Состав современных профессиональных баз данных (СПБД) и информационных справочных систем (ИСС) по программе бакалавриата 20.03.01 Техносферная безопасность

(профиль «Экологическая безопасность в промышленности») Адаптированная образовательная программа

Ресурсы на основе лицензионных договоров/соглашений для всех дисциплин:

		оворов/соглашений для всех дисциплин:
No	Наименование ресурса	Ссылка на источник, основание, доступ
1	Университетская библиотека	Ссылка:
	ONLINE [Электронный ресурс]:	https://biblioclub.ru/index.php?page=book_blocks&view=main_ub
	[сайт] / Электронно-библиотечная	
	система. – Электрон. дан. – Москва:	Основание: Договор
	ООО «Издательство "Директ-	
	Медиа"», сор. 2001 – on-line	Доступ: доступ по индивидуальному логину и паролю
2	ЛАНЬ [Электронный ресурс] : [сайт]	Ссылка: https://e.lanbook.com/
	/ Электронно-библиотечная система.	
	 Электрон. дан. – Санкт-Петербург : 	Основание: Договор
	ООО «Издательство "Лань"», сор.	По от то
2	2011 – on-line	Доступ: доступ по индивидуальному логину и паролю
3	eLIBRARY.RU [Электронный	Ссылка: <u>https://www.elibrary.ru/</u>
	ресурс] : [сайт] / Научная электронная библиотека. – Электрон.	Основание: Соглашение
	дан. – Москва : ООО «Научная	Основание. Соглашение
	электронная библиотека», сор. 2000	Доступ: свободный. Необходима индивидуальная регистрация в
	— on-line	доступ: свооодный. пеооходима индивидуальная регистрация в локальной сети вуза
4	eLIBRARY.RU (Архив журналов	локальной сети вуза Ссылка: https://www.elibrary.ru/
	РАН) [Электронный ресурс] : [сайт] /	Comina. https://www.chorary.ru/
	Научная электронная библиотека. –	Основание: Соглашение
	Электрон. дан. – Москва : ООО	o mosamic. Community
	«Научная электронная библиотека»,	Доступ: свободный. Необходима индивидуальная регистрация в
	cop. 2000 – on-line	локальной сети вуза
5	Polpred.com. Обзор СМИ. Россия и	Ссылка: https://polpred.com/
	зарубежье [Электронный ресурс]:	
	[сайт] / Электронная библиотечная	Основание: Соглашение
	система. – Электрон. дан. – Москва:	
	ООО «ПОЛПРЕД Справочники»,	Доступ: свободный
	cop. 1997 – on-line	
6	Архив научных журналов	Ссылка: https://arch.neicon.ru/xmlui/
	НЭИКОН[Электронный ресурс]:	
	[сайт] / Электронная библиотечная	Основание: Соглашение
	система. – Электрон. дан. – Москва:	T.
	Национальный электронно-	Доступ: доступ в компьютерных классах вуза и в электронном
	информационный консорциум	читальном зале библиотеки. Возможна индивидуальная
	(НПНЭИКОН), cop. 2013-20XX. – on-line	регистрация
	OH-IIIIC	
	Архивы зарубежных издательств:	
	 Архивы журнала Nature 1869-2011 	
	издательства Nature Publishing Group	
	Oxford Journals Digital Archive	
	издательства Oxford University Press	
	с 1849 по 1995 г.г.	
	 Cambйdge Journals Digital Archive 	
	издательства Cambridge University	
	Press с 1827 по 2011 г.г.	
	 Annual Reviews. Electronic Back 	
	Volume Collection 1932-2006	
	издательства Annual Reviews	
	 Historic Archive 1874-2000 	
	издательства The Institute of Physics	
	(ІОР) с 1874 по 2011 г.г.	

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

Ресурсы открытого доступа для всех дисциплин:

	vej pezi etil pritet e Aerij ila Arii zeen Anediini	
N_2	Наименование ресурса	
1	КиберЛенинка [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://cyberleninka.ru	
2	Электронный каталог библиотеки Сыктывкарского лесного института [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://lib.sfi.komi.com/cgi-bin/irbis64r 11/cgiirbis 64.exe?LNG=&C21COM=F&I21DBN=IBIS&P21DBN=IBIS&S21CNR=&Z21ID=	
3.	Электронный каталог Национальной библиотеки Республики Коми [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://opac.nbrkomi.ru/cgiopac/opacg/opac.exe?arg0=NBRK&arg1=NBRKOMI&iddb=15&TypeAccess=Pay Access	

Ресурсы открытого доступа по разным дисциплинам:

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

		Министерство Российской Федерации по делам гражданской
		обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации
		последствий стихийных бедствий [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://www.mchs.gov.ru
		Управление противопожарной службы и гражданской защиты
		[Электронный ресурс]. – Режим доступа:
		https://ppsrk.ru/kollektiv/umc
		Краткая история олимпийского движения [Электронный
		pecypc]. – Режим доступа: olympichistory.info
Б1.О.05	Физическая культура и	Министерство спорта Российской Федерации [Электронный
	спорт	pecypc]. – Режим доступа: minsport.gov.ru
		Спортивная Россия [Электронный ресурс]. – Режим доступа: infosport.ru
		Государственная система правовой информации :
Б1.О.06	Правоведение	официальный интернет-портал правовой информации
21.0.00	Tipubobe _A emie	[Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://pravo.gov.ru
		SciGuide. Научные ресурсы в открытом доступе
		[Электронный ресурс]. – Режим доступа:
		http://www.prometeus.nsc.ru/sciguide
		Инженерный портал в масштабе [Электронный ресурс]
	Информационно-	Режим доступа: https://vmasshtabe.ru/category/mashinostroenie-
F1 O 07	коммуникационные	i-mehanika
Б1.О.07	технологии в профессиональной	Интернет-университет информационных технологий (ИНТУИТ.ру) [Электронный ресурс]. – Режим доступа:
	деятельности	http://www.intuit.ru
	деятельности	Наука и техника [Электронный ресурс]. – Режим доступа:
		https://n-t.ru/tp
		Химическая техника [Электронный ресурс] Режим
		доступа: chemtech.ru
		Портал популяризации культурного наследия и традиций
	Культура речи и деловое	народов России «Культура.РФ» [Электронный ресурс]
Б1.О.08	общение	Режим доступа: https://www.culture.ru
	оощение	Справочно-информационный портал ГРАМОТА.РУ
		[Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://gramota.ru Наносистемы: физика, химия, математика [Электронный
		ресурс]. – Режим доступа: nanojournal.ifmo.ru
	Общая и неорганическая химия	Промплейс.ру: техника и оборудование [Электронный
E1 0 00		ресурс]. – Режим доступа: promplace.ru
Б1.О.09		Химическая техника [Электронный ресурс]. – Режим
		доступа: chemtech.ru
		Химические науки и образование в России [Электронный
		ресурс]. – Режим доступа: chem.msu.ru/rus
		Сообщество экспонента: образовательный математический
		сайт [Электронный ресурс]. – Режим доступа: hub.exponenta.ru
Б1.О.10	Математика	Общероссийский математический портал [Электронный
D 1.0.10		ресурс]. – Режим доступа: mathnet.ru
		Реферативная база данных математических статей
		[Электронный ресурс]. – Режим доступа: zbmath.org
		Лекторий Физтеха [Электронный ресурс]. – Режим доступа:
		open-education.net
Б1.О.11	Физика	Наносистемы: физика, химия, математика [Электронный
		ресурс]. – Режим доступа: nanojournal.ifmo.ru
		Физика для всех [Электронный ресурс]. – Режим доступа: questions-physics.ru
		База стандартов и нормативов. Крупнейшая библиотека
		нормативно-технической литературы [Электронный ресурс].
	11	– Режим доступа: http://www.tehlit.ru
Б1.О.12	Инженерная и	Росстандарт [Электронный ресурс]. – Режим доступа:
	компьютерная графика	https://www.gost.ru/portal/gost//home/standarts
		Электронный фонд правовых и нормативно-технических
		документов [Электронный ресурс]. – Режим доступа:

		https://docs.cntd.ru/ Компьютерная графика: основы [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://stepik.org/course/419/promo Компьютерная графика: уроки, алгоритмы, программы, примеры [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://cgraph.ru
Б1.О.13	Основы проектной деятельности	База знаний по проектной деятельности [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://pm.center/bazaznaniy/ Журнал «Управление Проектами» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.pmmagazine.ru Корпоративный менеджмент [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.cfin.ru Сириус.Лето: начни свой проект [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://siriusleto.ru/ Управление проектами, управление бизнесом [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.pmjournal.ru
Б1.О.14	Экологическое право	Государственная система правовой информации : официальный интернет-портал правовой информации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://pravo.gov.ru
Б1.О.15	Ноксология	SciGuide. Научные ресурсы в открытом доступе [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.prometeus.nsc.ru/sciguide Инженерный портал в масштабе [Электронный ресурс]. – Наука и техника [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://n-t.ru/tp
Б1.О.16	Общая электротехника с основами электроники	SciGuide. Научные ресурсы в открытом доступе [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.prometeus.nsc.ru/sciguide Инженерный портал в масштабе [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://vmasshtabe.ru/category/mashinostroenie-i-mehanika Наука и техника [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://n-t.ru/tp
Б1.О.17	Метрология, стандартизация и сертификация	База стандартов и регламентов Росстандарта - https://www.gost.ru/ Крупнейшая библиотека нормативно-технической литературы – http://www.tehlit.ru/ Электронный фонд правовых и нормативно-технических документов – https://docs.cntd.ru/
Б1.О.18	Химия окружающей среды	Сыктывкарский ЛПК [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://slpk.com/?ysclid=mgoqwhp1a20309197 Наносистемы: физика, химия, математика [Электронный ресурс]. – Режим доступа: nanojournal.ifmo.ru Промплейс.ру: техника и оборудование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: promplace.ru Химическая техника [Электронный ресурс]. – Режим доступа: chemtech.ru Химические науки и образование в России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: chem.msu.ru/rus
Б1.О.19	Экологическое нормирование и техническое регулирование	Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. — Режим доступа: https://mnr.gov.ru/ Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» [Электронный ресурс]. — Режим доступа: eup.ru Экологический вестник [Электронный ресурс]. — Режим доступа: России есоvestnik.ru Экология и природопользование [Электронный ресурс]. — Режим доступа: businesseco.ru Экология производства [Электронный ресурс]. — Режим доступа: ecoindustry.ru
Б1.О.20	Экономика и организация	Административно-управленческий портал : портал по

		1
	производства	менеджменту, маркетингу и рекламе, финансам, инвестициям, управлению персоналом, экономической
		теории [Электронный ресурс]. – Режим доступа:
		http://www.aup.ru
		Инженерный портал в масштабе [Электронный ресурс]. –
		Режим доступа: https://vmasshtabe.ru/category/mashinostroenie-i-mehanika
		Экономический портал [Электронный ресурс]. – Режим
		доступа: http://economicus.ru
		Портал «Финансовые науки» Миркин.ру[Электронный
		pecypc]. – Режим доступа: http://www.mirkin.ru
		Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» [Электронный ресурс]. – Режим доступа:
		еир.ru
		Наносистемы: физика, химия, математика [Электронный
		pecypc]. – Режим доступа: nanojournal.ifmo.ru
		Промплейс.ру: техника и оборудование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: promplace.ru
Б1.О.21	Физическая химия	ресурс]. – Режим доступа. ргопіріасе.ти Химическая техника [Электронный ресурс]. – Режим
		доступа: chemtech.ru
		Химические науки и образование в России [Электронный
		ресурс]. – Режим доступа: chem.msu.ru/rus
		Научный журнал «Природообустройство» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://environment.timacad.ru/jour
		Основы природообустройства и защиты окружающей среды
		[Электронный ресурс]. – Режим доступа: ekologyprom.ru
		Экологический вестник России [Электронный ресурс]. –
Б1.О.22	Промышленная экология	Режим доступа: ecovestnik.ru Экология и природопользование [Электронный ресурс]. –
		Режим доступа: businesseco.ru
		Экология и промышленность России [Электронный ресурс].
		– Режим доступа: ecology-kalvis.ru
		Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecoindustry.ru
		Коми. Территория чистоты [Электронный ресурс]. – Режим
		доступа: https://tkokomi.ru/
		Министерство природных ресурсов и охраны окружающей
	Введение в профессиональную	среды Республики Коми [Электронный ресурс]. – Режим
		доступа: https://mpr.rkomi.ru/ Основы природообустройства и защиты окружающей среды
		[Электронный ресурс]. – Режим доступа: ekologyprom.ru
Б1.О.23		Экологический вестник России [Электронный ресурс]
	деятельность	Режим доступа: ecovestnik.ru
		Экология и природопользование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: businesseco.ru
		Экология и промышленность России [Электронный ресурс].
		– Режим доступа: ecology-kalvis.ru
		Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим
		доступа: ecoindustry.ru Наука и техника [Электронный ресурс]. – Режим доступа:
		https://n-t.ru/tp
Б1.О.24	Основы научных исследований	Сириус.Лето : начни свой проект [Электронный ресурс]
D1.U.24		Режим доступа: https://siriusleto.ru/
		Управление проектами, управление бизнесом [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.pmjournal.ru
		Министерство природных ресурсов и экологии Российской
		Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа:
		https://mnr.gov.ru/
Б1.О.25	Инженерная экология	Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» [Электронный ресурс]. – Режим доступа:
		на предприятиях» [электронный ресурс]. – гежим доступа. eup.ru
		Экологический вестник [Электронный ресурс]. – Режим
		экологи теский вестик [электроппый ресурс]. – Гежим

	Τ	
		доступа: России ecovestnik.ru Экология и природопользование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: businesseco.ru Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecoindustry.ru
Б1.О.26	Надзор и контроль в сфере безопасности	Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. — Режим доступа: https://mnr.gov.ru/ Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» [Электронный ресурс]. — Режим доступа: еup.ru Экологический вестник [Электронный ресурс]. — Режим доступа: России есоvestnik.ru Экология и природопользование [Электронный ресурс]. — Режим доступа: businesseco.ru Экология производства [Электронный ресурс]. — Режим доступа: ecoindustry.ru
Б1.О.27	Надежность технических систем и техногенный риск	Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. — Режим доступа: https://mnr.gov.ru/ Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» [Электронный ресурс]. — Режим доступа: еup.ru Экологический вестник [Электронный ресурс]. — Режим доступа: России есоvestnik.ru Экология и природопользование [Электронный ресурс]. — Режим доступа: businesseco.ru Экология производства [Электронный ресурс]. — Режим доступа: ecoindustry.ru
Б1.О.28	Органическая химия	Наносистемы: физика, химия, математика [Электронный ресурс]. – Режим доступа: nanojournal.ifmo.ru Промплейс.ру: техника и оборудование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: promplace.ru Химическая техника [Электронный ресурс]. – Режим доступа: chemtech.ru Химические науки и образование в России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: chem.msu.ru/rus
Б1.О.29	Основы финансовой грамотности	Административно-управленческий портал : портал по менеджменту, маркетингу и рекламе, финансам, инвестициям, управлению персоналом, экономической теории [Электронный ресурс]. — Режим доступа: http://www.aup.ru Национальное агентство финансовых исследований НАФИ [Электронный ресурс]. — Режим доступа: https://nafi.ru Портал «Финансовые науки» [Электронный ресурс]. — Режим доступа: http://www.mirkin.ru Финансы.ru : экономические новости, актуальные публикации по экономике и финансам [Электронный ресурс]. — Режим доступа: http://www.finansy.ru Ваши финансы.РФ [Электронный ресурс]. — Режим доступа: https://vashifinancy.ru/ Финансовая культура [Электронный ресурс]. — Режим доступа: https://fincult.info Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека [Электронный ресурс]. — Режим доступа: http://www.rospotrebnadzor.ru Fingramota.org [Электронный ресурс]. — Режим доступа: http://fingramota.org Центральный банк Российской Федерации [Электронный ресурс]. — Режим доступа: http://fingramota.org
Б1.О.ДВ.01.01	Психология управления	База профессиональных данных «Мир психологии» – http://psychology.net.ru/

		SciGuide. Научные ресурсы в открытом доступе [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.prometeus.nsc.ru/sciguide База стандартов и нормативов. Крупнейшая библиотека нормативно-технической литературы – http://www.tehlit.ru/
		База стандартов и регламентов Росстандарта -
Б1.О.ДВ.01.02	Средства коммуникации в учебной и профессиональной деятельности	https://www.gost.rus Инженерный портал в масштабе [Электронный ресурс]. — Режим доступа: https://vmasshtabe.ru/category/mashinostroenie-i-mehanika
		Интернет-университет информационных технологий (ИНТУИТ.ру) [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.intuit.ru Наука и техника [Электронный ресурс]. – Режим доступа:
		https://n-t.ru/tp Федеральное агентство лесного хозяйства [Электронный
		ресурс]. –rosleshoz.gov.ru Электронный фонд правовых и нормативно-технических документов [Электронный ресурс]. –https://docs.cntd.ru/
		Краткая история олимпийского движения [Электронный ресурс]. – Режим доступа: olympichistory.info
Б1.О.ДВ.02.01	Элективные курсы по физической культуре и	Министерство спорта Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: minsport.gov.ru
	спорту	ресурс]. – Режим доступа: minsport.gov.ru Спортивная Россия [Электронный ресурс]. – Режим доступа: infosport.ru
	Общая физическая подготовка	Краткая история олимпийского движения [Электронный ресурс]. – Режим доступа: olympichistory.info Министерство спорта Российской Федерации [Электронный
Б1.О.ДВ.02.02		ресурс]. – Режим доступа: minsport.gov.ru Спортивная Россия [Электронный ресурс]. – Режим доступа:
		infosport.ru Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа:
		https://mnr.gov.ru/ Научно-образовательный портал «Экономика и управление
Б1.В.01	Экологический	на предприятиях» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: eup.ru Экологический вестник [Электронный ресурс]. – Режим
	мониторинг	доступа: России ecovestnik.ru Экология и природопользование [Электронный ресурс]. –
		Режим доступа: businesseco.ru Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим
		доступа: ecoindustry.ru Научный журнал «Природообустройство» [Электронный
	Методология чистого производства	ресурс]. – Режим доступа: https://environment.timacad.ru/jour Экологический вестник России [Электронный ресурс]. –
Б1.В.02		Режим доступа: ecovestnik.ru Экология и природопользование [Электронный ресурс]. –
		Режим доступа: businesseco.ru Экология и промышленность России [Электронный ресурс].
		– Режим доступа: ecology-kalvis.ru Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecoindustry.ru
	Медико-биологические основы безопасности	SciGuide. Научные ресурсы в открытом доступе [Электронный ресурс]. – Режим доступа:
Б1.В.03		http://www.prometeus.nsc.ru/sciguide Инженерный портал в масштабе [Электронный ресурс]. – Наука и техника [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://n-t.ru/tp
Б1.В.04	Теория горения и взрыва	министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. — Режим доступа: https://mnr.gov.ru/ Научно-образовательный портал «Экономика и управление

		на предприятиях» [Электронный ресурс]. – Режим доступа:
		еир.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
		Научный журнал «Природообустройство» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://environment.timacad.ru/jour Основы природообустройства и защиты окружающей среды
Б1.В.05	Водопотребление и водоотведение промышленных	[Электронный ресурс]. – Режим доступа: ekologyprom.ru Экологический вестник России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecovestnik.ru
	предприятий	Экология и природопользование businesseco.ru Экология и промышленность России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecology-kalvis.ru
		Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecoindustry.ru
		Научный журнал «Природообустройство» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://environment.timacad.ru/jour
		Основы природообустройства и защиты окружающей среды [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ekologyprom.ru
P4 P 0 6	Анализ безопасности и	Экологический вестник России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecovestnik.ru
Б1.В.06	организация охраны труда на производстве	Экология и природопользование [Электронный ресурс]
	труда на производстве	Режим доступа: businesseco.ru
		Экология и промышленность России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecology-kalvis.ru
		Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим
		доступа: ecoindustry.ru Научный журнал «Природообустройство» [Электронный
		ресурс]. – Режим доступа: https://environment.timacad.ru/jour
	Экологическая	Основы природообустройства и защиты окружающей среды
	экспертиза,	[Электронный ресурс]. – Режим доступа: ekologyprom.ru Экологический вестник России [Электронный ресурс]. –
F1 D 07	экологическая сертификация и экологическое страхование промышленных объектов	Режим доступа: ecovestnik.ru
Б1.В.07		Экология и природопользование [Электронный ресурс]
		Режим доступа: businesseco.ru Экология и промышленность России [Электронный ресурс].
		– Режим доступа: ecology-kalvis.ru
		Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим
		доступа: ecoindustry.ru Министерство природных ресурсов и экологии Российской
		Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://mnr.gov.ru/
	Экологический менеджмент и экологический аудит	Научно-образовательный портал «Экономика и управление
E1 D 00		на предприятиях» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: eup.ru
Б1.В.08		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
	Гидрогазодинамика	SciGuide. Научные ресурсы в открытом доступе [Электронный ресурс]. – Режим доступа:
		http://www.prometeus.nsc.ru/sciguide
Б1.В.09		Инженерный портал в масштабе [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://vmasshtabe.ru/category/mashinostroenie-
		i-mehanika Наука и техника [Электронный ресурс]. – Режим доступа:
		https://n-t.ru/tp

Б1.В.16	безопасность при обращении с опасными отходами	Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://mnr.gov.ru/ Научно-образовательный портал «Экономика и управление
Б1.В.15	Контроль качества воды и атмосферного воздуха Экологическая	Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. — Режим доступа: https://mnr.gov.ru/ Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» [Электронный ресурс]. — Режим доступа: еир.ru Экологический вестник [Электронный ресурс]. — Режим доступа: России есоvestnik.ru Экология и природопользование [Электронный ресурс]. — Режим доступа: businesseco.ru Экология производства [Электронный ресурс]. — Режим доступа: есоindustry.ru Министерство природных ресурсов и экологии Российской
Б1.В.14	Техносферная токсикология	Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. — Режим доступа: https://mnr.gov.ru/ Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» [Электронный ресурс]. — Режим доступа: еир.ru Экологический вестник [Электронный ресурс]. — Режим доступа: России есоvestnik.ru Экология и природопользование [Электронный ресурс]. — Режим доступа: businesseco.ru Экология производства [Электронный ресурс]. — Режим доступа: ecoindustry.ru
Б1.В.13	Специальная оценка условий труда	доступа: ecoindustry.ru Единая общероссийская справочно-информационная система по охране труда [Электронный ресурс]. — Режим доступа: https://eisot.rosmintrud.ru/
Б1.В.12	Защита человека от опасных излучений	Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. — Режим доступа: https://mnr.gov.ru/ Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» [Электронный ресурс]. — Режим доступа: еир.ru Экологический вестник [Электронный ресурс]. — Режим доступа: России есоvestnik.ru Экология и природопользование [Электронный ресурс]. — Режим доступа: businesseco.ru Экология производства [Электронный ресурс]. — Режим
Б1.В.11	Управление техносферной безопасностью	Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. — Режим доступа: https://mnr.gov.ru/ Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» [Электронный ресурс]. — Режим доступа: еир.ru Экологический вестник [Электронный ресурс]. — Режим доступа: России есоvestnik.ru Экология и природопользование [Электронный ресурс]. — Режим доступа: businesseco.ru Экология производства [Электронный ресурс]. — Режим доступа: ecoindustry.ru
Б1.В.10	Теплофизика	SciGuide. Научные ресурсы в открытом доступе [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.prometeus.nsc.ru/sciguide Инженерный портал в масштабе [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://vmasshtabe.ru/category/mashinostroenie-i-mehanika Наука и техника [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://n-t.ru/tp

		[D v 1 D
		на предприятиях» [Электронный ресурс]. – Режим доступа:
		eup.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
		Сыктывкарский ЛПК [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://slpk.com/?ysclid=mgoqwhp1a20309197
		Министерство природных ресурсов и экологии Российской
		Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://mnr.gov.ru/
	Утилизация и	Научно-образовательный портал «Экономика и управление
Б1.В.17	рекуперация отходов	на предприятиях» [Электронный ресурс]. – Режим доступа:
	производства и потребления	eup.ru
	потреоления	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
		Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа:
		https://mnr.gov.ru/
		Научно-образовательный портал «Экономика и управление
	Экономика и	на предприятиях» [Электронный ресурс]. – Режим доступа:
Б1.В.ДВ.01.01	прогнозирование	еир.ru
	промышленного природопользования	Экологический вестник [Электронный ресурс]. – Режим доступа: России ecovestnik.ru
	природопользования	Экология и природопользование [Электронный ресурс]. –
		Режим доступа: businesseco.ru
		Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим
		доступа: ecoindustry.ru Коми. Территория чистоты [Электронный ресурс]. – Режим
	Мониторинг .01.02 окружающей среды Республики Коми	доступа: https://tkokomi.ru/
		Министерство природных ресурсов и охраны окружающей
		среды Республики Коми [Электронный ресурс]. – Режим
		доступа: https://mpr.rkomi.ru/
		Основы природообустройства и защиты окружающей среды [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ekologyprom.ru
Б1.В.ДВ.01.02		Экологический вестник России [Электронный ресурс]. –
		Режим доступа: ecovestnik.ru
		Экология и природопользование [Электронный ресурс]. –
		Режим доступа: businesseco.ru Экология и промышленность России [Электронный ресурс].
		– Режим доступа: ecology-kalvis.ru
		Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим
		доступа: ecoindustry.ru
		Министерство природных ресурсов и экологии Российской
	Инженерные методы защиты атмосферы, гидросферы, литосферы	Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://mnr.gov.ru/
		Научно-образовательный портал «Экономика и управление
		на предприятиях» [Электронный ресурс]. – Режим доступа:
Б1.В.ДВ.02.01		eup.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

		T			
Б1.В.ДВ.02.02	Промышленная безопасность	Сыктывкарский ЛПК [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://slpk.com/?ysclid=mgoqwhp1a20309197 Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://mnr.gov.ru/ Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: еup.ru Экологический вестник [Электронный ресурс]. – Режим доступа: России есоvestnik.ru Экология и природопользование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: businesseco.ru Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecoindustry.ru			
Б1.В.ДВ.03.01	Метеорология и климатология	Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. — Режим доступа: https://mnr.gov.ru/ Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» [Электронный ресурс]. — Режим доступа: eup.ru Экологический вестник [Электронный ресурс]. — Режим доступа: России есоvestnik.ru Экология и природопользование [Электронный ресурс]. — Режим доступа: businesseco.ru Экология производства [Электронный ресурс]. — Режим доступа: ecoindustry.ru			
Б1.В.ДВ.03.02	Воздействие физических факторов на промышленных предприятиях	Сыктывкарский ЛПК [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://slpk.com/?ysclid=mgoqwhp1a20309197 Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://mnr.gov.ru/ Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: еup.ru Экологический вестник [Электронный ресурс]. – Режим доступа: России есоvestnik.ru Экология и природопользование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: businesseco.ru Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecoindustry.ru			
Б1.В.ДВ.04.01	Пожарная безопасность	Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. — Режим доступа: https://mnr.gov.ru/ Портал о пожарной безопасности [Электронный ресурс]. — Режим доступа: https://portal.edufire37.ru/			
Б1.В.ДВ.04.02	Экологический аудит промышленных предприятий	Сыктывкарский ЛПК [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://slpk.com/?ysclid=mgoqwhp1a20309197 Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://mnr.gov.ru/ Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: еир.ru Экологический вестник [Электронный ресурс]. – Режим доступа: России есоvestnik.ru Экология и природопользование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: businesseco.ru Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecoindustry.ru			
Б1.В.ДВ.05.01	Контроль качества грунтов	Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://mnr.gov.ru/			

		Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: eup.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			
Б1.В.ДВ.05.02	Экологическая безопасность промышленных предприятий	Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://mnr.gov.ru/			
		Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: eup.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			
	Технологические основы переработки природных ресурсов	Сыктывкарский ЛПК [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://slpk.com/?ysclid=mgoqwhp1a20309197			
		Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]. — Режим доступа: https://mnr.gov.ru/			
Б1.В.ДВ.06.01		Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» [Электронный ресурс]. – Режим доступа:			
		еир.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			
	Основы токсикологии	Наносистемы: физика, химия, математика [Электронный ресурс]. – Режим доступа: nanojournal.ifmo.ru			
Б1.В.ДВ.06.02		Промплейс.ру: техника и оборудование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: promplace.ru Химическая техника [Электронный ресурс]. – Режим			
		доступа: chemtech.ru Химические науки и образование в России [Электронный			
		ресурс]. – Режим доступа: chem.msu.ru/rus Коми. Территория чистоты [Электронный ресурс]. – Режим			
	технологическая (проектно- технологическая) практика	доступа: https://tkokomi.ru/ Министерство природных ресурсов и охраны окружающей			
		среды Республики Коми [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://mpr.rkomi.ru/			
Б2.О.01(У)		Основы природообустройства и защиты окружающей среды [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ekologyprom.ru Экологический вестник России [Электронный ресурс]. –			
		Режим доступа: ecovestnik.ru Экология и природопользование [Электронный ресурс]. –			
		Режим доступа: businesseco.ru Экология и промышленность России [Электронный ресурс].			
		– Режим доступа: ecology-kalvis.ru Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecoindustry.ru			
	технологическая	Коми. Территория чистоты [Электронный ресурс] Режим			
Б2.О.02(П)	(проектно-	доступа: https://tkokomi.ru/ Министерство природных ресурсов и охраны окружающей			
	технологическая) практика	пинистерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Коми [Электронный ресурс]. – Режим			

		доступа: https://mpr.rkomi.ru/
		Основы природообустройства и защиты окружающей среды
		[Электронный ресурс]. – Режим доступа: ekologyprom.ru
		Экологический вестник России [Электронный ресурс]
I		Режим доступа: ecovestnik.ru
		Экология и природопользование [Электронный ресурс]
		Режим доступа: businesseco.ru
		Экология и промышленность России [Электронный ресурс].
		– Режим доступа: ecology-kalvis.ru
		Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим
		доступа: ecoindustry.ru
		Коми. Территория чистоты [Электронный ресурс] Режим
		доступа: https://tkokomi.ru/
		Министерство природных ресурсов и охраны окружающей
		среды Республики Коми [Электронный ресурс]. – Режим
		доступа: https://mpr.rkomi.ru/
I		Основы природообустройства и защиты окружающей среды
1		[Электронный ресурс]. – Режим доступа: ekologyprom.ru
Б2.В.01(П)	преддипломная практика	Экологический вестник России [Электронный ресурс]
		Режим доступа: ecovestnik.ru
		Экология и природопользование [Электронный ресурс]
		Режим доступа: businesseco.ru
		Экология и промышленность России [Электронный ресурс].
		– Режим доступа: ecology-kalvis.ru
		Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим
		доступа: ecoindustry.ru
		Коми. Территория чистоты [Электронный ресурс]. – Режим
		доступа: https://tkokomi.ru/
		Министерство природных ресурсов и охраны окружающей
		среды Республики Коми [Электронный ресурс]. – Режим
		доступа: https://mpr.rkomi.ru/
	Подготовка к процедуре	Основы природообустройства и защиты окружающей среды
	1 11	[Электронный ресурс]. – Режим доступа: ekologyprom.ru
F2 01	защиты и защита	
Б3.01	выпускной	Экологический вестник России [Электронный ресурс]
	квалификационной работы	Режим доступа: ecovestnik.ru
		Экология и природопользование России [Электронный
		pecypc]. – Режим доступа: businesseco.ru
		Экология и промышленность России [Электронный ресурс].
		– Режим доступа: ecology-kalvis.ru
		Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим
		доступа: ecoindustry.ru
		Наносистемы: физика, химия, математика [Электронный
	Городская экология	pecypc]. – Режим доступа: nanojournal.ifmo.ru
		Промплейс.ру: техника и оборудование [Электронный
ФТД.01		pecypc]. – Режим доступа: promplace.ru
		Химическая техника [Электронный ресурс]. – Режим
		доступа: chemtech.ru
		Химические науки и образование в России [Электронный
		pecypc]. – Режим доступа: chem.msu.ru/rus
		Научный журнал «Природообустройство» [Электронный
ФТД.02		
	Оценка риска объектов производственной безопасности	pecypc]. – Режим доступа: https://environment.timacad.ru/jour
		Основы природообустройства и защиты окружающей среды
		[Электронный ресурс]. – Режим доступа: ekologyprom.ru
		Экологический вестник России [Электронный ресурс]
		Режим доступа: ecovestnik.ru
		Экология и природопользование [Электронный ресурс]
		Режим доступа: businesseco.ru
		Экология и промышленность России [Электронный ресурс].
		– Режим доступа: ecology-kalvis.ru
		Экология производства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ecoindustry.ru