комплекс [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://www.mondigroup.com/">https://www.mondigroup.com/</a>  Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://mnr.gov.ru/">https://mnr.gov.ru/</a>  Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://eur.ru">eur.ru</a>  Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда</p>

		[Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://prominf.ru">prominf.ru</a> Экологический вестник [Электронный ресурс]. – Режим доступа: России <a href="http://ecovestnik.ru">ecovestnik.ru</a> Экология и природопользование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://businesseco.ru">businesseco.ru</a> Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://ecoindustry.ru">ecoindustry.ru</a>
Б1.В.ДВ.04.01	Пожарная безопасность	Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://mnr.gov.ru/">https://mnr.gov.ru/</a> Портал о пожарной безопасности [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://portal.edufire37.ru/">https://portal.edufire37.ru/</a>
Б1.В.ДВ.04.02	Экологический аудит промышленных предприятий	Mondi. Сыктывкарский лесопромышленный комплекс [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://www.mondigroup.com/">https://www.mondigroup.com/</a> Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://mnr.gov.ru/">https://mnr.gov.ru/</a> Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://eur.ru">eur.ru</a> Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://prominf.ru">prominf.ru</a> Экологический вестник [Электронный ресурс]. – Режим доступа: России <a href="http://ecovestnik.ru">ecovestnik.ru</a> Экология и природопользование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://businesseco.ru">businesseco.ru</a> Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://ecoindustry.ru">ecoindustry.ru</a>
Б1.В.ДВ.05.01	Контроль качества грунтов	Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://mnr.gov.ru/">https://mnr.gov.ru/</a> Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://eur.ru">eur.ru</a> Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://prominf.ru">prominf.ru</a> Экологический вестник [Электронный ресурс]. – Режим доступа: России <a href="http://ecovestnik.ru">ecovestnik.ru</a> Экология и природопользование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://businesseco.ru">businesseco.ru</a> Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://ecoindustry.ru">ecoindustry.ru</a>
Б1.В.ДВ.05.02	Экологическая безопасность промышленных предприятий	Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://mnr.gov.ru/">https://mnr.gov.ru/</a> Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://eur.ru">eur.ru</a> Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://prominf.ru">prominf.ru</a> Экологический вестник [Электронный ресурс]. – Режим доступа: России <a href="http://ecovestnik.ru">ecovestnik.ru</a> Экология и природопользование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://businesseco.ru">businesseco.ru</a> Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://ecoindustry.ru">ecoindustry.ru</a>
Б1.В.ДВ.06.01	Технологические основы переработки природных ресурсов	Mondi. Сыктывкарский лесопромышленный комплекс [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://www.mondigroup.com/">https://www.mondigroup.com/</a> Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://mnr.gov.ru/">https://mnr.gov.ru/</a>

		<p>Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: eup.ru</p> <p>Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда [Электронный ресурс]. – Режим доступа: prominf.ru</p> <p>Экологический вестник [Электронный ресурс]. – Режим доступа: России ecovestnik.ru</p> <p>Экология и природопользование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: businessseco.ru</p> <p>Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecoindustry.ru</p>
Б1.В.ДВ.06.02	Основы токсикологии	<p>Наносистемы: физика, химия, математика [Электронный ресурс]. – Режим доступа: nanojournal.ifmo.ru</p> <p>Промплейс.ру: техника и оборудование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: promplace.ru</p> <p>Химическая техника [Электронный ресурс]. – Режим доступа: chemtech.ru</p> <p>Химические науки и образование в России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: chem.msu.su/rus</p>
Б2.О.01(У)	технологическая (проектно-технологическая) практика	<p>Коми. Территория чистоты [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://tkokomi.ru/">https://tkokomi.ru/</a></p> <p>Министерство природных ресурсов Республики Коми [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://oldmpr.rkomi.ru/">https://oldmpr.rkomi.ru/</a></p> <p>Основы природообустройства и защиты окружающей среды [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ekologurpom.ru</p> <p>Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда [Электронный ресурс]. – Режим доступа: prominf.ru</p> <p>Экологический вестник России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecovestnik.ru</p> <p>Экология и природопользование businessseco.ru</p> <p>Экология и промышленность России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecology-kalvis.ru</p> <p>Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecoindustry.ru</p>
Б2.О.02(П)	технологическая (проектно-технологическая) практика	<p>Коми. Территория чистоты [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://tkokomi.ru/">https://tkokomi.ru/</a></p> <p>Министерство природных ресурсов Республики Коми [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://oldmpr.rkomi.ru/">https://oldmpr.rkomi.ru/</a></p> <p>Основы природообустройства и защиты окружающей среды [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ekologurpom.ru</p> <p>Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда [Электронный ресурс]. – Режим доступа: prominf.ru</p> <p>Экологический вестник России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecovestnik.ru</p> <p>Экология и природопользование businessseco.ru</p> <p>Экология и промышленность России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecology-kalvis.ru</p> <p>Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecoindustry.ru</p>
Б2.В.01(П)	преддипломная практика	<p>Коми. Территория чистоты [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://tkokomi.ru/">https://tkokomi.ru/</a></p> <p>Министерство природных ресурсов Республики Коми [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://oldmpr.rkomi.ru/">https://oldmpr.rkomi.ru/</a></p> <p>Основы природообустройства и защиты окружающей среды [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ekologurpom.ru</p> <p>Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда [Электронный ресурс]. – Режим доступа: prominf.ru</p> <p>Экологический вестник России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecovestnik.ru</p> <p>Экология и природопользование businessseco.ru</p>

		<p>Экология и промышленность России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecology-kalvis.ru</p> <p>Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecoindustry.ru</p>
БЗ.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	<p>Коми. Территория чистоты [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://tkokomi.ru/">https://tkokomi.ru/</a></p> <p>Министерство природных ресурсов Республики Коми [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://oldmpr.rkomi.ru/">https://oldmpr.rkomi.ru/</a></p> <p>Основы природообустройства и защиты окружающей среды [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ekologyprom.ru</p> <p>Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда [Электронный ресурс]. – Режим доступа: prominf.ru</p> <p>Экологический вестник России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecovestnik.ru</p> <p>Экология и природопользование businessseco.ru</p> <p>Экология и промышленность России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecology-kalvis.ru</p> <p>Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecoindustry.ru</p>
ФТД.01	Городская экология	<p>Наносистемы: физика, химия, математика [Электронный ресурс]. – Режим доступа: nanojournal.ifmo.ru</p> <p>Промплейс.ру: техника и оборудование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: promplace.ru</p> <p>Химическая техника [Электронный ресурс]. – Режим доступа: chemtech.ru</p> <p>Химические науки и образование в России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: chem.msu.su/rus</p>
ФТД.02	Оценка риска объектов производственной безопасности	<p>Научный журнал «Природообустройство» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: timacad.ru</p> <p>Основы природообустройства и защиты окружающей среды [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ekologyprom.ru</p> <p>Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда [Электронный ресурс]. – Режим доступа: prominf.ru</p> <p>Экологический вестник России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecovestnik.ru</p> <p>Экология и природопользование businessseco.ru</p> <p>Экология и промышленность России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecology-kalvis.ru</p> <p>Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecoindustry.ru</p>
ФТД.03	Обучение служением	<p>Научный журнал «Природообустройство» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: timacad.ru</p> <p>Основы природообустройства и защиты окружающей среды [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ekologyprom.ru</p> <p>Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда [Электронный ресурс]. – Режим доступа: prominf.ru</p> <p>Экологический вестник России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecovestnik.ru</p> <p>Экология и природопользование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: businessseco.ru</p> <p>Экология и промышленность России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecology-kalvis.ru</p> <p>Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecoindustry.ru</p>