

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Пермский государственный аграрно-технологический университет
имени академика Д.Н. Прянишникова»
(ФГБОУ ВО Пермский ГАТУ)**

УТВЕРЖДАЮ
Декан инженерного факультета



СВЕДЕНИЯ
о методическом обеспечении образовательного процесса

Направление подготовки

20.03.01 Техносферная безопасность

Направленность (профиль)

«Безопасность технологических процессов и производств»

№ п/п	Наименование дисциплины (практики) в соответствии с учебным планом	Наименование учебно-методических материалов
1.	Иностранный язык	<p>Английский язык. Экология, почвоведение и природопользование: учебное пособие для академического бакалавриата / О.А. Егорова, О. Н. Козлова, Е. Э. Кожарская; - Москва :Издательство Юрайт, 2021. - 112 с. - Режим доступа : https://urait.ru/bcode/469033</p> <p>Буренко, Л. В. Grammarin Levels Elementary – Pre-Intermediate: учебное пособие для вузов / Л. В. Буренко, О. С. Тарасенко, Г. А. Краснощекова; - Москва : Издательство Юрайт, 2021. - 230 с. - Режим доступа : https://urait.ru/bcode/4717082</p>
2.	Русский язык и культура деловой речи	<p>Козырев, В. А. Русский язык и культура речи. Современная языковая ситуация : учебник и практикум для вузов / В. А. Козырев, В. Д. Черняк.— Москва: Юрайт, 2021.— 167 с Режим доступа : https://urait.ru/bcode/470873.</p> <p>Культура речи и деловое общение : учебник и практикум для вузов / В. В. Химик [и др.] ; Москва : Юрайт, 2021. — 308 с. - Режим доступа : https://urait.ru/bcode/469315.</p> <p>Леонов, Н. И. Конфликтология: общая и прикладная : учебник и практикум для вузов / Н. И. Леонов. — Москва : Юрайт, 2021. — 395 с. — Режим доступа : https://urait.ru/bcode/474358.</p> <p>Попова, Т. В. Русский язык и культура речи : учебное пособие / Т. В. Попова ; Пермский ГАТУ. — Пермь: ПрокростЪ, 2018. — 99 с. —Режим доступа : https://pgsha.ru/generalinfo/library/elib/.</p> <p>Чернова, Г. Р. Конфликтология : учебное пособие для вузов / Г. Р. Чернова, М. В. Сергеева, А. А. Беляева. - Москва : Юрайт, 2021. — 203 с. — Режим доступа : https://urait.ru/bcode/474662.</p>
3.	Психология	<p>Психология и педагогика в 2 ч. Часть 1. Психология : учебник для вузов / В. А. Сластенин [и др.]— Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 230 с. — Режим доступа : https://urait.ru/bcode/470517.</p> <p>Рамендик, Д. М. Общая психология и психологический практикум : учебник и практикум для вузов / Д. М. Рамендик. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 274 с. - Режим доступа: Режим доступа : https://urait.ru/bcode/470463</p>
4.	Информатика	<p>Кудинов, Ю. И. Основы современной информатики : учебное пособие / Ю. И. Кудинов, Ф. Ф. Пашенко. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 256 с. — Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/169187.</p> <p>Трофимов, В. В. Информатика в 2 т. Том 1: учебник для вузов / В. В. Трофимов, М. И. Барабанова – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 553 с. – Режим доступа : https://urait.ru/bcode/451824</p> <p>Информатика в 2 т. Том 2 : учебник для вузов / В. В. Трофимов [и др.] – Москва : Издательство Юрайт, 2021. – 406 с. – Режим доступа : https://urait.ru/bcode/470745</p>

5.	Физическая культура и спорт	Муллер, А. Б. Физическая культура : учебник и практикум для вузов / А. Б. Муллер, Н. С. Дядичкина, Ю. А. Богащенко. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 424 с. — Режим доступа : https://urait.ru/bcode/468671
6.	Начертательная геометрия, инженерная и компьютерная графика	<p>Чекмарев, А. А. Начертательная геометрия и черчение: учебник для вузов / А. А. Чекмарев. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 423 с. — Режим доступа : http://biblio-online.ru/bcode/449654–</p> <p>Чекмарев, А. А. Инженерная графика учебник для прикладного бакалавриата / А. А. Чекмарев. — 13-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. – 389 с. — Режим доступа : https://biblio-online.ru/bcode/432988</p> <p>Инженерная 3d-компьютерная графика в 2 т. Том 1 учебник и практикум для академического бакалавриата / А. Л. Хейфец, А. Н. Логиновский, И. В. Буторина, В. Н. Васильева — Москва : Издательство Юрайт, 2019. – 328 с. —Режим доступа : https://biblio-online.ru/bcode/436988</p> <p>Инженерная 3d-компьютерная графика в 2 т. Том 2 учебник и практикум для академического бакалавриата / А. Л. Хейфец, А. Н. Логиновский, И. В. Буторина, В. Н. Васильева — Москва: Издательство Юрайт, 2019. – 279 с. — Режим доступа : https://biblio-online.ru/bcode/436989</p>
7.	Физика	<p>Бондарев, Б. В. Курс общей физики в 3 кн. Книга 1: механика : учебник для бакалавров / Б. В. Бондарев, Н. П. Калашников, Г. Г. Спиринов. – Москва : Юрайт, 2019. – 353 с. – : Режим доступа : https://urait.ru/bcode/425487.</p> <p>Бондарев, Б. В. Курс общей физики в 3 кн. Книга 2: электромагнетизм, оптика, квантовая физика : учебник для бакалавров / Б. В. Бондарев, Н. П. Калашников, Г. Г. Спиринов. – Москва : Юрайт, 2019. – 441 с. – : Режим доступа : https://urait.ru/bcode/425490</p> <p>Родионов, В. Н. Физика : учебное пособие для вузов / В. Н. Родионов. — Москва : Юрайт, 2021. – 265 с.. – : Режим доступа : https://urait.ru/bcode/471415</p> <p>Физика : учебник и практикум для вузов / В. А. Ильин, Е. Ю. Бахтина, Н. Б. Виноградова, П. И. Самойленко ; редакция В. А. Ильина. – Москва : Юрайт, 2021. – 399 с. – : Режим доступа : https://urait.ru/bcode/468872.</p> <p>Кравченко, Н. Ю. Физика : учебник и практикум для вузов / Н. Ю. Кравченко. – Москва : Юрайт, 2021. — 300 с. . – : Режим доступа : https://urait.ru/bcode/469568</p>
8.	Математика	<p>Баврин, И.И. Математический анализ учебник и практикум для академического бакалавриата / И.И. Баврин. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва: Издательство Юрайт, 2019. – 327 с. – Режим доступа: http://urait.ru/bcode/427808</p> <p>Ильин, В.А. Математический анализ. В 2 ч. Часть 1 в 2 кн. Книга 1 учебник для вузов / В.А. Ильин, В.А. Садовничий, Б.Х. Сендов.– Москва: Издательство Юрайт, 2020. – 324 с. – Режим доступа: http://urait.ru/bcode/452409</p> <p>Ильин, В.А. Математический анализ в 2 ч. Часть 1 в 2 кн. Книга 2 учебник для академического бакалавриата / В.А. Ильин, В.А. Садовничий, Б.Х. Сендов.– Москва:</p>

		Издательство Юрайт, 2020. – 315 с. – Режим доступа: http://urait.ru/bcode/452410
		Кытманов, А.М. Математический анализ учебное пособие для бакалавров / А.М. Кытманов. – Москва: Издательство Юрайт, 2019. – 607 с. – Режим доступа : http://urait.ru/bcode/425244
9.	Химия	Махова Т.В. Неорганическая и аналитическая химия : учебное пособие / Т.В. Махова, В.Ю. Горохов - Пермь : Пермский ГАТУ, 2019. - Режим доступа: https://pgsha.ru/generalinfo/library/elib/
		Глинка, Н. Л. Общая химия в 2 т. Том 1 : учебник для вузов / Н. Л. Глинка — Москва : Юрайт, 2021. — 353 с. . — : Режим доступа : https://urait.ru/bcode/470483 .
10.	Теоретическая механика	Лукашевич Н. К. Теоретическая механика: учебник для вузов / Н. К. Лукашевич — Москва: Юрайт, 2021. — 266 с. . — : Режим доступа : https://urait.ru/bcode/471234
		Вильке В. Г. Теоретическая механика: учебник и практикум для вузов / В. Г. Вильке. — Москва: Юрайт, 2021. — 311 с. . — : Режим доступа : https://urait.ru/bcode/469608
		Журавлев Е. А. Теоретическая механика. Курс лекций: учебное пособие для вузов / Е. А. Журавлев. — Москва: Юрайт, 2021. — 140 с. . — : Режим доступа : https://urait.ru/bcode/472835
11.	История (история России, всеобщая история)	Зуев М.Н. История России Учебник и Зуев, М. Н. История России : учебник и практикум для вузов / М. Н. Зуев, С. Я. Лавренов.— Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 545 с. — : Режим доступа : https://urait.ru/bcode/468328 .
		История России в 2 ч. Часть 1. До начала XX века : учебник для вузов / Л. И. Семенникова [и др.] ; под редакцией Л. И. Семенниковой. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 346 с. — : Режим доступа : https://urait.ru/bcode/470179 .
		История России в 2 ч. Часть 2. XX — начало XXI века : учебник для вузов / Л. И. Семенникова [и др.] — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 328 с. — Режим доступа : https://urait.ru/bcode/452021 .
		Пленков, О. Ю. История новейшего времени : учебное пособие для вузов / О. Ю. Пленков.— Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 368 с. — Режим доступа : https://urait.ru/bcode/475939 .
12.	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	Сапунов, С. В. Материаловедение: учебное пособие / С.В. Сапунов – Санкт-Петербург: Лань, 2021. – 208 с.– : Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/168740
		Материаловедение для транспортного машиностроения: учебное пособие / Э.Р. Галимов, Л.В. Тарасенко, М.В. Унчикова, А.Л. Абдуллин. – Санкт-Петербург: Лань, 2021. – 448 с. – Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/168565 .
		Технология металлов и сплавов: учебное пособие для вузов / ответственные редакторы А.П. Кушнир, В.Б. Лившиц. – Москва: Издательство Юрайт, 2021. – 310 с. – Режим доступа : https://urait.ru/bcode/475901
		Технология конструкционных материалов: учебное пособие для вузов / М.С. Корытов [и др.] – Москва: Издательство Юрайт, 2021. – 234 с. - Режим доступа :

		<p>https://urait.ru/bcode/473309.</p> <p>Композиционные материалы: учебное пособие для вузов / Д.А. Иванов, А.И. Ситников, С.Д. Шляпин; под редакцией А.А. Ильина. – Москва: Издательство Юрайт, 2021. – 253 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/476225.</p>
13.	Экономическая теория	<p>Гребенников, П. И. Экономика : учебник для вузов / П. И. Гребенников, Л. С. Тарасевич. — Москва : Юрайт, 2021. — 310 с. . — Режим доступа : https://urait.ru/bcode/468304</p> <p>Иохин, В. Я. Экономическая теория : учебник для вузов / В. Я. Иохин. — Москва : Юрайт, 2021. — 353 с. . — Режим доступа : https://urait.ru/bcode/468563</p> <p>Маховикова, Г. А. Экономическая теория : учебник и практикум для вузов / Г. А. Маховикова, Г. М. Гукасян, В. В. Амосова.— Москва : Юрайт, 2021. — 443 с. —: Режим доступа : https://urait.ru/bcode/468701</p> <p>Поликарпова, Т. И. Экономическая теория : учебник и практикум для вузов / Т. И. Поликарпова. — Москва : Юрайт, 2021. — 254 с. — Режим доступа : https://urait.ru/bcode/472084</p> <p>Экономическая теория : учебник для вузов / В. Ф. Максимова [и др.] — Москва : Юрайт, 2021. — 592 с. — Режим доступа : https://urait.ru/bcode/468734.</p> <p>Экономическая теория : учебник и практикум для вузов / Г. Е. Алпатов [и др.] — Москва :Юрайт, 2021. — 299 с. — Режим доступа : https://urait.ru/bcode/468923.</p> <p>Экономическая теория : учебник для вузов / С. А. Толкачев [и др.] — Москва : Юрайт, 2021. — 481 с. — Режим доступа : https://urait.ru/bcode/477911</p>
14.	Безопасность жизнедеятельности	<p>Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) в 2 ч. Часть 1 : учебник для вузов / С. В. Белов. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 350 с. — Режим доступа : https://urait.ru/bcode/453159.</p> <p>Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) в 2 ч. Часть 2 : учебник для вузов / С. В. Белов. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 362 с. — Режим доступа : https://urait.ru/bcode/453160.</p> <p>Каракеян, В. И. Безопасность жизнедеятельности : учебник и практикум для вузов / В. И. Каракеян, И. М. Никулина. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 313 с. - Режим доступа: https://urait.ru/bcode/468409.</p>
15.	Машиноведение, системы приводов и детали машин	<p>Овтов, В. А. Детали машин, основы конструирования и подъемно-транспортные машины : учебное пособие / В. А. Овтов. — Пенза : ПГАУ, 2021. — 150 с. - Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/170939</p> <p>Балдин, В. А. Детали машин и основы конструирования. Передачи : учебник для вузов / В. А. Балдин, В. В. Галевко — Москва : Юрайт, 2022. — 333 с. — Режим доступа: https://urait.ru/bcode/493016</p> <p>Детали машин и основы конструирования : учебник и практикум для вузов / Е. А. Самойлов [и др.] — Москва : Юрайт, 2022. — 419 с. /Режим доступа: https://urait.ru/bcode/498830</p>

		<p>Подъемно-транспортные машины: расчет металлических конструкций методом конечных элементов : учебное пособие для вузов / А. В. Лагерев, А. В. Вершинский, И. А. Лагерев, А. Н. Шубин — Москва : Юрайт, 2022. — 178 с.— Режим доступа: https://urait.ru/bcode/496396</p> <p>Лагерев, А. В. Оптимальное проектирование подъемнотранспортных машин : учебное пособие для вузов / А. В. Лагерев, И. А. Лагерев. — Москва : Юрайт, 2022. — 293 с. - Режим доступа: https://urait.ru/bcode/495742</p> <p>Середа, Н. А. Подъемно-транспортные и загрузочные устройства : учебное пособие для вузов / Н. А. Середа. - Москва : Юрайт, 2022. — 158 с.— Режим доступа: https://urait.ru/bcode/496295</p> <p>Степыгин, В. И. Подъемно-транспортные установки. Проектирование : учебное пособие для вузов / В. И. Степыгин, Е. Д. Чертов, С. А. Елфимов. — Москва : Юрайт, 2022. — 271 с. — Режим доступа: https://urait.ru/bcode/496190</p>
16.	Сопrotивление материалов	<p>Степин П.А. Сопrotивление материалов: учебник / П. А. Степин. — Санкт-Петербург: Лань, 2021. — 320 с. - Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/168383.</p> <p>Молотников В.Я. Курс сопротивления материалов: учебное пособие / В. Я. Молотников. — Санкт-Петербург: Лань, 2021. — 384 с. - Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/168900.</p>
17.	Философия	<p>Гриненко, Г. В. История философии в 2 ч. Часть 1. От Древнего мира до эпохи Просвещения : учебник для академического бакалавриата / Г. В. Гриненко.— Москва : Юрайт, 2019. – 290 с – : Режим доступа : https://urait.ru/bcode/434226</p> <p>Гриненко, Г. В. История философии в 2 ч. Часть 2. От XVII до XXI века: учебник для вузов / Г. В. Гриненко. – Москва : Юрайт, 2020. – 402 с. – : Режим доступа : https://urait.ru/bcode/451607</p> <p>Сpirкин, А. Г. Философия в 2 ч. Часть 1: учебник для академического бакалавриата / А. Г. Сpirкин. – Москва : Юрайт, 2019. – 402 с. - Режим доступа: https://urait.ru/bcode/434533</p> <p>Сpirкин, А. Г. Философия в 2 ч. Часть 2: учебник для вузов / А. Г. Сpirкин. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2019. – 185 с. . – Режим доступа: https://urait.ru/bcode/448919</p>
18.	Правоведение	<p>Бялт, В. С. Правоведение : учебное пособие для вузов / В. С. Бялт. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 302 с.- Режим доступа: https://urait.ru/bcode/472120.</p> <p>Шаблова, Е. Г. Правоведение : учебное пособие для вузов / Е. Г. Шаблова, О. В. Жевняк, Т. П. Шишулина. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 192 с. — Режим доступа : https://urait.ru/bcode/473816.</p> <p>Правоведение : учебник для вузов / В. А. Белов [и др.] ; под редакцией В. А. Белова, Е. А. Абросимовой. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 414 с. - Режим доступа : https://urait.ru/bcode/473798.</p>
19.	Электротехника и электроника	<p>Белов, Н. В. Электротехника и основы электроники : учебное пособие / Н. В. Белов, Ю. С.</p>

		Волков. — Санкт-Петербург: Лань, 2021. — 432 с.— Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/168400
		Иванов, И. И. Электротехника и основы электроники : учебник для вузов / И. И. Иванов, Г. И. Соловьев, В. Я. Фролов. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 736 с. — : Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/155680
20.	Метрология, стандартизация и сертификация	Сергеев, А. Г. Метрология, стандартизация и сертификация в 2 ч. Часть 1. Метрология : учебник и практикум для вузов / А. Г. Сергеев. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 324 с. . — Режим доступа : https://urait.ru/bcode/470349
		Сергеев, А. Г. Метрология, стандартизация и сертификация в 2 ч. Часть 2. Стандартизация и сертификация : учебник и практикум для вузов / А. Г. Сергеев, В. В. Терегеря. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 325 с. — Режим доступа: https://urait.ru/bcode/470350
		Леонов, О. А. Метрология, стандартизация и сертификация : учебник для вузов / О. А. Леонов, Н. Ж. Шкаруба, В. В. Карпузов.— Санкт-Петербург: Лань, 2021. — 196 с. — : Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/173059
21.	Основы научных исследований в техносферной безопасности	Дрещинский, В. А. Методология научных исследований : учебник для вузов / В. А. Дрещинский.— Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 274 с. . — Режим доступа : https://urait.ru/bcode/472413
		Мокий, М. С. Методология научных исследований : учебник для вузов / М. С. Мокий, А. Л. Никифоров, В. С. Мокий — Москва : Юрайт, 2022. — 254 с.— Режим доступа: https://urait.ru/bcode/489026
		Мокий, В. С. Методология научных исследований. Трансдисциплинарные подходы и методы : учебное пособие для вузов / В. С. Мокий, Т. А. Лукьянова.— Москва : Юрайт, 2022. — 229 с.— Режим доступа: https://urait.ru/bcode/493258
		Леонович, А. А. Основы научных исследований : учебное пособие / А. А. Леонович, А. В. Шелоумов. — Санкт-Петербург : СПбГЛТУ, 2020. — 100 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/133738
22.	Системный анализ и моделирование процессов в техносфере	Волкова, В. Н. Теория систем и системный анализ: учебник для вузов / В. Н. Волкова, А. А. Денисов. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 562 с. — Режим доступа : https://urait.ru/bcode/488173
		Северцев, Н. А. Системный анализ теории безопасности: учебное пособие для вузов / Н. А. Северцев, А. В. Бецков. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 456 с. . — Режим доступа : https://urait.ru/bcode/473430
23.	Теория горения и взрыва	Теория горения и взрыва : учебное пособие для вузов / П. П. Кукин [и др.] ; под редакцией П. П. Кукина, В. В. Юшина, С. Г. Емельянова.— Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 346 с. . — : Режим доступа : https://urait.ru/bcode/468622
24.	Гидравлика	Моргунов, К. П. Гидравлика : учебник / К. П. Моргунов. — Санкт-Петербург : Лань, 2021.

		— 288 с.— Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/168695
		Штеренлихт, Д. В. Гидравлика : учебник / Д. В. Штеренлихт. — 5-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 656 с. — : Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/168824
		Пташкина-Гирина, О. С. Гидравлика и сельскохозяйственное водоснабжение : учебное пособие / О. С. Пташкина-Гирина, О. С. Волкова. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 212 с. — Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/167442
		Чмиль, В. П. Гидропневмопривод строительной техники. Конструкция, принцип действия, расчет : учебное пособие / В. П. Чмиль. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 320 с.— Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/167863
25.	Теплотехника	Круглов, Г.А. Теплотехника: учебное пособие / Г.А. Круглов, Р.И. Булгакова, Е.С. Круглова. — Санкт-Петербург: Лань, 2020. — 208 с. - Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/143117
		Цирельман, Н.М. Техническая термодинамика: учебное пособие для вузов / Н.М. Цирельман.— Санкт-Петербург: Лань, 2021. — 352 с. — Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/176665
		Манташов, А.Т. Тепло- и хладотехника учебное пособие / А.Т. Манташов – Пермь: ИПЦ «Прокрость», 2019. – 187 с. – Режим доступа : https://pgsha.ru/generalinfo/library/elib/
26.	Информационные технологии в управлении безопасностью	Советов, Б.Я. Информационные технологии : учебник для вузов / Б.Я.Советов, В. В. Цехановский. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 327 с. . — Режим доступа : https://urait.ru/bcode/468634
		Коломейченко, А. С. Информационные технологии : учебное пособие для вузов / А. С. Коломейченко, Н. В. Польшакова, О. В. Чеха. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 212 с. — Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/177030
27.	Автоматические средства защиты	Беляков, Г. И. Безопасность жизнедеятельности. Охрана труда в 3 т. Том 1 : учебник для вузов / Г. И. Беляков — Москва : Юрайт, 2022. — 360 с. . — Режим доступа : https://urait.ru/bcode/488935
		Беляков, Г. И. Безопасность жизнедеятельности. Охрана труда в 3 т. Т. 2 : учебник для вузов / Г. И. Беляков.. — Москва : Юрайт, 2022. — 577 с. . — : Режим доступа : https://urait.ru/bcode/468906
		Попов, А. А. Производственная безопасность : учебное пособие / А. А. Попов. — 2-е изд., испр. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 432 с. // Лань : электронно-библиотечная система . — : Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/211274
28.	Надежность технических систем и техногенный риск	Тимошенков, С. П. Надежность технических систем и техногенный риск : учебник и практикум для вузов / С. П. Тимошенков, Б. М. Симонов, В. Н. Горошко. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 502 с. — Режим доступа : https://urait.ru/bcode/468852 .
		Барботько А. И. Надежность технических систем и техногенный риск: <учебное пособие>* / А. И. Барботько, В. А. Кудинов. - Старый Оскол : ТНТ, 2017. - 255с.
29.	Надзор и контроль в сфере безопасности	Каракеян, В. И. Надзор и контроль в сфере безопасности : учебник для вузов / В. И.

		<p>Каракеян, Е. А. Севрюкова — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 397 с. — Режим доступа : https://urait.ru/bcode/450075</p> <p>Фомин, А. И. Надзор и контроль в сфере безопасности : учебное пособие / А. И. Фомин. — Кемерово : КузГТУ, 2021. — 172 с. — Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/193931</p> <p>Широков, Ю. А. Надзор и контроль в сфере безопасности : учебник / Ю. А. Широков. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 412 с. — Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/123675.</p>
30.	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: прикладная физическая культура и спорт	Муллер, А. Б. Физическая культура : учебник и практикум для вузов / А. Б. Муллер, Н. С. Дядичкина, Ю. А. Богащенко. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 424 с. . — : Режим доступа : https://urait.ru/bcode/468671
31.	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: спортивно ориентированная физическая культура	Муллер, А. Б. Физическая культура : учебник и практикум для вузов / А. Б. Муллер, Н. С. Дядичкина, Ю. А. Богащенко. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 424 с. . — : Режим доступа : https://urait.ru/bcode/468671
32.	Введение в техносферную безопасность	<p>Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) в 2 ч. Часть 1 : учебник для вузов / С. В. Белов. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 350 с. . — : Режим доступа : https://urait.ru/bcode/453159</p> <p>Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) в 2 ч. Часть 2 : учебник для вузов / С. В. Белов. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 362 с. . — : Режим доступа : https://urait.ru/bcode/453160</p>
33.	Медико-биологические основы безопасности	<p>Родионова, О. М. Медико-биологические основы безопасности : учебник для вузов / О. М. Родионова, Д. А. Семенов. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 340 с. . — : Режим доступа : https://urait.ru/bcode/471992</p> <p>Колосов, В. А. Медико-биологические основы безопасности : учебное пособие для вузов / В. А. Колосов. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 463 с. . — : Режим доступа : https://urait.ru/bcode/479364</p> <p>Сердюк, В. С. Эргономические основы безопасности труда : учебное пособие для вузов / В. С. Сердюк, А. М. Добренко, Ю. С. Белоусова. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 116 с. . — : Режим доступа : https://urait.ru/bcode/476201</p>
34.	Безопасность технологических процессов в агропромышленном комплексе	<p>Галкин, В. Д. Технологии, машины и агрегаты послеуборочной обработки зерна и готовки семян : монография / В. Д. Галкин, А. Д. Галкин. — Пермь : ФГБОУ ВО Пермский ГАТУ, 2021. — 234 с. — Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/164001.</p> <p>Попов, А. А. Производственная безопасность : учебное пособие / А. А. Попов. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 432 с. — Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/211274</p> <p>Орловский, С. Н. Безопасность работ в АПК. Защитная и спасательная техника : учебное пособие / С. Н. Орловский. — Красноярск : КрасГАУ, 2020. — 183 с — : Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/225164</p>
35.	Ноксология	Белов, С. В. Ноксология : учебник и практикум для вузов / С. В. Белов, Е. Н. Симакова ; под общей редакцией С. В. Белова. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 451 с. — Режим доступа : https://urait.ru/bcode/468580

36.	Маркетинг и менеджмент техносферной безопасности	Маркетинг-менеджмент учебник и практикум для вузов / И. В. Липсиц [и др.]. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — Режим доступа: http://urait.ru/bcode/450381
		Маркетинг в агропромышленном комплексе учебник и практикум для вузов / Н. В. Суркова [и др.]. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — Режим доступа: http://urait.ru/bcode/450426 .
37.	Производственная санитария и гигиена труда	Широков, Ю. А. Производственная санитария и гигиена труда : учебник для вузов / Ю. А. Широков. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 564 с. — : Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/147315
38.	Производственная безопасность	Производственная безопасность : учебное пособие / А. А. Попов. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 432 с. — : Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/168544
		Охрана труда и техника безопасности : учебник для вузов / Г. И. Беляков. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 360 с.— : Режим доступа : https://urait.ru/bcode/490057
39.	Защита в чрезвычайных ситуациях	Широков, Ю. А. Защита в чрезвычайных ситуациях и гражданская оборона : учебное пособие для вузов / Ю. А. Широков.— Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 488 с. — : Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/175512
40.	Экономика безопасности труда	Долгов, В. С. Безопасность среды обитания на объектах сельского хозяйства : учебник / В. С. Долгов. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 400 с. — : Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/206342 .
		Экономика безопасности труда: методические указания : методические указания / составитель Л. В. Эйхлер. — Омск : СибАДИ, 2020. — 14 с. — : Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/163800
41.	Экспертиза проектов	Василенко, Т. А. Оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза инженерных проектов : учебное пособие / Т. А. Василенко, С. В. Свергузова.— Вологда : Инфра-Инженерия, 2019. — 264 с. — : Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/124607
		Колесников, Е. Ю. Оценка воздействия на окружающую среду. Экспертиза безопасности : учебник и практикум для вузов / Е. Ю. Колесников, Т. М. Колесникова. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 469 с. . — : Режим доступа : https://urait.ru/bcode/468928
		Соколов, А. К. Экологическая экспертиза проектов : учебное пособие / А. К. Соколов. — Иваново : ИГЭУ, 2019. — 176 с. — : Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/154588
		Экспертиза безопасности труда : учебное пособие для вузов / В. С. Сердюк [и др.] — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 150 с. — Режим доступа : https://urait.ru/bcode/476202
42.	Пожаровзрывобезопасность	Беляков, Г. И. Пожарная безопасность : учебное пособие для вузов / Г. И. Беляков. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 143 с. — Режим доступа : https://urait.ru/bcode/469908 .
		Пожарная безопасность : учебное пособие для вузов / Г. В. Бектобеков. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 88 с. — : Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/
43.	Правовое обеспечение техносферной	Широков, Ю. А. Техносферная безопасность: организация, управление, ответственность :

	безопасности	учебное пособие / Ю. А. Широков.— Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 408 с. — Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/116355 .
		Боголюбов, С. А. Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды : учебник и практикум для вузов / С. А. Боголюбов, Е. А. Позднякова.— Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 452 с. - Режим доступа : https://urait.ru/bcode/477758 .
		Николюкин, С. В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности : учебник и практикум для вузов / С. В. Николюкин. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 248 с. - Режим доступа : https://urait.ru/bcode/487642 .
44.	Управление экологической безопасностью в организации	Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) в 2 ч. Часть 1 : учебник для вузов / С. В. Белов. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 350 с. - : Режим доступа : https://urait.ru/bcode/453159
		Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) в 2 ч. Часть 2 : учебник для вузов / С. В. Белов. . — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 362 с.- Режим доступа : https://urait.ru/bcode/453160
		Ларионов, Н. М. Промышленная экология : учебник и практикум для вузов / Н. М. Ларионов, А. С. Рябышенков. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 382 с. . — Режим доступа : https://urait.ru/bcode/468559
		Промышленная экология : учебное пособие / составители Н. В. Широкова, Я. П. Сердюкова. — Персиановский : Донской ГАУ, 2019. — 193 с.— Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/134383
		Промышленная экология : учебник / составители Н. А. Сытник, Е. И. Назимко. — Керчь : КГМТУ, 2019. — 134 с. — : Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/140639
45.	Специальная оценка условий труда	Специальная оценка условий труда : учебное пособие. — 2-е изд., испр. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 184 с. — : Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/125713
		Сычугов, С. Н. Специальная оценка условий труда : учебное пособие / С. Н. Сычугов. — Екатеринбург: УГЛТУ, 2020. — 89 с. — : Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/171779
46.	Управление пожарной безопасностью в организации	Широков, Ю. А. Пожарная безопасность на предприятии : учебное пособие для вузов / Ю. А. Широков.— Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 364 с. — : Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/153916 .
47.	Управление охраной труда в организации	Беляков, Г. И. Безопасность жизнедеятельности. Охрана труда в 3 т. Том 1 : учебник для вузов / Г. И. Беляков.— Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 360 с. . — : Режим доступа : https://urait.ru/bcode/468707
		Беляков, Г. И. Безопасность жизнедеятельности. Охрана труда в 3 т. Т. 2 : учебник для вузов / Г. И. Беляков. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 577 с. . — Режим доступа : https://urait.ru/bcode/447907
		Беляков, Г. И. Безопасность жизнедеятельности. Охрана труда в 3 т. Т. 3 : учебник для

		вузов / Г. И. Беляков. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 484 с. . — : Режим доступа : https://urait.ru/bcode/447908
48.	Расчет и проектирование систем безопасности	Курдюмов, В. И. Безопасность жизнедеятельности: проектирование и расчет средств обеспечения безопасности : учебное пособие для вузов / В. И. Курдюмов, Б. И. Зотов. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 249 с. . — Режим доступа : https://urait.ru/bcode/471860 .
49.	Безопасность транспортных процессов	Организация и безопасность дорожного движения : учебник для вузов / А. Н. Галкин [и др.] — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 229 с. . — : Режим доступа : https://urait.ru/bcode/476189 Кочин, Ю. А. Транспортное обеспечение торговой деятельности : учебное пособие / Ю. А. Кочин, Т. В. Кочина. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 226 с.
50.	Правила дорожного движения	Организация и безопасность дорожного движения : учебник для вузов / А. Н. Галкин [и др.] — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 229 с. — Режим доступа : https://urait.ru/bcode/476189 .
51.	Психологическая устойчивость в ЧС	Собольников, В. В. Психология профессиональной деятельности в особых и экстремальных условиях : учебное пособие для вузов / В. В. Собольников. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 192 с. . — Режим доступа : https://urait.ru/bcode/473519
52.	Медицина катастроф	Медицина катастроф : учебное пособие / составители Н. Н. Васицкая, И. В. Кузнецова. — Ульяновск : УИ ГА, 2020. — 183 с. — Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/162494
53.	Системы защиты среды обитания	Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) в 2 ч. Часть 1 : учебник для вузов / С. В. Белов. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 350 с. — Режим доступа : https://urait.ru/bcode/453159 Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) в 2 ч. Часть 2 : учебник для вузов / С. В. Белов. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 362 с. — Режим доступа : https://urait.ru/bcode/453160 Колесников, Е. Ю. Системы защиты среды обитания : учебник и практикум для вузов / Е. Ю. Колесников. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 551 с. - Режим доступа : https://urait.ru/bcode/495052 Раковская, Е. Г. Системы защиты среды обитания : учебное пособие / Е. Г. Раковская. — Санкт-Петербург: СПбГЛТУ, 2021. — 52 с. — Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/191146
54.	Промышленная экология	Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) в 2 ч. Часть 1 : учебник для вузов / С. В. Белов. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 350 с. . — Режим доступа : https://urait.ru/bcode/453159 Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) в 2 ч. Часть 2 : учебник для вузов / С. В. Белов. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 362 с. . — Режим доступа : https://urait.ru/bcode/453160

		Ларионов, Н. М. Промышленная экология : учебник и практикум для вузов / Н. М. Ларионов, А. С. Рябышенков. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 441 с. . — : Режим доступа : https://urait.ru/bcode/488228
		Промышленная экология : учебное пособие / составители Н. В. Широкова, Я. П. Сердюкова. — Персиановский : Донской ГАУ, 2019. — 193 с.— Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/134383
		Промышленная экология : учебник / составители Н. А. Сытник, Е. И. Назимко. — Керчь : КГМТУ, 2019. — 134 с. — Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/140639
55.	Электробезопасность	Электробезопасность : учебное пособие для вузов / Р. М. Менумеров. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 196 с. — Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/180870
		Электробезопасность : учебное пособие для вузов / Г. И. Беляков. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 125 с.- Режим доступа : https://urait.ru/bcode/469910
56.	Безопасность жизнедеятельности в ЧС	Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) в 2 ч. Часть 1 : учебник для вузов / С. В. Белов. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 350 с. . — : Режим доступа : https://urait.ru/bcode/453159
		Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) в 2 ч. Часть 2 : учебник для вузов / С. В. Белов. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 362 с. . — : Режим доступа : https://urait.ru/bcode/453160
		Занько, Н. Г. Безопасность жизнедеятельности : учебник / Н. Г. Занько, К. Р. Малаян, О. Н. Русак.— Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 704 с. — : Режим доступа : https://e.lanbook.com/book/167385
57.	Ознакомительная практика	Беляков, Г. И. Охрана труда и техника безопасности : учебник для вузов / Г. И. Беляков.— Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 360 с. . — : Режим доступа : https://urait.ru/bcode/469912
		Дрещинский, В. А. Методология научных исследований : учебник для вузов / В. А. Дрещинский. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 274 с. . — : Режим доступа : https://urait.ru/bcode/472413
58.	Практика по получению первичных навыков научно-исследовательской работы	Дрещинский, В. А. Методология научных исследований : учебник для вузов / В. А. Дрещинский. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 274 с. . — : Режим доступа : https://urait.ru/bcode/472413
59.	Преддипломная практика	Карнаух, Н. Н. Охрана труда : учебник для вузов / Н. Н. Карнаух. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 380 с. . — : Режим доступа : https://urait.ru/bcode/468420 .
60.	Производственно-технологическая практика	Карнаух, Н. Н. Охрана труда : учебник для вузов / Н. Н. Карнаух. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 380 с. . — : Режим доступа : https://urait.ru/bcode/468420 .
61.	Практика по получению профессиональных умений и выполнению трудовых действий	Карнаух, Н. Н. Охрана труда : учебник для вузов / Н. Н. Карнаух. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 380 с. . — : Режим доступа : https://urait.ru/bcode/468420 .

62.	Подготовка к процедуре защиты выпускной квалификационной работы	Безопасность технологических процессов и оборудования : учебное пособие / Э. М. Люманов, Г. Ш. Ниметулаева, М. Ф. Добролюбова, М. С. Джиляджи. - Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 224 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/111400..
		Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) : учебник для академического бакалавриата / С. В. Белов.— Москва : Издательство Юрайт, 2017. —702 с. — Режим доступа: https://urait.ru/bcode/396488 .
		Курдюмов, В. И. Безопасность жизнедеятельности: проектирование и расчет средств обеспечения безопасности : учебное пособие для вузов / В. И. Курдюмов, Б. И. Зотов.— Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 257 с. — Режим доступа: https://urait.ru/bcode/453017 .
		Мокий, М. С. Методология научных исследований : учебник для вузов / М. С. Мокий, А. Л. Никифоров, В. С. Мокий — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 254 с.— Режим доступа: https://urait.ru/bcode/457487
63.	Защита выпускной квалификационной работы	Безопасность технологических процессов и оборудования : учебное пособие / Э. М. Люманов, Г. Ш. Ниметулаева, М. Ф. Добролюбова, М. С. Джиляджи. - Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 224 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/111400..
		Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) : учебник для академического бакалавриата / С. В. Белов.— Москва : Издательство Юрайт, 2017. —702 с. — Режим доступа: https://urait.ru/bcode/396488 .
		Курдюмов, В. И. Безопасность жизнедеятельности: проектирование и расчет средств обеспечения безопасности : учебное пособие для вузов / В. И. Курдюмов, Б. И. Зотов.— Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 257 с. — Режим доступа: https://urait.ru/bcode/453017 .
		Мокий, М. С. Методология научных исследований : учебник для вузов / М. С. Мокий, А. Л. Никифоров, В. С. Мокий — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 254 с.— Режим доступа: https://urait.ru/bcode/457487
64.	Основы антикоррупционной политики	Правоведение учебник и практикум для вузов / С. И. Некрасов [и др.] ;— Москва : Издательство Юрайт, 2020. — Режим доступа: http://urait.ru/bcode/449851 .
		Региональная экономика и управление развитием территорий учебник и практикум для вузов / И. Н. Ильина [и др.] — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — Режим доступа: http://urait.ru/bcode/450558 .
		Румянцева, Е. Е. Противодействие коррупции учебник и практикум для вузов / Е. Е. Румянцева. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — Режим доступа: http://urait.ru/bcode/451501 .
		Управление государственной и муниципальной собственностью учебник и практикум для вузов / С. Е. Прокофьев, А. И. Галкин, С. Г. Еремин, Н. Л. Красюкова — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — Режим доступа: http://urait.ru/bcode/451015 .

65.	Обеспечение национальной безопасности и противодействие терроризму	Кардашова, И. Б. Основы теории национальной безопасности : учебник для вузов / И. Б. Кардашова— Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 332 с. — Режим доступа : https://urait.ru/bcode/472932 Кафтан, В. В. Противодействие терроризму : учебное пособие для вузов / В. В. Кафтан.— Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 261 с.- Режим доступа : https://urait.ru/bcode/468847
-----	--	---