

**СВЕДЕНИЯ  
ОБ ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА  
УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРОЙ**

**ПГУ им. Т.Г. Шевченко в г. Тирасполь (Естественно-географический факультет, библиотека ПГУ)  
по направлению 2.20.03.01 Техносферная безопасность  
профиль «Безопасность жизнедеятельности в техносфере»,  
квалификация: бакалавр,  
очная форма обучения**

<i>№ п\п</i>	<i>Наименование учебника, учебного пособия</i>	<i>Автор</i>	<i>Год издания</i>	<i>Ко-во экземпляров</i>	<i>Электронная версия</i>	<i>Место размещения электронной версии</i>
<b>Иностранный язык в сфере повседневной коммуникации</b>						
Основная литература						
1	Grand-Clément O. Civilisation en dialogues. Niveau débutant.	Grand-Clément O. Civilisation en dialogues. Niveau débutant.	2009	1	+	<a href="https://www.twirpx.com/files/science/1/anguages/french/business">https://www.twirpx.com/files/science/1/anguages/french/business</a>
2	Grand-Clément O. Civilisation en dialogues. Niveau intermédiaire	Grand-Clément O. Civilisation en dialogues. Niveau intermédiaire	2009	1	+	<a href="https://www.twirpx.com/files/science/1/anguages/french/business/">https://www.twirpx.com/files/science/1/anguages/french/business/</a>
Дополнительная литература						
1	Régine Mérieux, Yves Loiseau. Latitudes 1. Méthode de français A1/A2. – Didier, Paris	Régine Mérieux, Yves Loiseau. Latitudes 1. Méthode de français A1/A2. – Didier, Paris	2009	1	+	<a href="https://www.twirpx.com/files/science/1/anguages/french/business/">https://www.twirpx.com/files/science/1/anguages/french/business/</a>
2	Penfornis J.-L. Affaires.com. – Paris :CLE International	Penfornis J.-L. Affaires.com. – Paris :CLE International	2008	1	+	<a href="https://www.twirpx.com/files/science/1/anguages/french/business/">https://www.twirpx.com/files/science/1/anguages/french/business/</a>
<b>Иностранный язык как средство межкультурной коммуникации</b>						
Основная литература						
1	Иностранный язык (английский). StepUp. Учебно-методическое пособие по английскому языку для	Абдразакова Е.Н., Гаркуша Н.А.	2009	1	+	Кафедра «Иностранных языков» Электронная библиотека ПГУ им. Т.Г. Шевченко

	студентов естественнонаучных специальностей и направлений					
2	Snapshots of English-speaking countries. Учебно-методическое пособие по английскому языку для студентов естественнонаучных специальностей и направлений.	Абдразакова Е.Н., Гаркуша Н.А., Елесина М.А.	2009	1	+	Кафедра «Иностранных языков» Электронная библиотека ПГУ им. Т.Г. Шевченко
3	Иностранный язык (английский). УМК. Тесты для студентов I курса.	Брунова Е.Г., Скороходова Л.В.	2010	1	+	Доступ: imkn.ru.
4	Verbals. Учебно-методическое пособие по английскому языку для студентов естественнонаучных специальностей и направлений	Брунова Е.Г., Шутова Е.Ю.	2012	1	+	Кафедра «Иностранных языков» Электронная библиотека ПГУ им. Т.Г. Шевченко
5	My life. Иностранный язык (английский). УМК: практикум по развитию навыков устной речи на английском языке для студентов 1 курса ЭГФ.	Латфуллина И.Д., Фомина Е.В.	2010	1	+	Кафедра «Иностранных языков» Электронная библиотека ПГУ им. Т.Г. Шевченко
6	Английский для специалистов по защите окружающей среды и безопасности жизнедеятельности	Ульянова О.В.	2011	1	+	Кафедра «Иностранных языков» Электронная библиотека ПГУ им. Т.Г. Шевченко
Дополнительная литература						
1	Around and About. Учебно-методический комплекс: Практикум по развитию навыков устной речи на английском языке для студентов I-II курсов эколого-географического факультета	Латфуллина И.Д., Фомина Е.В.	2008	1	+	Кафедра «Иностранных языков» Электронная библиотека ПГУ им. Т.Г. Шевченко
2	Сборник грамматических упражнений для студентов I-II курсов эколого-географического факультета.	Латфуллина И.Д., Фомина Е.В.	2007	1	+	Кафедра «Иностранных языков» Электронная библиотека ПГУ им. Т.Г. Шевченко

3	Environmental Tourism. Практикум по английскому языку для студентов III–IV курсов ЭГФ (специализация “Страноведение и международный туризм”).	Латфуллина И.Д., Фомина Е.В., Задишвили Н.О.	2003	1	+	Кафедра «Иностранных языков» Электронная библиотека ПГУ им. Т.Г. Шевченко
4	Речевой этикет. II часть. Практикум по английскому языку для студентов I-II курсов	Фомина Е.В., Латфуллина И.Д.	2005	1	+	Кафедра «Иностранных языков» Электронная библиотека ПГУ им. Т.Г. Шевченко
5	Великобритания: география, экология и туризм.	Фомина Е.В., Латфуллина И.Д.	2008	1	+	Кафедра «Иностранных языков» Электронная библиотека ПГУ им. Т.Г. Шевченко
6	English for Ecology	Фомина Е.В., Латфуллина И.Д.	2008	1	+	Кафедра «Иностранных языков» Электронная библиотека ПГУ им. Т.Г. Шевченко
7	English Grammar for Communication.	Издательство «Павлин»	1993	1	+	Кафедра «Иностранных языков» Электронная библиотека ПГУ им. Т.Г. Шевченко
8	Faces of Britain.	Laird E.	1995	1	+	Кафедра «Иностранных языков» Электронная библиотека ПГУ им. Т.Г. Шевченко
9	Profile UK	McLean Alan C.	1993	1	+	Кафедра «Иностранных языков» Электронная библиотека ПГУ им. Т.Г. Шевченко
10	English Grammar In Use.	Murphy Raymond.	2003	1	+	Кафедра «Иностранных языков» Электронная библиотека ПГУ им. Т.Г. Шевченко
11	Grammar in Use. Supplementary Exercises	Naylor H. Essential	1997	1	+	Кафедра «Иностранных языков» Электронная библиотека ПГУ им. Т.Г. Шевченко
12	Vocabulary in Use (pre-intermediate and intermediate)	Redman S. English	2000	1	+	<a href="http://www.babylon.com/index.html">http://www.babylon.com/index.html</a>
13	Upstream Pre-Intermediate 3d ed.	Virginia Evans, Jenny Dooley.	2004		+	Кафедра «Иностранных языков» Электронная библиотека ПГУ им. Т.Г. Шевченко

## Иностранный язык как средство профессиональной коммуникации

### Основная литература

1	Иностранный язык (английский). StepUp. Учебно-методическое пособие по английскому языку для студентов естественнонаучных специальностей и направлений	Абдразакова Е.Н., Гаркуша Н.А.	2009	1	+	Кафедра «Иностранных языков» Электронная библиотека ПГУ им. Т.Г. Шевченко
2	Snapshots of English-speaking countries. Учебно-методическое пособие по английскому языку для студентов естественнонаучных специальностей и направлений.	Абдразакова Е.Н., Гаркуша Н.А., Елесина М.А.	2009	1	+	Кафедра «Иностранных языков» Электронная библиотека ПГУ им. Т.Г. Шевченко
3	Иностранный язык (английский). УМК. Тесты для студентов I курса.	Брунова Е.Г., Скороходова Л.В.	2010	1	+	Доступ: imkn.ru.
4	Verbals. Учебно-методическое пособие по английскому языку для студентов естественнонаучных специальностей и направлений	Брунова Е.Г., Шутова Е.Ю.	2012	1	+	Кафедра «Иностранных языков» Электронная библиотека ПГУ им. Т.Г. Шевченко
5	My life. Иностранный язык (английский). УМК: практикум по развитию навыков устной речи на английском языке для студентов I курса ЭГФ.	Латфуллина И.Д., Фомина Е.В.	2010	1	+	Кафедра «Иностранных языков» Электронная библиотека ПГУ им. Т.Г. Шевченко
6	Английский для специалистов по защите окружающей среды и безопасности жизнедеятельности	Ульянова О.В.	2011	1	+	Кафедра «Иностранных языков» Электронная библиотека ПГУ им. Т.Г. Шевченко

### Дополнительная литература

1	Around and About. Учебно-методический комплекс: Практикум по развитию навыков устной речи на английском языке для студентов I-II курсов эколого-географического факультета	Латфуллина И.Д., Фомина Е.В.	2008	1	+	Кафедра «Иностранных языков» Электронная библиотека ПГУ им. Т.Г. Шевченко
---	--	------------------------------	------	---	---	--

2	Сборник грамматических упражнений для студентов I-II курсов эколого-географического факультета.	Латфуллина И.Д., Фомина Е.В.	2007	1	+	Кафедра «Иностранных языков» Электронная библиотека ПГУ им. Т.Г. Шевченко
3	Environmental Tourism. Практикум по английскому языку для студентов III-IV курсов ЭГФ (специализация «Страноведение и международный туризм»).	Латфуллина И.Д., Фомина Е.В., Задишвили Н.О.	2003	1	+	Кафедра «Иностранных языков» Электронная библиотека ПГУ им. Т.Г. Шевченко
4	Речевой этикет. II часть. Практикум по английскому языку для студентов I-II курсов	Фомина Е.В., Латфуллина И.Д.	2005	1	+	Кафедра «Иностранных языков» Электронная библиотека ПГУ им. Т.Г. Шевченко
5	Великобритания: география, экология и туризм.	Фомина Е.В., Латфуллина И.Д.	2008	1	+	Кафедра «Иностранных языков» Электронная библиотека ПГУ им. Т.Г. Шевченко
6	English for Ecology	Фомина Е.В., Латфуллина И.Д.	2008	1	+	Кафедра «Иностранных языков» Электронная библиотека ПГУ им. Т.Г. Шевченко
7	English Grammar for Communication.	Издательство «Павлин»	1993	1	+	Кафедра «Иностранных языков» Электронная библиотека ПГУ им. Т.Г. Шевченко
8	Faces of Britain.	Laird E.	1995	1	+	Кафедра «Иностранных языков» Электронная библиотека ПГУ им. Т.Г. Шевченко
9	Profile UK	McLean Alan C.	1993	1	+	Кафедра «Иностранных языков» Электронная библиотека ПГУ им. Т.Г. Шевченко
10	English Grammar In Use.	Murphy Raymond.	2003	1	+	Кафедра «Иностранных языков» Электронная библиотека ПГУ им. Т.Г. Шевченко
11	Grammar in Use. Supplementary Exercises	Naylor H. Essential	1997	1	+	Кафедра «Иностранных языков» Электронная библиотека ПГУ им. Т.Г. Шевченко

12	Vocabulary in Use (pre-intermediate and intermediate)	Redman S. English	2000	1	+	<a href="http://www.babylon.com/index.html">http://www.babylon.com/index.html</a>
13	Upstream Pre-Intermediate 3d ed.	Virginia Evans, Jenny Dooley.	2004	1	+	Кафедра «Иностранных языков» Электронная библиотека ПГУ им. Т.Г. Шевченко
<b>История</b>						
Основная литература						
1.	Всемирная история	Под ред. Г.Б. Поляка, А.Н. Марковой	1997	1	-	кафедра
2.	История	Артемьев В.В. Лубченков Ю.Н.	2010	1	-	кафедра
3.	История	Вдовченков Е.В.	2009	1	-	кафедра
4.	История России, XX - начало XXI века.	Волобуев О.В. Кулешов С.В.	2009	1	-	кафедра
5.	История России. 1945-2008 гг.	Под ред. Данилова А.А.	2009	1	-	кафедра
6.	История Отечества с древнейших времен до начала XXI века	Под ред. М.В. Зотовой	2004	2	-	кафедра
7.	История России XX века	Под редакцией А.О. Чубарьяна	2012	2	-	кафедра
8.	Курс отечественной истории IX-XX веков. Основные этапы и особенности развития российского общества в мировом историческом процессе	Под ред. Л.И. Ольштынского	2005	1	-	кафедра
9.	Лекции по истории Древнего Востока: учебное пособие по истории России XX века. Москва	Девлетов О.У.	2015	1	+	Электронный ресурс [Режим Доступа]: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=256595&amp;sr=1">http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=256595&amp;sr=1</a>
10.	История России, XX - начало XXI века	Левандовский А.А.	2013	1	-	кафедра
11.	Отечественная история новейшего времени: 1985-2008 гг.	Безбородов А.Б.	2009	1	-	кафедра
12.	История Европы с древнейших времен до конца XV века: учебное	Девлетов О.У.	2015	1	+	Электронный ресурс [Режим Доступа]: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=256592&amp;sr=1">http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=256592&amp;sr=1</a>

	пособие для студентов вузов. Москва					
13.	Общий ход всемирной истории: Очерки главнейших исторических эпох. Москва	Кареев Н.И.	2014	1	+	Директ -Медиа, 2014. URL :http://biblioclub .ru /index .php ?page =book_r ed &id=256067&sr=1
14.	ПОЛИТИКА: История территориальных захватов. XV — XX века. Москва	Тарле Е.	2015	1	+	Электронный ресурс [Режим Доступа]: http://biblioclub .ru /index .php ?page =book_red &id =427571&sr=1
Дополнительная литература						
1.	Средневековые цивилизации Запада и Востока	Отв. ред. П.Ю. Уваров	2012	1	-	кафедра
2.	История Древнего Востока	Под ред. В.И. Кузицина	2003	1	-	кафедра
3.	История Древней Греции	Под ред. В.И. Кузицина	2005	1	-	кафедра
4.	История Древнего Рима	Под ред. В.И. Кузицина	1982	1	-	кафедра
5.	История Европы	Удальцов З.В.	1988	1	-	кафедра
6.	История Нового времени: 1600- 1799 годы	Под ред. А.В. Чудинова, П.Ю. Уварова, Д.Ю. Бовыкина	2007	1	-	кафедра
7.	История Крестовых походов. Москва Курс лекций по новой и новейшей истории	Куглер Б.		1	+	Электронный ресурс [Режим Доступа]: http://biblioclub.ru/index.php?page=bo ok_red&id =89089&sr=1
8.	Курс лекций по новой и новейшей истории	Под ред. В.С. Бондарчука	2011	1	-	кафедра
9.	Октябрьская революция и современность. Социально- политические уроки. Москва	Отв. ред. Ю. А. Красин, О. М. Михайленок, Ю. С. Оганисьян	2018	1	-	кафедра
10.	Очерки истории колониальной политики западноевропейских государств (конец XV - начало XIX в.).	Тарле Е.В.	1965	1	-	кафедра

11.	История мировых цивилизаций с древнейших времен до конца XX века	Хачатурян В. М.	1999	1	-	кафедра
12.	Новейшая история Европы и Америки: XX век	Под ред. А.М. Родригеса, М.В. Пономарева	2001	1	-	кафедра
13.	Новая история стран Европы и Америки	Под ред. Е.Е. Юровской, И.М. Кривогуза	1998	1	-	кафедра
<b>Родной язык и культура речи</b>						
Основная литература						
1.	Сборник упражнений по курсу. «Основы культуры и техники речи»: Учебное пособие. Тирасполь: РИО ИГУ. 128 с.	Погорелая Е.А.	1997	50	-	Кафедра русский язык и межкультурная коммуникация
2.	Основы культуры устной и письменной речи: Учебно-методическое пособие. Тирасполь: Изд-во Приднестр. ун-та.- 120 с. - (в обл.)	Кривошапова, Н.В. Брага	2014	30	-	Кафедра русский язык и межкультурная коммуникация
3.	Русский язык и культура речи. -М.	Голуб И.Б.	2002	1	-	Кафедра русский язык и межкультурная коммуникация
4.	Русский язык и культура речи. Практикум. - М.,	Ипполитова Н.А., Князева О.Ю., Саввова М.Р.	2006	1	-	Кафедра русский язык и межкультурная коммуникация
5.	Русский язык и культура речи: Учебник для бакалавров		2012	1	-	Кафедра русский язык и межкультурная коммуникация
Дополнительная литература						
1.	Русский язык и культура речи. Практикум. Словарь. - М.	Черняк В.Д.	2012	1	-	кафедра

2.	Русский язык и культура речи. Семнадцать практических занятий. - СПб.	Е анапольская Е.Н. и др.	2006	1	-	Кафедра русский язык и межкультурная коммуникация
3.	Русский язык и культура речи. Практикум. - М.	Арутюнов Г.Г. и др.	2006	1	-	Кафедра русский язык и межкультурная коммуникация
<b>Информатика</b>						
Основная литература						
1.	Информатика. Базовый курс. Учебник для вузов.	Симонович С.В.	2011	-	+	<a href="https://studylib.ru/doc/6427716/informatika-bazovyj-kurs-2-e-izdanie.-s.v.simonovicha">https://studylib.ru/doc/6427716/informatika-bazovyj-kurs-2-e-izdanie.-s.v.simonovicha</a>
2.	Информатика: Учебник для вузов	Макарова Н.В., Волков В.Б.	2011	-	+	<a href="https://djvu.online/file/qUsJ6djS2adWb">https://djvu.online/file/qUsJ6djS2adWb</a>
3.	Информационные технологии в сфере безопасности: практикум	Ефремов И.В.	2013	-	+	<a href="http://elib.osu.ru/bitstream/123456789/10388/1/%D0%95%D1%84%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%BE%D0%B2%20%D0%98%D0%BD%D1%84%D0%BE%D1%80%D0%BC.pdf">http://elib.osu.ru/bitstream/123456789/10388/1/%D0%95%D1%84%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%BE%D0%B2%20%D0%98%D0%BD%D1%84%D0%BE%D1%80%D0%BC.pdf</a>
4.	Методы обработки текстовой информации в Microsoft Word 2013	Пикус А.И., Стоян О.В.	2019	1	+	Кафедра ВиПМиИ (ФТИ)
<b>Начертательная геометрия</b>						
Основная литература						
1.	Начертательная геометрия. -М., ИНФРА	Фролов С.А.	2013, 2015	1	+	Научно-информационный библиотечный центр ПГУ им. Т.Г.Шевченко, кафедра прикладной математики и информатики
2.	Начертательная геометрия и черчение	Чекмарев А.А.	2011	1	+	Научно-информационный библиотечный центр ПГУ им. Т.Г.Шевченко, кафедра прикладной математики и информатики
3.	Учебно-методические материалы кафедры ТМиК	Секция инженерной графики		1	+	Кафедра прикладной математики и информатики

4.	Государственные стандарты Единой системы конструкторской документации			-	+	Кафедра прикладной математики и информатики	
5.	Начертательная геометрии. Задачи и решения	Лызлов А.Н.	2011	1	+	Научно-информационный библиотечный центр ПГУ им. Т.Г.Шевченко, кафедра прикладной математики и информатики	
7.	Начертательная геометрия	Сорокин Н.П.	2011	1	+	Научно-информационный библиотечный центр ПГУ им. Т.Г.Шевченко, кафедра прикладной математики и информатики	
8.	Инженерная графика	А.М.Бродский, В.А.Халдинов	Э.М.Фазлулин,	2013	1	+	Научно-информационный библиотечный центр ПГУ им. Т.Г.Шевченко, кафедра прикладной математики и информатики
<b>Дополнительная литература</b>							
1.	Начертательной геометрии	Тарасов Б.Ф.	2011	-	+	Научно-информационный библиотечный центр ПГУ им. Т.Г.Шевченко, кафедра прикладной математики и информатики	
2.	Начертательной геометрии	Кириллов Д.П.	2013	-	+	Научно-информационный библиотечный центр ПГУ им. Т.Г.Шевченко, кафедра прикладной математики и информатики	
<b>Химия</b>							
<b>Основная литература</b>							
1	Общая и неорганическая химия: Учебник для вузов.	Угай Я.А.	2004	15		Электронный читальный зал ПГУ	
2	Общая и неорганическая химия	Ахметов Н.С.	2002 2001 1981	3 5 20		Библиотека ПГУ	
3	Лабораторные и семинарские занятия по общей и	Ахметов Н.С.	2002 1999	2 15		Библиотека ПГУ	

	неорганической химии: Уч. пособ. для студ. вузов.					
4	Аналитическая химия. В 2 ч.	Васильев В.П.	2003	10		Библиотека ПГУ
<b>Дополнительная литература</b>						
1	Основы общей химии: В 2-х томах.	Некрасов Б.В.	1973 2004	10 4		Библиотека ПГУ
2	Решение задач при изучении физико-химических основ неорганической химии.	Щеглова Н.В., Попова Т.В.	2003	27		Библиотека ПГУ
3	Химия элементов: в 2 томах; пер. с англ.	Н.Гринвуд, А.Эрншо	2008 - 2010	5		Библиотека ПГУ
4	Химия элементов: учебно-методическое пособие для студентов.	В.А. Компанцев, Л.П. Гокжаева, С.Н. Щербак.	2007		+	Кафедра химии и МПХ
5	Справочные таблицы по неорганической химии.	Турова Н.Я.	1977	1	+	Кафедра химии и МПХ
6	Качественный анализ. Количественный анализ.	Алексеев В.Н.	1972	20		Библиотека ПГУ
7	Задачи и вопросы по аналитической химии.	Дорохова Е.Н., Прохорова Г.В.	1984	10		Библиотека ПГУ
<b>Алгебра, аналитическая геометрия</b>						
<b>Основная литература</b>						
1.	Сборник задач по высшей математике		2008	-	+	<a href="https://alleng1.org/d/math/math453.htm">https://alleng1.org/d/math/math453.htm</a>
2.	Курс аналитической геометрии и линейной алгебры	Беклемешев Д.В.	2015	1	+	<a href="http://mathdep.ifmo.ru/wp-content/uploads/2020/09/%D0%9A%D1%83%D1%80%D1%81-%D0%B0%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D0%B8%D1%82%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B9-%D0%B3%D0%B5%D0%BE%D0%BC%D0%B5%D1%82%D1%80%D0%">http://mathdep.ifmo.ru/wp-content/uploads/2020/09/%D0%9A%D1%83%D1%80%D1%81-%D0%B0%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D0%B8%D1%82%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B9-%D0%B3%D0%B5%D0%BE%D0%BC%D0%B5%D1%82%D1%80%D0%</a>

						B8%D0%B8-%D0%B8-%D0%BB%D0%B8%D0%BD%D0%B5%D0%B9%D0%BD%D0%BE%D0%B9-%D0%B0%D0%BB%D0%B3%D0%B5%D0%B1%D1%80%D1%8B.-%D0%91%D0%B5%D0%BA%D0%B%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%88%D0%B5%D0%B2-%D0%94.%D0%92..pdf
3.	Аналитическая геометрия	Ильин В.А., Позняк Э.Г.	2005	2	+	<a href="https://studizba.com/files/show/pdf/51757-1-v-a-il-in-e-g-poznyak--lineynaya.html">https://studizba.com/files/show/pdf/51757-1-v-a-il-in-e-g-poznyak--lineynaya.html</a>
4.	Линейная алгебра	Ильин В.А., Позняк Э.Г.	2004	1	+	<a href="https://studizba.com/files/show/pdf/51759-1-v-a-il-in-e-g-poznyak--analiticheskaya.html">https://studizba.com/files/show/pdf/51759-1-v-a-il-in-e-g-poznyak--analiticheskaya.html</a>
<b>Дополнительная литература</b>						
1.	Сборник задач по математике для вузов. Линейная алгебра и основы математического анализа	Ефимов А.В., Демидович Б.П.		-	+	<a href="https://studizba.com/files/show/pdf/108458-1-sbornik-zadach-po-matematike-dlya.html">https://studizba.com/files/show/pdf/108458-1-sbornik-zadach-po-matematike-dlya.html</a>
2.	Линейная алгебра: учебник и практикум для академического бакалавриата	Бурмистрова Е.Б., Лобанов С.Г.	2017	-	-	
3.	Курс алгебры и теории чисел в задачах и упражнениях	Шнеперман Л.Б.	2008		-	
4.	Высшая математика в упражнениях и задачах	Данко П.Е., Попов А.Г.	2005	4	+	<a href="https://allengl.org/d/math/math148.htm">https://allengl.org/d/math/math148.htm</a>
5.	Математика в примерах и задачах	Журбенко Л.Н.	2009	-	+	<a href="https://obuchalka.org/2011111061584/matematika-v-primerah-i-zadachah-jurbenko-l-n-nikonova-g-a-2009.html">https://obuchalka.org/2011111061584/matematika-v-primerah-i-zadachah-jurbenko-l-n-nikonova-g-a-2009.html</a>
<b>Математический анализ</b>						
<b>Основная литература</b>						
1.	Краткий курс высшей математики	Кудрявцев В.А., Демидович Б.П.	2011	5	+	<a href="https://www.studmed.ru/kudryavceva-demidovich-bp-kratkiy-kurs-">https://www.studmed.ru/kudryavceva-demidovich-bp-kratkiy-kurs-</a>

						<a href="http://vysshey-matematiki_b0c81dd2d6c.html">vysshey-matematiki_b0c81dd2d6c.html</a>
2.	Высшая математика. Учебник для студентов естественнонаучных специальностей педагогических вузов.	Баврин И.И.	2010	5	+	<a href="https://obuchalka.org/20200929125541/visshaya-matematika-bavrin-i-i-2000.html">https://obuchalka.org/20200929125541/visshaya-matematika-bavrin-i-i-2000.html</a>
3.	Основы высшей математики.	Шипачев В.С.		5	+	<a href="http://lib.maupfib.kg/wp-content/uploads/2015/12/bish_mat_shipachev.pdf">http://lib.maupfib.kg/wp-content/uploads/2015/12/bish_mat_shipachev.pdf</a>
4.	Задачи по высшей математике.	Шипачев В.С.	1997	5	+	<a href="https://may.alleng.org/d/math-stud/math-st864.htm">https://may.alleng.org/d/math-stud/math-st864.htm</a>
Дополнительная литература						
1.	Сборник математических задач с практическим содержанием	Апасанов П.Т.	1987	5	+	<a href="https://www.twirpx.com/file/3082236/">https://www.twirpx.com/file/3082236/</a>
<b>Физические основы механики. Колебания и волны. Молекулярная физика и термодинамика.</b>						
Основная литература						
1	Общий курс физики. В 5-ти томах. Т.1. Механика	Сивухин Д.В	2012	20	+	Электронная библиотека
2	Общий курс физики. В 5-ти томах. Т.2. Термодинамика и молекулярная физика	Сивухин Д.В.	2012	20	+	Электронная библиотека
3	Общий курс физики. В 5-ти томах. Т.3. Электричество	Сивухин Д.В	2012	20	+	Электронная библиотека
4	Общий курс физики. В 5-ти томах. Т.4. Оптика	Сивухин Д.В.	2012	20	+	Электронная библиотека
5	Общий курс физики. В 5-ти томах. Т.5. Атомная и ядерная физика	Сивухин Д.В.	2012	20	+	Электронная библиотека
6	Курс общей физики	Савельев И.В.	2010	80	+	Электронная библиотека

7	Курс физики	Детлаф А.А., Яворский Б.М.:	2009	21	+	Электронная библиотека
8	Курс физики	Трофимова Т. И.:	2002	50	+	Электронная библиотека
9	Сборник задач по общему курсу физики	Волькенштейн В.С.:	2000	50	+	Электронная библиотека
Дополнительная литература						
1	Курс физики	Айзензон А.Е	1996	10	+	Электронная библиотека
2	Курс физики	Грабовский Р.И	2005	20	+	Электронная библиотека
3	Сборник задач по физике	Трофимова Т.И.	2001	20	+	Электронная библиотека
4	Задачи по общей физике	Иродов И.Е	2001	20	+	Электронная библиотека
<b>Электричество и магнетизм. Оптика. Атомная и ядерная физика.</b>						
Основная литература						
1	Курс физики	Трофимова Т.И.	2020	15	+	<a href="https://www.chitai-gorod.ru/catalog/book/251896/">https://www.chitai-gorod.ru/catalog/book/251896/</a>
2	Основы физики. Учебник. В 2 томах	Калашников Н. П., Смондырев М. А.	2017	13	+	<a href="https://www.ozon.ru/context/detail/id/138490126/">https://www.ozon.ru/context/detail/id/138490126/</a>
3	Курс физики	Детлаф А., Яворский Б.	2015	21	+	<a href="https://www.chitai-gorod.ru/catalog/book/600523/">https://www.chitai-gorod.ru/catalog/book/600523/</a>
4	Сборник задач по курсу физики	Трофимова Т.И.	2013	15	+	<a href="https://www.chitai-gorod.ru/catalog/book/465006/">https://www.chitai-gorod.ru/catalog/book/465006/</a>
Дополнительная литература						
1	Курс общей физики. В 3 т.	Савельев И.В.	2019	63	+	<a href="https://lanbook.com/catalog/fizika/kurs-obshchey-fiziki-v-3-t">https://lanbook.com/catalog/fizika/kurs-obshchey-fiziki-v-3-t</a>
2	Задачник по физике	Чертов А.Г., Воробьев А.А.	2017	17	+	<a href="https://priceguard.ru/offer/ozon-138441150">https://priceguard.ru/offer/ozon-138441150</a>
<b>Введение в профессиональную деятельность</b>						
Основная литература						
1.	Безопасность жизнедеятельности	Белов С. В	2001	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru">http://ele74197079.narod.ru</a>
2.	Учебно-методические материалы для самостоятельной работы					<a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>

	студентов при изучении дисциплины;					
3.	Безопасность жизнедеятельности	Муравей Л.А	2003	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
4.	Основы безопасности жизнедеятельности	Хван Т.А., Хван П.А	2002	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
5.	Безопасность жизнедеятельности	Калыгин В.Г., Бондарь В.А., Дедеян Р.Я.	2008	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
<b>Дополнительная литература</b>						
1.	Прогнозирования и оценка обстановки при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера. Лабораторный практикум по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности».	Д.Д. Костович, Ю.А. Цирулик	2002	20	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
2.	Лабораторный практикум по дисциплине «Безопасности жизнедеятельности»	В.А. Слостенин и др.	2002	20	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/libra.ry/">http://www.kbzhd.ru/libra.ry/</a>
3.	Безопасность и защита населения в условиях ЧС природного и техногенного характера.	Д.Д. Костович, Ю.А. Цирулик, Е.В. Дяговец.	2006	20	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
4.	Введение в Безопасность жизнедеятельности	Э.А. Арустамов	2003	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/libra">http://www.kbzhd.ru/libra</a>
<b>Физико-химические процессы в техносфере</b>						
<b>Основная литература</b>						
1.	Физико-химические процессы в техносфере.	Трифонов К.И., Девясилов В.И.	2007	-	+	<a href="http://moodle.spsu.ru">http://moodle.spsu.ru</a>
2.	Введение в химию окружающей среды.	Андруз Дж., Бримблекумб П., Джикельз Т., Лисс П.	1999	11	-	

3.	Теория и практика защиты окружающей среды.	Зубрев Н.И., Байгулова Т.М., Зубрева Н.П.	2004	1	-	
4.	Инженерная защита биосферы от загрязнений тяжелыми металлами на транспорте.	Зубрев Н.И.	2004	1	-	-
5.	Физико-химические процессы в техносфере.	Махнин А.А., Махнин А.А., Втулкин М.Ю., Хлесткова Н.В.	2006	-	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a>
6.	Обращение с опасными отходами.	Гарина В.М., Соколовой Г.Н	2005	-	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a>
<b>Дополнительная литература</b>						
1.	Загрязнение природной среды.	Фелленберг Г.	1997	1	-	
2.	Экогеохимия городских ландшафтов.	Касимова Н.С.	1995	1	-	
3.	Экология и охрана биосферы при химическом загрязнении.	Лозановская И.Н., Орлов Д.С., Садовникова Л.К.	1998	1	-	
4.	Введение в экологическую химию.	Скурлатов Ю.И., Дука Г.Г., Мизити А.	1994	1	-	
<b>Инженерная графика</b>						
<b>Основная литература</b>						
1.	Инженерная графика	Чекмарев А.А.	2002 2003	1 1	+	Научно-информационный библиотечный центр ПГУ им. Т.Г.Шевченко, кафедра прикладной математики и информатики
2.	Учебно-методические материалы кафедры ТМиК (секции инженерной графики)				+	Кафедра прикладной математики и информатики
3.	Инженерная графика.	А.М.Бродский, Э.М.Фазлулин, В.А.Халдинов.		1	+	Научно-информационный библиотечный центр ПГУ им. Т.Г.Шевченко, кафедра прикладной математики и информатики
4.	Инженерная графика	Ю.Королев, С.Устюжанина	2015	1	+	Научно-информационный библиотечный центр ПГУ им. Т.Г.Шевченко, кафедра прикладной математики и информатики

5.	Инженерная графика. Рабочая тетрадь	Исаев И.А.	2015	1	+	Научно-информационный библиотечный центр ПГУ им. Т.Г.Шевченко, кафедра прикладной математики и информатики
6.	Машиностроительное черчения и автоматизация выполнения чертежей	Левицкий В.С.	2014	4	+	Научно-информационный библиотечный центр ПГУ им. Т.Г.Шевченко, кафедра прикладной математики и информатики
<b>Дополнительная литература</b>						
1.	Методические указания к выполнению контрольных работ по инженерной графике.	Лупашко Г.П.	2015	3	+	Кафедра прикладной математики и информатики
<b>Природопользование</b>						
<b>Основная литература</b>						
1	Экологические основы природопользования- М.: Издательский дом «Дашков и Ко», 2008,-320с	Арустамов Э.А.	2008	1	+	<a href="https://ulpst.ru/wp-content/uploads/rct/upload/doc/ekologicheskie_osnovi_prirodopolzovania.pdf?ysclid=m1judkq2v8426876113">https://ulpst.ru/wp-content/uploads/rct/upload/doc/ekologicheskie_osnovi_prirodopolzovania.pdf?ysclid=m1judkq2v8426876113</a>
2	Экологические основы природопользования: Учебник. — М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2003. - 256 с	Гальперин М. В.	2003	1	+	Электронный читальный зал ПГУ им. Т. Г. Шевченко (ОЭР НИБЦ)
3	Рациональное природопользование : учеб. пособие / И. Д. Дебелая. – Хабаровск : Изд-во Тихоокеан. гос. ун-та, 2012. – 141 с.	И. Д. Дебелая.	2012	1	+	Электронный читальный зал ПГУ им. Т. Г. Шевченко (ОЭР НИБЦ)
4	Емельянов А. Г. Е60 Основы природопользования : учебник для студ. высш. проф. образования / А.Г.Емельянов. — 8е изд., стер. — М. : Изда тельский центр «Академия», 2013. — 256 с	А.Г.Емельянов.	2013	1	+	Электронный читальный зал ПГУ им. Т. Г. Шевченко (ОЭР НИБЦ)

5	Реймерс Н.Ф. Природопользование словарь справочник 1990	Реймерс Н.Ф.	1990	1	+	Реймерс Н.Ф. Природопользование: Словарь-справочник. -М.: Мысль, 1990-637с Электронный читальный зал ПГУ им. Т. Г. Шевченко (ОЭР НИБЦ)
<b>Элективные курсы по физической культуре</b>						
<b>Основная литература</b>						
1.	Здоровье и физическая культура студента	Бароненко В.А., Рапопорт Л.А.	2003	-	+	Кафедра Спортивных игр
2.	Физическая культура	Ляшенко Т.К.	2006	-	+	Кафедра Спортивных игр
3.	Физическая культура	Дашиноорбоев В.Д.	2007	-	+	Кафедра Спортивных игр
4.	Физическая культура студента	В.И. Ильинич	2000	-	+	Кафедра Спортивных игр
5.	Футбол: методика обучения технике, тактике	Чебан.Т.Н Мамков.О.М	2010	5	+	Кафедра Спортивных игр
<b>Дополнительная литература</b>						
1.	Гимнастика.	Под редакцией М. Л. Журавина и М.К. Меньшикова	2008	3	+	Кафедра Спортивных игр
2.	Легкая атлетика	Жилкин А.И., Кузьмин В.С., Сидорчук Е.В	2003	3	+	Кафедра Спортивных игр
3.	Спортивные игры	Под ред. Ю.Д. Железняк, Ю.М. Портного	2004	3	+	Кафедра Спортивных игр
4.	Теория и методика физического воспитания	Холодов Ж. К., Кузнецов	2000	3	+	Кафедра Спортивных игр
<b>Ноксология</b>						
<b>Основная литература</b>						
1.	Безопасность жизнедеятельности: Учебник для вузов.	С.В. Белов, В.А. Девисилов, А.В. Ильницкая и др.	2006	2/2/4/ 3	-	кафедра

2.	Ноксология: учеб. пособие для студ. вузов. (Прил. к журн. "Безопасность жизнедеятельности";5). Вып. 1,2,3,4.	С.В. Белов, Е. Н. Симакова	2010	-	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a>
3.	Ноксология. Курс лекций для студентов направления 20.03.01 «Техносферная безопасность», квалификация «Бакалавр» очной и заочной формы обучения.	Капитанчук Д.М.	2017	3	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a>
4.	Ноксология. Практикум для студентов направления 20.03.01 «Техносферная безопасность», квалификация «Бакалавр» очной и заочной формы обучения.	Капитанчук Д.М.	2017	3	+	- <a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a>
5.	Устойчивое развитие: вводный курс.	Миркин Б.М.	2006	2	-	кафедра
	Безопасность жизнедеятельности: Учебник. 13-е изд. (Учебник для вузов. Специальная литература).	Русак О.Н.	2010	5	-	кафедра
<b>Дополнительная литература</b>						
1.	Устойчивое развитие и стратегия общественного прогресса.	Айзатов Ф.А.	1999	-	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a>
2.	Охрана труда: учебник – 4-е издание, перераб. и доп..	Девисилов В.А	2009	1	-	
3.	Природопользование в интересах устойчивого развития.	Марков Ю.Г.	2006	-	+	- <a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a>
4.	Производственная безопасность. Учеб. пособие.	Шувалов Ю.В.	2005	-	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a>
<b>Метрология, стандартизация и сертификация</b>						
<b>Основная литература</b>						
1.	Взаимозаменяемость и нормирование точности: учебное пособие	И. К. Казанцева	2015	1	+	Кафедра МиТО

						лаборатория «Метрологии и сертификации»
2.	Взаимозаменяемость и нормирование точности; учебное пособие	В.И. Очир-Горяев и др.	2014		+	Кафедра МиТО лаборатория «Метрологии и сертификации»
3.	Метрология, стандартизация и сертификация. Технические измерения	Жукова М.Н	2013		+	Кафедра МиТО лаборатория «Метрологии и сертификации»
4.	Метрология и взаимозаменяемость	В.В.Кершенбаум и др	2015			Кафедра МиТО лаборатория «Метрологии и сертификации»
5.	РМГ 29-2013 МЕТРОЛОГИЯ.	Группа Т80 ГСОЕИ. Основные термины и определения.	2013	2	+	Кафедра МиТО лаборатория «Метрологии и сертификации»
<b>Дополнительная литература</b>						
1.	Основы стандартизации, сертификации и метрологии. Учебник для вузов	Крылов Г.Д.	2006		+	Кафедра МиТО лаборатория «Метрологии и сертификации»
2.	Основы метрологии. стандартизации и сертификации. Учебное пособие	Марусина М.Я., Ткалич В.Л. Воронцов Е.А., Скалецкая Н.Д	2009		+	Кафедра МиТО лаборатория «Метрологии и сертификации»
3.	Метрология, стандартизация и сертификация: Учебное пособие для вузов	И.И. Пикула	2010		+	Кафедра МиТО лаборатория «Метрологии и сертификации»
4.	ЕСДГУ. СЭВ в машиностроении и приборостроении. Издательство стандартов.	справочник. 2 тома. Москва	1989		+	Кафедра МиТО лаборатория «Метрологии и сертификации»
	Сборники ГОС То в	ЕСКД ЕСТД		15	+	
<b>Официальный язык (молдавский)</b>						
<b>Основная литература</b>						
1.	Лимба молдовеняскэ	Пуриче М. Н.	1990	2	-	Кафедра молдавской филологии, каб. № 315
2.	Кулежере де тексте лексикале ла лимба молдовеняскэ	Чупрына В.В.	2016		+	Кафедра молдавской филологии, каб. № 315

3.	Култура комуникэрий	Чупрына В.В.	2014	50	-	Кафедра молдавской филологии, каб. № 315
4.	Практикум ла култура комуникэрий	Чупрына В.В., Опря Е.К.	2015		+	Кафедра молдавской филологии, каб. № 315
<b>Дополнительная литература</b>						
1.	Дикционар експликатив молдо- рус ал унор ноциунь физиче	Георгицэ Е. И.	2007	25	-	Кафедра молдавской филологии, каб. № 315
2.	Режимул ортографик, ортоепик ши де пунктуацие ал лимбий молдовенешть	А. Хропотинский	2007	50	+	Кафедра молдавской филологии, каб. № 315
<b>Официальный язык (украинский)</b>						
<b>Основная литература</b>						
1.	Сучасна українська літературна мова	Грищенко А. П.	1998	2	нет	кафедра украинской филологии
2.	Практикум з української мови. Модульний курс	Шевчук С. В.	2008	2	нет	кафедра украинской филологии
3.	Українська мова. Посібник для вступників до вузів	Кононенко П. П., Кадомцева Л. О., Мацько Л. І.	1992	1	есть	кафедра украинской филологии
4.	Українська мова. Навч.-метод. посібник	Дубик А. О.	2005	20	есть	кафедра украинской филологии
<b>Дополнительная литература</b>						
1.	Сучасна українська мова. Збірник вправ	Доленко М. Т., Дацюк І. І.	1989	1	нет	кафедра украинской филологии
2.	Українська мова для абітурієнтів	Козачук Г. О.	2003	2	нет	кафедра украинской филологии
3.	Тести 5-12 класи. Українська мова	Гуйванюк Н. В.	2006	2	есть	кафедра украинской филологии
4.	Українська мова за професійним спрямуванням: практикум (для студентів природничо-географічного факультету).	Якимович О.Л., Третьченко А.В.	2016	5	есть	кафедра украинской филологии
<b>История литературы родного края</b>						
<b>Основная литература</b>						

1.	Антология современной литературы Приднестровья: в двух томах на трех государственных языках – русском, молдавском, украинском	В. И. Кожушнян	2010	1	-	кафедра
2.	Литература Приднестровья (Литература родного края). Учебник-хрестоматия. 10-11 кл.	Т. А. Арабаджи Н. В. Плацында О. В. Плацында	2019	1	-	кафедра
3.	Основные особенности литературного процесса в ПМР	Ю.П. Бень	2010	1	-	кафедра
4.	Альманах «В круге чтения»		2018 - 2021	10	-	<a href="https://в-круге-чтения.рус">https://в-круге-чтения.рус</a>
<b>Дополнительная литература</b>						
1.	Альманах «Взаимость»		1997 - 2012	5	-	кафедра
<b>Ознакомительная практикка</b>						
<b>Основная литература</b>						
1.	Безопасность жизнедеятельности	Белов С. В	2001	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> - Учебно-методические материалы для самостоятельной работы студентов при изучении дисциплины; <a href="http://www.kbzhd.ru/library">http://www.kbzhd.ru/library</a>
2.	Безопасность жизнедеятельности	Муравей Л.А	2003	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
3.	Основы безопасности жизнедеятельности	Хван Т.А., Хван П.А	2002	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
4.	Безопасность жизнедеятельности	Калыгин В.Г., Бондарь В.А., Дедеян Р.Я.	2008	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
5.						
<b>Дополнительная литература</b>						

1.	Методика прогнозирования и оценка обстановки при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера. Лабораторный практикум по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности»	Д.Д. Костович, Ю.А. Цирулик	2002	20		<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library">http://www.kbzhd.ru/library</a>
2.	Лабораторный практикум по дисциплине «Безопасности»	Сластенин В.А. и др.	2002	20	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
3.	Безопасность и защита населения в условиях ЧС природного и техногенного характера. Учебно-методическое пособие по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» для студентов всех специальностей и форм обучения.	Д.Д. Костович, Ю.А. Цирулик, Е.В. Дяговец.	2006	20	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
4.	Введение в Безопасность жизнедеятельности	Э.А. Арустамов	2003	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>

### Теория вероятностей и математическая статистика

#### Основная литература

1	Теория вероятностей. Практикум и контрольные задания для студентов естественно-географического факультета	Г.Н. Кимаковская, Е.М. Фокша	2007	1	+	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5922106260.htm">www.studentlibrary.ru/book/ISBN5922106260.htm</a>
2	Теория вероятностей и математическая статистика.	Гмурман В.Е.	2003	1	+	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5922106260.htm">www.studentlibrary.ru/book/ISBN5922106260.htm</a>
3	Руководство к решению задач по теории вероятностей и математической статистике	Гмурман В.Е.	2004	1	+	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5922106260.htm">www.studentlibrary.ru/book/ISBN5922106260.htm</a>
4	Теория вероятностей и математическая статистика	Колемаев В.А., Калинина В.Н.	2003	1	+	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5922106260.htm">www.studentlibrary.ru/book/ISBN5922106260.htm</a>

5	Сборник задач по высшей математике.	Лунгу К. Н.	2005	1	+	www.studentlibrary.ru/book/ISBN5922106260.htm
<b>Дополнительная литература</b>						
1	Краткий курс теории вероятностей и математической статистики.	Баврин И.И., Мотросов В.Л.	1989	1	+	www.studentlibrary.ru/book/ISBN5922106260.htm
2	Элементы теории вероятностей в примерах и задачах	Козлов М.В.	1990	1	+	www.studentlibrary.ru/book/ISBN5922106260.htm
3	Теория вероятностей и математической статистика	Кремер Н.Ш.	2004	1	+	www.studentlibrary.ru/book/ISBN5922106260.htm
4	Справочник по теории вероятностей и математической статистике	Королюк В.С., Портенко Н.И., Скороход А.В.	1985	1	+	www.studentlibrary.ru/book/ISBN5922106260.htm
5	Математическая статистика, опорный конспект	Максимов Ю.Д.	2002	1	+	www.studentlibrary.ru/book/ISBN5922106260.htm
6	Конспект лекций по теории вероятностей и математической статистике	Письменный Д.Т.	2004	1	+	www.studentlibrary.ru/book/ISBN5922106260.htm
<b>Экономика</b>						
<b>Основная литература</b>						
1	Экономика (ч/з №2)	Борисов Е.Ф.	2012	1	+	Кафедра ЭТиМЭ
2	Экономика (книгохран.)	Липсиц И.В.	2013	1	+	Кафедра ЭТиМЭ
3	Экономика (библ., каф.ЭТ)	Сенокосова Л.Г.	2014	1	+	Кафедра ЭТиМЭ
<b>Дополнительная литература</b>						
1	Экономическая теория (ч/з №2)	Камаев В.Д.	2010	1	+	Кафедра ЭТиМЭ
2	Курс экономической теории (ч/з №2)	Чепурин М.Н. Киселева Е.А.	2006	1	+	Кафедра ЭТиМЭ
3	Экономическая теория. Макроэкономика-1,2. Метаэкономика. Экономика трансформаций (ч/з №2)	Журавлева Г.П.	2014	1	+	Кафедра ЭТиМЭ

4	Экономическая теория. Микроэкономика – 1, 2 (книгохран.)	Журавлева Г.П.	2014	1	+	Кафедра ЭТиМЭ
5	Экономическая теория (ч/з №2)	Гукасьян Г.М.	2010	1	+	Кафедра ЭТиМЭ
6	Экономическая теория (ч/з №2)	Сажина М.А, Чибриков Г.Г.	2008	1	+	Кафедра ЭТиМЭ
7	Экономическая теория	Носова С.С.	2017	1	+	Кафедра ЭТиМЭ
<b>Электроника и электротехника</b>						
Основная литература						
1	Теоретические основы электротехники: Электрические цепи	Бессонов, Л.А.	2016	1	+	Кафедра Электроэнергетики и электротехники
2	Электротехника и электроника. Компьютерный лабораторный практикум в программной среде ТINA-8: Учебное пособие для вузов	Алехин, В.А.	2014	1	+	Кафедра Электроэнергетики и электротехники
3	Электроника	Миловзоров О.В, И.Г. Панков	2013	1	+	Кафедра Электроэнергетики и электротехники
4	Электротехника и электроника	Кузовкин, В.А	2013	1	+	Кафедра Электроэнергетики и электротехники
Дополнительная литература						
1	СВЧ - электроника в системах радиолокации и связи. Техническая энциклопедия.	Белоус, А.И.	2016	1	+	Кафедра Электроэнергетики и электротехники
2	Физические основы электротехники	Миткевич, В.Ф.	2015	1	+	Кафедра Электроэнергетики и электротехники
3	Основы электротехники	Ярочкина, Г.В.	2013	1	+	Кафедра Электроэнергетики и электротехники
<b>Промышленная экология</b>						
Основная литература						

1	Экология: курс лекций, раздел: инженерная экология	Хлебников В.Ф., Минкин В.В.	2010	10	-	Кафедра
2	Технологические процессы экологической безопасности	Родионов В.И., Клушин А.С., Систер В.Г.	2000	3	-	Кафедра
3	Лабораторный практикум по курсу: «Промышленная экология»	Царев Ю.В, Царева С.А., Костров В.А.	2011	3	-	Кафедра
Дополнительная литература						
1	Охрана окружающей среды и заповедное дело	Хлебников В.Ф., Минкин В.В.	2010	10	-	Кафедра
2	Безопасность жизнедеятельности в техносфере	Микрюков В.Ю.	2011	5	-	Кафедра
3	Экологические основы природопользования: курс лекций	Хлебников В.ф. Минкин В.В.	2016	10	-	Кафедра
4	Безопасность жизнедеятельности. Учебное пособие.	Морозова О.Г., Маслов С.В, Кудрявцев М.Д.	2016	-	+	<a href="http://catalog.sfu – cras.ru">http://catalog.sfu – cras.ru</a>

5	Безопасность жизнедеятельности в техносфере, в двух частях. Учебное пособие	Тягунов Г.В.	2015	-	+	Bookash.pro/ ru/book
6	Безопасность жизнедеятельности. Конспект лекций. Учебное пособие.	Тягунов Г.В., Волкова А.А., Барышев Е.Г.	2017	-	+	Bookash.pro/ ru/book
<b>Философия</b>						
Основная литература						
1	Философия: учебник и практикум для академического бакалавриата	ред. В. Н. Лавриненко	2015	3	-	кафедра
Дополнительная литература						
1	Философия : учебник	Данильян, О. Г. В.М.Тараненко	2013	1	+	<a href="http://znanium.com">http://znanium.com</a>
2	Философия: учебник	Л. Е. Балашов	2013	1	+	<a href="http://znanium.com">http://znanium.com</a>
3	Философия: учебник для академического бакалавриата	Ретюонских, Л. Т.	2017	1	+	<a href="https://www.biblio-online.ru/book/">https://www.biblio-online.ru/book/</a>
<b>Теоретическая механика</b>						
Основная литература						
1.	Курс теоретической механики.	Яблонский А.А., Никифорова В.М.	2001	-	+	<a href="https://dwg.ru/dnl/7904">https://dwg.ru/dnl/7904</a>
2.	Курс теоретической механики.	Никитин Н.Н.	1990 (2010)	20	+	<a href="https://www.studmed.ru/nikitin-nn-kurs-teoreticheskoy-mehaniki_e3435aaad06.html">https://www.studmed.ru/nikitin-nn-kurs-teoreticheskoy-mehaniki_e3435aaad06.html</a>
3.	Сборник задач по теоретической механике.	Мещерский И.В.	1990 (2010)	20	+	<a href="https://it61.tk/physics/Meshersky.pdf">https://it61.tk/physics/Meshersky.pdf</a>
Дополнительная литература						
1.	Теоретическая механика.	Лачуга Ю.Ф., Ксендзов В.А.	2005	-	+	<a href="https://www.studmed.ru/lachuga-yuf-ksenzov-va-teoreticheskaya-mehanika_62bc7b2c1ba.html">https://www.studmed.ru/lachuga-yuf-ksenzov-va-teoreticheskaya-mehanika_62bc7b2c1ba.html</a>

2.	Решebник. Теоретическая механика.	Кирсанов М.Н.	2002	-	+	<a href="https://studizba.com/files/show/djvu/2128-1-kirsanov-m-n--reshebnik-po.html">https://studizba.com/files/show/djvu/2128-1-kirsanov-m-n--reshebnik-po.html</a>
<b>Безопасность жизнедеятельности</b>						
Основная литература						
1.	Безопасность жизнедеятельности: учеб. для вузов	С. В. Белов, В. А. Девисиллов, А.В. Ильницкая, и др	2013	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> – Учебно-методические материалы для самостоятельной работы студентов при изучении дисциплины; <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
2.	Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность)	С. В. Белов	2011	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library">http://www.kbzhd.ru/library</a>
Дополнительная литература						
3.	Безопасность жизнедеятельности. Учебник для студентов средних профессиональных учебных заведений	С.В. Белов, В.А. Девисиллов В. А., , А.Ф. Козьяков	2008	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
4.	Охрана труда: учебник	В.А. Девисиллов	2009	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
5.	Безопасность в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера:	В.А. Акимов	2007	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
6.	Учебно-методические	Д.Д. Костович., Ю.А. Цирулик,	2006	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a>
3.	Безопасность жизнедеятельности. Учебник для студентов средних профессиональных учебных заведений	С.В. Белов, В.А. Девисиллов В. А., , А.Ф. Козьяков	2008	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
	Охрана труда: учебник	В.А. Девисиллов	2009	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a>

4.						<a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
5.	Безопасность в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера:	В.А. Акимов	2007	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
<b>Научно-исследовательская работа студентов</b>						
Основная литература						
1	Научно-исследовательская работа студентов	Жужа Е.Д.	2015	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> – Учебно-методические материалы для самостоятельной работы студентов при изучении дисциплины; <a href="http://www.kbzhd.ru/library">http://www.kbzhd.ru/library</a>
2	Планирование и организация научных исследований: учеб. пособие (для магистрантов и аспирантов)	Комлацкий В.И., Логинов С.В., Комлацкий Г.В.	2014	1	-	Библиотечный фонд ПГУ им. Т.Г. Шевченко
3	Основы научных исследований (общий курс)	Космин В.В.	2014	1	+	Библиотечный фонд ПГУ им. Т.Г. Шевченко
4	Научная работа. Новые правила оформления: [библиогр. аппарат науч.-исслед. и творческих работ (ГОСТы)]	Протопопова Е.Э.	2014	1	+	Библиотечный фонд ПГУ им. Т.Г. Шевченко
5	Основы научно-исследовательской работы (студентов): учебное пособие	Родионова Д.Д., Сергеева Е.Ф.	2010		+	<a href="http://biblioclub.ru">http://biblioclub.ru</a>
Дополнительная литература						
1	Пишем реферат, доклад, выпускную квалификационную работу: учеб. пособие для студ.	Виноградова Н.А., Борикова Л.В.	2005	1	+	<a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
2	Азбука студента	Галагузова Ю.К., Штинова Г.Н.	2000	1	+	<a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>

3	Методология и методы научной работы: учеб. пособие для студ. вузов.	Добреньков В.И.	2009	1	+	<a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
<b>Материаловедение</b>						
Основная литература						
1	Материаловедение в машиностроении: учебник для бакалавров –М.: Издательство Юрайт	А. М. Адашкин, Ю. Е. Седов, А. К. Онегина, В. Н. Климов	2015		+	кафедра МиТО
2	Материаловедение: учебник-М.: Академия,	Солнцев Ю.П., Вологжанина С.А., Иголкин А.Ф.	2016		+	кафедра МиТО
Дополнительная литература						
1	Основы материаловедения. Конструкционные материалы: учебное пособие /Томск: Изд-во Томского политехнического университета,	Ковалевская Ж.Г., Безбородов В.П.	2009		+	кафедра МиТО
2	Справочник по конструкционным материалам: Справочник /; Изд-во МГТУ им. Н.Э. Баумана	Б.Н. Арзамасов, Т.В. Соловьева, С.А. Герасимов и др.	2005		+	кафедра МиТО
3	Материаловедение и технология конструкционных материалов: учебник.- СПб	Пейсахов А.М., Кучер А.М.	2005		+	кафедра МиТО
<b>Культурология</b>						
Основная литература						
1	Теория культуры	Астафьева Т.Г., А.П.Садохин., Т.Г. Грушевицкая	2012	1	+	<a href="http://artlib.osu.ru/site_new/">http://artlib.osu.ru/site_new/</a>
2	Культурология для культурологов	А.Я. Флиер	2015	1	+	<a href="https://kartaslov.ru/книги/Андрей_Флиер_Культурология_для_культурологов_Учебное_пособие_для/2">https://kartaslov.ru/книги/Андрей_Флиер_Культурология_для_культурологов_Учебное_пособие_для/2</a>
3	Культурология	А.С. Кармин,	2010	-	+	<a href="https://kartaslov.ru/книги/Анатолий_Соломонович_Кармин_Культурология_Краткий_курс/2">https://kartaslov.ru/книги/Анатолий_Соломонович_Кармин_Культурология_Краткий_курс/2</a>

4	Культурология	Багдасарьян Н.Г.	2020	-	+	<a href="https://urait.ru/bcode/431109">https://urait.ru/bcode/431109</a>
Дополнительная литература						
1	Культурология	Под ред. Г.В. Драча	2003	-	+	<a href="https://docviewer.yandex.ru/">https://docviewer.yandex.ru/</a>
2	Культурология. Кредитно-модульный вариант	Г.В. Драч, О.М. Штомпель, Л.А. Штомпель, В.К. Королев	2010	1	-	-
3	Культурология	Под ред. Ю.Н. Солонина и М.С. Кагана	2007	-	+	<a href="http://www.ma.cfuv.ru/page/show/docid/5218">http://www.ma.cfuv.ru/page/show/docid/5218</a>
<b>Основы политической власти ПМР</b>						
Основная литература						
1	Основы политической власти Приднестровской Молдавской Республики: учеб. пособие	И. Н. Галинский, С. А. Осипова [и др.]	2016	20	+	кафедра П и ПА
2	Основы политической власти Приднестровской Молдавской Республики: практикум	И. Н. Галинский, Е. В. Жукова [и др.]	2021	20	+	кафедра П и ПА
3	Конституция Приднестровской Молдавской Республики: принята 24 дек.1995 г. (в ред. по состоянию на 15 мая 2021 г.		2021	5	+	<a href="http://www.vspmr.org/legislation/constitution/">http://www.vspmr.org/legislation/constitution/</a>
<b>Источники загрязнения среды обитания</b>						
Основная литература						
1.	Промышленная экология: учебное пособие (Учебный курс).	В.В. Денисов	2009	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> – Учебно-методические материалы для самостоятельной работы студентов при изучении дисциплины; <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
2.	Охрана окружающей среды. Учебник для вузов.	С.В.Белов	1991	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
3.	Экология, охрана природы и экологическая безопасность. Учебное пособие	В.И.Данилов-Данильян	1997	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>

4.	Защита атмосферы от промышленных загрязнений. Справочник.	С.Калверт Г.М.Инглунд	1988	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library">http://www.kbzhd.ru/library</a>
<b>Дополнительная литература</b>						
5.	Охрана окружающей среды на предприятиях атомной промышленности	Б.Н.Ласкорин	1982	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
6.	Экологическое обоснование гидроэнергетического строительства. Учебное пособие.	Н.И., Хрисанов Н.В Арефьев	1992	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
7.	Влияние отраслей экономики РФ на состояние природной среды	А.А., Шеховцов Е.В Жильцов С.Г.Чижов	1997	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library">http://www.kbzhd.ru/library</a>
<b>Радиоэкология и радиационная безопасность</b>						
<b>Основная литература</b>						
1	Радиоэкология. Учебное пособие.	А.Г. Карташев	2011	-	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=3274">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=3274</a>
2	Основы радиационной экологии: Учебное пособие.	Ю.А. Александров	2007	-	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=3274">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=3274</a>
3	Радиоактивность и радиационная безопасность. Учебное пособие.	В.М. Жуковский	2004	-	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=3274">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=3274</a>
4	«Радиоэкология и радиационные опасности. Курс лекций» для студентов направления 20.03.01 «Техносферная безопасность», профиль «Безопасность жизнедеятельность в техносфере» очной и заочной формы обучения (учебное пособие).	Д.М. Капитанчук	2015	3	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a>
<b>Дополнительная литература</b>						
1	Практические работы по курсу «Радиоэкология». Учебное пособие.	Касьяненко А.А., Максимова О.А., Мамихин С.В., Ахмедзянов В.Р.	2011	-	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=3274">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=3274</a>

<b>Основы медицинских знаний</b>						
Основная литература						
1.	Первая медицинская помощь при травмах. Курс лекций по дисциплине «Основы медицинских знаний». Для студентов всех профилей	Сост.: Ени В.В.	2014	3	+	Сайт кафедры ТБ «Самостоятельная работа студентов»
2.	Основы медицинских знаний: уч. пособ.	Волокитина Т.В. и др.	2010	3	+	Сайт кафедры ТБ «Самостоятельная работа студентов»
3.	Основы индивидуального здоровья человека.	Казин Э.М.	2000	4	+	Сайт кафедры ТБ «Самостоятельная работа студентов»
4.	Основы безопасности жизнедеятельности и первой медицинской помощи: Уч. пособ.	Под ред. Р.И. Айзмана	2004	3	+	Сайт кафедры ТБ «Самостоятельная работа студентов»
5.	Основы здорового образа жизни.	Марков В.В.	2001	20	+	кафедра
6.	Основы медицинских знаний.	Федюкович И.И.	2001	5	+	кафедра
7.	Основы здорового образа жизни и первая медицинская помощь.	Соковня-Семенова И.И.	2000	12	+	кафедра
Дополнительная литература						
1	Общий уход за больными: Учебное пособие.	Заликина Л.С.	1979	2	+	кафедра
2	Практикум для медицинских сестер гражданской обороны: Пособие	Под ред. И.В.	1989	2	+	кафедра
3	Учебное пособие для подготовки медсестер.	Под ред. А.Г. Сафонова.	1998 1981 1968	28 83 174	+	кафедра
<b>Эксплуатационная практика</b>						
Основная литература						
1	Безопасность жизнедеятельности	Белов С. В	2001	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> - Учебно-методические материалы для

						самостоятельной работы студентов при изучении дисциплины; <a href="http://www.kbzhd.ru/library">http://www.kbzhd.ru/library</a>
2	Безопасность жизнедеятельности	Муравей Л.А	2003	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
3	Основы безопасности жизнедеятельности	Хван Т.А., Хван П.А	2002	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
4	Безопасность жизнедеятельности	Калыгин В.Г., Бондарь В.А., Дедеян Р.Я.	2008	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
Дополнительная литература						
1	Методика прогнозирования и оценка обстановки при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера. Лабораторный практикум по дисциплине «Безопасность	Д.Д. Костович, Ю.А. Цирулик	2002	20		<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
2	Лабораторный практикум по дисциплине «Безопасности жизнедеятельности» для студентов всех специальностей очной и заочной форм обучения	Сластенин В.А. и др.	2002	20	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
3	Безопасность и защита населения в условиях ЧС природного и техногенного характера. Учебно-методическое пособие по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» для студентов всех специальностей и форм обучения.	Д.Д. Костович, Ю.А. Цирулик, Е.В. Дяговец.	2006	20	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
4	Введение в Безопасность жизнедеятельности	Э.А. Арустамов	2003	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
Литература, рекомендуемая для самостоятельного изучения:						

1	Экология и безопасность жизнедеятельности	Под ред. Л.А. Муравья	2000	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a>
2	Безопасность и защита населения в чрезвычайных ситуациях	Под общ. ред. Г.Н. Кирилова	2001	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
3	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Учебник для ВУЗов.	Мастрюков Б. С.	2006	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
4	Все худшее, что может с вами случиться. Энциклопедия экстремальных ситуаций	М.: «РИПОЛ КЛАССИК»,	2001	15	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
5	Тестовый контроль, ситуационные вопросы и задачи по БЖД. Учебно-методическое пособие для учащихся и преподавателей общеобразовательных школ, студентов средних и высших учебных заведений.	Д.Д. Костович, Ю.А. Цирулик	2003	20	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
6	Пожарная безопасность: Учеб. пособие для вузов.	Пчелинцев В. А., Баратов А. Н., Баратов Л. В.	2006	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>

### История ПМР

#### Основная литература

1	История Приднестровской Молдавской Республики. Т.1. Санкт-Петербург	Под редакцией В.Я. Гросула	2021	-	+	<a href="https://cloud.mail.ru/public/gbaZ/5NTgGt2hg">https://cloud.mail.ru/public/gbaZ/5NTgGt2hg</a>
2	История Приднестровской Молдавской Республики. Т.2. Санкт-Петербург	Под редакцией В.Я. Гросула	2021	-	+	<a href="https://cloud.mail.ru/public/szWh/4RUKVB9fK">https://cloud.mail.ru/public/szWh/4RUKVB9fK</a>
3	История Приднестровской Молдавской Республики. Т.3. Санкт-Петербург	Под редакцией В.Я. Гросула	2021		+	<a href="https://cloud.mail.ru/public/szWh/4RUKVB9fK">https://cloud.mail.ru/public/szWh/4RUKVB9fK</a>
4	Памятники русской культуры и истории в Молдове. Кишинев. Ч.1		2009		+	Памятники русской культуры и истории в Молдове. Кишинев. Ч.1

#### Дополнительная литература

1	Семинарские занятия по курсу «Памятники русской культуры		2020		+	
---	--	--	------	--	---	--

	Пруто-Днестровского региона» Методическое пособие Тирасполь					
2	Ново-Нямецкий Свято-Вознесенский монастырь как памятник православной истории и культуры. Вестник Приднестровского государственного университета / Приднестровский гос. ун-т. – Тирасполь: Изд-во Приднестр. ун-та	Чащина Л.Ф.	2021		-	<a href="http://spsu.ru/images/files/science/1-2021_67.pdf">http://spsu.ru/images/files/science/1-2021_67.pdf</a>
3	Роль русской православной церкви, гражданских властей и общества в деле освобождения славянских народов в русско-турецких войнах и увековечивания памяти об этих событиях в Пруто-Днестровском регионе. Тирасполь: Изд-во Приднестр. ун-та.	Чащина Л.Ф.	2022	-	есть	<a href="http://spsu.ru/images/files/science/Vestnik_3_2022.pdf">http://spsu.ru/images/files/science/Vestnik_3_2022.pdf</a>

### Химические процессы горения и взрыва

#### Основная литература

1	Общая и неорганическая химия: Учебник для вузов.	Угай Я.А.	2004	15	+	Электронный читальный зал ПГУ
2	Общая и неорганическая химия	Ахметов Н.С.	2002 2001 1981	3 5 20	+	кафедра
3	Лабораторные и семинарские занятия по общей и неорганической химии: Уч. пособ. для студ. вузов.	Ахметов Н.С.	2002	2	+	Библиотека ПГУ
4			1999	15	+	Библиотека ПГУ

5	Процессы горения и взрыва	Корольченко А. Я.	2007	5	+	Библиотека ПГУ
6	Термическое разложение и горение взрывчатых веществ	Андреев К.К.	2006	5	+	Библиотека ПГУ
Дополнительная литература						
1	Теоретические основы процессов горения.	Кутуев Р.Х., Малинин В.Р., Кожевникова Н.Ю.	1998	6	+	Библиотека ПГУ
2	Теоретические основы процессов горения /Учебное пособие по решению задач	Решетов А.П., Ловчиков В.А.	1998	6	+	Библиотека ПГУ
3	Горение и взрывы. Опасность и Анализ последствии	Архипов В.А., Синогина Е.С.	2007	5	+	Библиотека ПГУ
4	Физико-химические основы развития и тушения пожаров (Учебное пособие)	Абдурагимов И.М.	1980	6	+	Библиотека ПГУ
5	Горение. Физические и химические аспекты, моделирование, эксперименты, образование загрязняющих веществ	Варнатц Ю., Маас У., Диббл Р.	2003	3	+	Библиотека ПГУ
<b>Медико-биологические основы безопасности</b>						
Основная литература						
1	Безопасность жизнедеятельности	Белов С. В	2001	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> - Учебно-методические материалы для самостоятельной работы студентов при изучении дисциплины; <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
2	Занько Н.Г., Милоян К.Р., Русак О.Н. Медико-биологические основы безопасности	Занько Н.Г., Милоян К.Р., Русак О.Н.	2012	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> - Учебно-методические материалы для самостоятельной работы

	жизнедеятельности. Учебник. Изд. Лань, 2012 (не переиздавался.)					студентов при изучении дисциплины; <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
3	Основы общей и экологической токсикологии: учеб, пособие/ М.: СпецЛит, – 351с.	Батян А. Н.	2014	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a>
4	Безопасность жизнедеятельности	Муравей Л.А.	2003	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
5	Основы безопасности жизнедеятельности	Хван Т.А., Хван П.А	2002	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
6	Безопасность жизнедеятельности	Калыгин В.Г., Бондарь В.А., Дедеян Р.Я.	2008	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
Дополнительная литература						
1	Методика прогнозирования и оценка обстановки при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера. Лабораторный практикум по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности»	Костович, Д.Д. Цирулик Ю.А.	2002	20		<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
2	Экология и безопасность жизнедеятельности	Под ред. Муравья Л.А.	2012	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
3	Лабораторный практикум по дисциплине «Безопасности жизнедеятельности» для студентов всех специальностей очной и заочной форм обучения	Сластенин В.А. и др.	2002	20	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
4	Безопасность и защита населения в условиях ЧС природного и техногенного характера. Учебно-методическое пособие по дисциплине «Безопасность	Костович Д.Д. Цирулик Ю.А. Дяговец Е.В.	2006	20	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>

	жизнедеятельности» для студентов всех специальностей и форм обучения.					
5	Введение в Безопасность жизнедеятельности	Арустамов Э.А.	2003	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
<b>Правоведение</b>						
Основная литература						
1	Правоведение: курс лекций	Л.В. Герлак	2016	-	+	Читальный зал, ИГУиСГН, Компьютерный класс, корпус «Г»
2	Правоведение	А. П. Анисимов	2018	-	+	Читальный зал, ИГУиСГН
3	Правоведение	В. А. Белов, Е.А. Абросимова	2018	-	+	Читальный зал, ИГУиСГН
4	Правоведение	Е. Г. Шаблова, О. В. Жевняк, Т. П. Шишулина	2016	-	+	Читальный зал, ИГУиСГН
5	Правоведение: практикум.	Л.В. Герлак	2022	-	+	Читальный зал, ИГУиСГН, Компьютерный класс, корпус «Г»
<b>Гидрогазодинамика</b>						
Основная литература						
1	Техносферная безопасность: лабораторный практикум.	Сост. Е.Д. Жужа.	2017	1	+	<a href="http://ele74197079.narcd.ru/">http://ele74197079.narcd.ru/</a> - Сайт кафедры ТБ «Самостоятельная работа студентов», Сайт ПГУ им. Т.Г. Шевченко spsu.ru
2	Гидрогазодинамика: Конспект лекций.	Сост.: Жужа Е.Д.	2019	1	+	Сайт кафедры ТБ «Самостоятельная работа студентов»
Дополнительная литература						
1	Гидравлика, гидромашин и гидропневмопривод: Уч. пособ.	Т.В. Артемьева и др.	2005	2		Библиотечный фонд ПГУ им. Т.Г. Шевченко
2	Гидравлика: Учеб.	А.Г. Штеренлихт				Гидравлика:

						Учеб.
3	Гидравлика: Учебник.					Гидравлика: Учебник.
<b>Управление техносферной безопасностью</b>						
Основная литература						
1	Безопасность жизнедеятельности. Безопасность в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера	В.А. Акимов	2007	-	+	<a href="http://geum.ru/kurs/bezopasnost_zhiznedeyatelnosti_-_akimov_va.php">http://geum.ru/kurs/bezopasnost_zhiznedeyatelnosti_-_akimov_va.php</a>
2	Управление безопасностью труда	А. Ф.Галанин	2006	-	+	<a href="https://search.rsl.ru/ru/record/01002982795">https://search.rsl.ru/ru/record/01002982795</a>
3	Безопасность труда (охрана труда): Учебное пособие для вузов / Составители– Тирасполь	Е.В.Дяговец, Н.И. Аладов	2009	3	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/index/http_ele74197079_narod_ru_index_31_18_0_1_1/0-18">http://ele74197079.narod.ru/index/http_ele74197079_narod_ru_index_31_18_0_1_1/0-18</a>
4	Управление безопасностью жизнедеятельности	Подосенова Н.С. Цхадая Н.Д.	2004	-	+	<a href="https://b.eruditor.one/file/1373308/">https://b.eruditor.one/file/1373308/</a>
5	Управление охраной окружающей среды	Матвеев А. В.	2003	-	+	<a href="https://b.eruditor.one/file/5335/">https://b.eruditor.one/file/5335/</a>
6	Безопасность в чрезвычайных ситуациях	Б.С. Мастрюков	2008	2	+	<a %cc%e0%f1%f2%f0%fe%ea%ee%e2%20%c1.%d1._%20%c1%e5%e7%ee%ef%e0%f1%ed%ee%f1%f2%fc%20%e2%20%f7%f0%e5%e7%e2%fb%f7%e0%e9%ed%fb%f5%20%f1%e8%f2%f3%e0%f6%e8%ff%f5.(2004).pdf"="" href="http://publ.lib.ru/ARCHIVES/V/" vysshee_professional'noe_obrazovanie"="">http://publ.lib.ru/ARCHIVES/V/"Vysshee_professional'noe_obrazovanie"/%CC%E0%F1%F2%F0%FE%EA%EE%E2%20%C1.%D1._%20%C1%E5%E7%EE%EF%E0%F1%ED%EE%F1%F2%FC%20%E2%20%F7%F0%E5%E7%E2%FB%F7%E0%E9%ED%FB%F5%20%F1%E8%F2%F3%E0%F6%E8%FF%F5.(2004).pdf</a>
Дополнительная литература						

1	Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность)	Белов С. В.	2011	1	+	<a href="https://cyberpirate.ws/bittorrent/viewtopic.php?t=3816629">https://cyberpirate.ws/bittorrent/viewtopic.php?t=3816629</a>
2	Менеджмент: человек, стратегия, организация, процесс	Виханский О.С., Наумов А.И.	1995	-	+	<a href="chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcgclefindmkaj/http://www.fptl.ru/files/management/vihanskij_management.pdf">chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcgclefindmkaj/http://www.fptl.ru/files/management/vihanskij_management.pdf</a>
3	Система стандартов безопасности труда. Общие требования к управлению охраной труда в организации	ГОСТ Р 12.0.006-2002	2002	-	+	<a href="https://docs.cntd.ru/document/1200029927">https://docs.cntd.ru/document/1200029927</a>
4	ССБТ. Системы управления охраной труда. Определение опасностей и оценка рисков»	ГОСТ Р 12.0.010–2009	2009	-	+	<a href="https://docs.cntd.ru/document/1200029927">https://docs.cntd.ru/document/1200029927</a>
5	Охрана труда	Девисилов В.А.	2009	-	+	<a href="https://obuchalka.org/2012020763346/ohrana-truda-devisilov-v-a-2009.html">https://obuchalka.org/2012020763346/ohrana-truda-devisilov-v-a-2009.html</a>
6	Локальные нормативные акты по охране труда в организации	НП «Кузбасс-ЦОТ». Кемерово	2011	-	+	<a href="https://kuzbasscot.ru/">https://kuzbasscot.ru/</a>
7	Основные требования к системам управления промышленной безопасностью в организациях, эксплуатирующих опасные производственные объекты	ГГТН РФ № ЕИ-02-35/196.	2002	-	+	<a href="https://www.trudohrana.ru/article/103518-sistema-upravleniya-promyshlennoy-bezopasnostyu">https://www.trudohrana.ru/article/103518-sistema-upravleniya-promyshlennoy-bezopasnostyu</a>
8	Безопасная эксплуатация промышленных зданий и сооружений: руководство к практической	Фомин А. И.	2011	-	+	<a href="https://dwgformat.ru/ppr_books/">https://dwgformat.ru/ppr_books/</a>
<b>Физическая культура</b>						
Основная литература						

1	Волейбол на уроке физической культуры	Алексеева М.В., Рачук О.И.	2008	-	+	Кафедра «Спортивные игры»
2	Физическая культура	Ляшенко Т.К.	2006	-	+	Кафедра «Спортивные игры»
3	Физическая культура	Дашиноорбоев В.Д.	2007	-	+	Кафедра «Спортивные игры»
4	Физическая культура студента	В.И. Ильинич	2000	-	+	Кафедра «Спортивные игры»
5	Футбол: методика обучения технике, тактике	Чебан Т.Н. Мамков О.М.	2017	5	+	Кафедра «Спортивные игры»
Дополнительная литература						
1	Гимнастика.	Под редакцией М. Л. Журавина и М.К. Меньшикова	2008	3	+	Кафедра «Спортивные игры»
2	Легкая атлетика	Жилкин А.И., Кузьмин В.С., Сидорчук Е.В	2003	5	+	Кафедра «Спортивные игры»
3	Спортивные игры	Под ред. Ю.Д. Железняк, Ю.М. Портного	2004	3	+	Кафедра «Спортивные игры»
4	Теория и методика физического воспитания и спорта	Холодов Ж. К., Кузнецов В. С.	2000	3	+	Кафедра «Спортивные игры»
<b>Элективные курсы по физической культуре</b>						
Основная литература						
1	Волейбол на уроке физической культуры	Алексеева М.В., Рачук О.И.	2008	-	+	Кафедра «Спортивные игры»
2	Физическая культура	Ляшенко Т.К.	2006	-	+	Кафедра «Спортивные игры»
3	Физическая культура	Дашиноорбоев В.Д.	2007	-	+	Кафедра «Спортивные игры»
4	Физическая культура студента	В.И. Ильинич	2000	-	+	Кафедра

						«Спортивные игры»
5	Футбол: методика обучения технике, тактике	Чебан Т.Н. Мамков О.М.	2017	5	+	Кафедра «Спортивные игры»
Дополнительная литература						
1	Гимнастика.	Под редакцией М. Л. Журавина и М.К. Меньшикова	2008	3	+	Кафедра «Спортивные игры»
2	Легкая атлетика	Жилкин А.И., Кузьмин В.С., Сидорчук Е.В	2003	5	+	Кафедра «Спортивные игры»
3	Спортивные игры	Под ред. Ю.Д. Железняк, Ю.М. Портного	2004	3	+	Кафедра «Спортивные игры»
4	Теория и методика физического воспитания и спорта	Холодов Ж. К., Кузнецов В. С.	2000	3	+	Кафедра «Спортивные игры»
<b>Пожаровзрывозащита</b>						
Основная литература						
1	Пожаровзрывозащита	Требунских	2009	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> - Учебнометодические материалы для СРС при изучении дисциплины; <a href="http://www.kbzhd.ru/libra">http://www.kbzhd.ru/libra</a> ry
2	Пожаровзрывозащита: методические указания к выполнению лабораторных работ	Лопанов, Ю.В. Хомченко.	2012	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> - Учебнометодические материалы для СРС при изучении дисциплины; <a href="http://www.kbzhd.ru/libra">http://www.kbzhd.ru/libra</a> ry
3	Устойчивость объектов экономики в чрезвычайных ситуациях.	Огнева, Е. В. Дяговец.	2018	10	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/">http://moodle.spsu.ru/</a> - Образовательный портал «Электронный университет

						ПГУ»
4	Здания и сооружения и их устойчивость при пожаре.	Е.В. Дяговец, ТВ. Огнева.	2018	10	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/">http://moodle.spsu.ru/</a> - Образовательный портал «Электронный университет ПГУ»
5	Безопасность в чрезвычайных ситуациях в природно-техносферной сфере. Прогнозирование. последствий: учеб. пособие для студентов вузов	Мастрюков	2012	2	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> - Учебнометодические материалы для СРС при изучении дисциплины; <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
6	Курсовое проектирование по пожаровзрывозащите: МУ.	В.В. Ени, Е.Д. Жужа, ТВ. Огнева	2022	15	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/">http://moodle.spsu.ru/</a> - Образовательный портал «Электронный университет ПГУ»
Дополнительная литература						
1	Основы Пожаровзрывобезопасности	Мастрюков В.А.	2006	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
2	Огнестойкость Строительных конструкций	Мосалков, Г.Ф. Плюснина, А.Ю. Фролов.	2001	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
3	Пожарная безопасность	Мастрюков А.Н., Пчелинцев В.А.	1997	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
4	Пожарная безопасность учебник	Михайлов. - М.	2013	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
5	Юридическое пособие по пожарной безопасности организаций.	Баюнов Ю.С.	2007	10	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>

6	Строительные материалы и их поведение в условиях пожара	В.Г.Шелегов, А.А.Васильев.	1998	20	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/http://www.kbzhd.ru/library/">http://ele74197079.narod.ru/ http://www.kbzhd.ru/library/</a>
7	Овое елирование и арная безопасность	Н.Н. Брушлинского	1993	20	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/http://www.kbzhd.ru/library/">http://ele74197079.narod.ru/ http://www.kbzhd.ru/library/</a>
8	Безопасность в чрезвычайных	Саулова Т.А., Лученок Н.Н.,	2008	10	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/http://www.kbzhd.ru/library/">http://ele74197079.narod.ru/ http://www.kbzhd.ru/library/</a>
9	ситуациях. Оценка устойчивости функционирования пожаровзрывоопасных объектов в ЧС	Беседина И.Н., Ничепорчук В.В.				<a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
<b>Психологическая устойчивость в чрезвычайных ситуациях</b>						
Основная литература						
1	Психология экстремальных ситуаций	Под ред. В.В. Рубцова, С.Б. Малых.	2008	-	+	Сайт кафедры ТБ «Самостоятельная работа студентов»
2	Психология экстремальных ситуаций и состояний	учеб.пособие. – Томск: Издательский Дом ТГУ	2015	1	+	Сайт кафедры ТБ «Самостоятельная работа студентов»
3	Психология экстремальных и чрезвычайных состояний: учебное пособие	Белашева И.В., Суворова А.В., Польшакова И.Н., Осипова Н.В., Ершова Д.А	2015	-	+	Сайт кафедры ТБ «Самостоятельная работа студентов»
4	Психологическая устойчивость в чрезвычайных ситуациях.	Капитанчук Д.М., Курдюкова Е.А.	2018	-	+	Сайт кафедры ТБ «Самостоятельная работа студентов»
5	Психологическая устойчивость человека в чрезвычайных ситуациях: учебное пособие	Мерзлякова Д. Р	2014	-	+	Сайт кафедры ТБ «Самостоятельная работа студентов»
6	Психология экстремальных ситуаций для спасателей и пожарных	Шойгу Ю.С.	2007	-	+	Сайт кафедры ТБ «Самостоятельная работа студентов»

Дополнительная литература						
1	ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ СУБЪЕКТАМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА В КРИЗИСНЫХ И ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ СИТУАЦИЯХ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ОБРАЗОВАНИЯ ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ: Методические рекомендации для администрации, педагогов, педагогов-психологов организаций общего образования	Сост. И. В. Клименко, О. Г. Сидорова, А. В. Горина, Н. А. Николаева, И. С. Дроздова А. С. Мороз.	2020	-	+	Сайт кафедры ТБ «Самостоятельная работа студентов»
2	Общая теория рисков : учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений	Я.Д.Вишняков, Н.Н.Радаев	2008	-	+	Сайт кафедры ТБ «Самостоятельная работа студентов»
3	Психологическая подготовка спасателей: Учебное пособие для спасателей студенческих спасательных отрядов.	Ковтунович М. Г.; Рожков Н.В., Ениколопов С.Н., Орлова Е.В.,	2007	-	+	Сайт кафедры ТБ «Самостоятельная работа студентов»
4	Психология переживания. Анализ преодоления критических ситуаций.	Василюк Ф.Е. М.: Изд-во Московского университета	2017	-	+	Сайт кафедры ТБ «Самостоятельная работа студентов»
Законодательство в безопасности жизнедеятельности						
Основная литература						
1	Законодательство в БЖД	Курдюкова Е.А.	2020	-	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2657">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2657</a>
2	Об актах законодательства	Закон ПМР № 123-3-III от 7 мая 2002 г (в тек. редакции)	2002	1	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php">http://moodle.spsu.ru/course/view.php</a>

						<a href="#">?id=2657</a>
3	Об особых правовых режимах	Конституционный Закон ПМР № 165-КЗ-III от 23 июля 2002 г. (в тек. редакции)	2002	1	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2657">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2657</a>
4	Об охране окружающей среды"	Закон ПМР от 23 ноября 1994 г	1994	1	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2657">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2657</a>
5	Об охране атмосферного воздуха	Закон ПМР от 2 октября 2009 года № 878-3-IV (в тек. редакции)	2009	1	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2657">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2657</a>
6	О недрах	Закон ПМР № 266-3 от 5.04ю2000 г (в тек. редакции)	2000	-	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2657">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2657</a>
7	О платежах за загрязнение окружающей среды и пользование природными ресурсами	Закон ПМР № 349-3 от 30 сентября 2000 г. (в тек. редакции)	2000	1	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2657">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2657</a>
8	О лицензировании отдельных видов деятельности	Закон ПМР № 151-3-III от 10 июля 2002 г. (в тек. редакции)	2002	1	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2657">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2657</a>
9	О санитарно-профилактическом и эколого-гигиеническом обеспечении здоровья населения	Закон ПМР от 7 июня 1996 7 июня 1996 г (в тек. редакции)	1996	1	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2657">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2657</a>
10	Об охране и безопасности труда	Закон ПМР от 8 июня1993 (в тек. редакции)	1993	1	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2657">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2657</a>
11	О промышленной безопасности опасных производственных объектов	Закон ПМР № 25-3-IV от 6 мая 2006 г (в тек. редакции)	2006	1	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2657">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2657</a>
12	О безопасности	Закон ПМР от 27 октября 1992 г (в тек. редакции)	1992	1	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2657">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2657</a>

13	Об утверждении Положения о порядке проведения аттестации рабочих мест по условиям труда	Постановление Правительства ПМР № 221 от 25 сентября 2013 года	2013	1	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2657">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2657</a>
14	О гражданской обороне	Закон ПМР № 305-3-VI от 4 ноября 2017 года (в тек. редакции)	2017	1	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2657">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2657</a>
15	Водные и Земельный Кодексы ПМР	Кодексы ПМР	2020	-	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2657">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2657</a>
16	Об утверждении Положения о расследовании несчастных случаев на производстве	Постановление Правительства ПМР от 20 декабря 2013 № 310 САЗ 13-50	2013	1	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2657">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2657</a>
17	Об утверждении Положения о гражданской обороне в Приднестровской Молдавской Республике	Постановление Правительства №323 от 04.09.19 г	2019 г	1	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2657">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2657</a>
Дополнительная литература						
1	Верховный Совет ПМР. Законодательная база	Законодательная База ПМР (ВС)	-	-	+	<a href="http://www.vspmr.org/legislation/constitution">http://www.vspmr.org/legislation/constitution</a>
<b>Безопасность труда</b>						
Основная литература						
1	БЕЗОПАСНОСТЬ ТРУДА	Курдюкова Е.А.	-	-	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2655">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2655</a>
2	Безопасность жизнедеятельности.	Белова С.В.	2000	-	+	<a href="http://static.ozone.ru/multimedia/book_file/1009321346.pdf">http://static.ozone.ru/multimedia/book_file/1009321346.pdf</a>
3	Охрана труда в машиностроении. Учебник для машиностроительных	Е. Я. Юдина, С.В. Белова	1983	-	+	<a href="https://studizba.com/files/show/djvu/1912-1-yudin-e-ya-i-dr--ohrana-">https://studizba.com/files/show/djvu/1912-1-yudin-e-ya-i-dr--ohrana-</a>

	вузов /Под ред. /-М.: Машиностроение,-432с.					<a href="#">truda-v.html</a>
4	Средства защиты в машиностроении: Расчет и проектирование: Справочник	под ред. Белова С.В	1989	-	+	<a href="https://studizba.com/files/show/djvu/1900-1-belov-s-v--sredstva-zaschity-v.html">https://studizba.com/files/show/djvu/1900-1-belov-s-v--sredstva-zaschity-v.html</a>
5	Об утверждении Положения о порядке проведения аттестации рабочих мест по условиям труда	Постановление Правительства ПМП № 221 от 25 сентября 2013 г (САЗ (30.09.2013) № 13-38	2013	1	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2655">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2655</a>
6	Гигиенические критерии оценки и классификация условий труда по показателям вредности и опасности факторов производственной среды, тяжести и напряженности трудового процесса	Р 2.2.755-03	2003	1	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2655">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2655</a>
7	Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи рабочим и служащим специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты	МУ № 2.2.8.000-94;	1994	-	+	<a href="https://base.garant.ru/70878606/53f89421bbdaf741eb2d1ecc4ddb4c33/">https://base.garant.ru/70878606/53f89421bbdaf741eb2d1ecc4ddb4c33/</a>
Дополнительная литература						
1.	Правила устройств электроустановок /Минтопэнерго РФ	Правила	2000	1	+	<a href="https://www.elec.ru/viewer?url=/library/direction/pue_6.pdf">https://www.elec.ru/viewer?url=/library/direction/pue_6.pdf</a>
2.	Правила устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов	Правила	2000	-	+	<a href="https://www.trudohrana.ru/article/103510-18-m2-pravila-ustroystva-i-bezopasnoy-ekspluatatsii-gruzopodemnyh-kranov">https://www.trudohrana.ru/article/103510-18-m2-pravila-ustroystva-i-bezopasnoy-ekspluatatsii-gruzopodemnyh-kranov</a>

3.	Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов под давлением	Правила НПО ОБТ	1996	-	+	<a href="https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&amp;documentId=49590">https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&amp;documentId=49590</a>
4.	Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны	ГОСТ ПМР 12.1.005-88	1988	-	+	<a href="https://docs.cntd.ru/">https://docs.cntd.ru/</a>
5.	Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки;	СН 2.2.4/2.1.8.562-03	2003	-	+	<a href="https://docs.cntd.ru/">https://docs.cntd.ru/</a>
6.	Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий	СН 2.2.4/2.1.8.566-03	2003	-	+	<a href="https://docs.cntd.ru/">https://docs.cntd.ru/</a>
7.	Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки	СН 2.2.4/2.1.8.583-03	2003	-	+	<a href="https://docs.cntd.ru/">https://docs.cntd.ru/</a>
8.	Методы и измерения шума на рабочих местах	ГОСТ ПМР 12.1.050-86	1986	-	+	<a href="https://docs.cntd.ru/">https://docs.cntd.ru/</a>
9.	Вибрационная безопасность. Общие требования	ГОСТ ПМР 12.1.012-90	1990	-	+	<a href="https://docs.cntd.ru/">https://docs.cntd.ru/</a>
10.	Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценке производственных вибраций	МУ МЗСЗ ПМР № 3911-02	2002	-	+	<a href="https://docs.cntd.ru/document/1200031678">https://docs.cntd.ru/document/1200031678</a>
11.	Ультразвук. Общие требования безопасности	ГОСТ ПМР 12.1.001-89	1989	-	+	<a href="https://docs.cntd.ru/">https://docs.cntd.ru/</a>
12.	Ультразвук. Методы измерения звукового давления на рабочих местах	ГОСТ ПМР 1274.077-79	1979	-	+	<a href="https://docs.cntd.ru/">https://docs.cntd.ru/</a>
13.	Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений	СанПиН 2.2.4.548-03	2003	-	+	<a href="http://minjust.org/oo/Publication.nsf/805c7c76d1c2ddb8c2258213005be80f/ff">http://minjust.org/oo/Publication.nsf/805c7c76d1c2ddb8c2258213005be80f/ff</a>

						<a href="#">ec63c099e42478c22585e6004241a1!OpenDocument</a>
14.	Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны	ГОСТ ПМР12.1.005-88	1988	-	+	<a href="https://docs.cntd.ru/document/1200003608">https://docs.cntd.ru/document/1200003608</a>
15.	Санитарные нормы и правила выполнения работ в условиях воздействия электрических полей промышленной частоты (50 Гц)	СанПиН № 5802-03	2003	-	+	<a href="https://base.garant.ru/4184865/">https://base.garant.ru/4184865/</a>
16.	Методические указания для органов и учреждений санитарно-эпидемиологических служб по проведению дозиметрического контроля и гигиенической оценке лазерного излучения	МУ МЗСЗ ПМР № 5309-2002	2002	-	+	<a href="https://files.stroyinf.ru/Data2/1/4293753/4293753366.htm">https://files.stroyinf.ru/Data2/1/4293753/4293753366.htm</a>
17.	Оптимизация условий труда офтальмологов, работающих с лазерами	МР № 19/13-17.-03	2003	-	+	<a href="https://base.garant.ru/4182830/">https://base.garant.ru/4182830/</a>
18.	Электромагнитные поля радиочастот. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля	ГОСТ ПМР12.1.006-84 (СТ СЭВ 5801-86)	1984	-	+	<a href="https://docs.cntd.ru/document/5200272">https://docs.cntd.ru/document/5200272</a>
19.	Электромагнитные поля радиочастот 0,3 ГГц - 300 ГГц	ГОСТ 11.12.0004-84	1984	-	+	<a href="https://files.stroyinf.ru/Data1/6/6336/">https://files.stroyinf.ru/Data1/6/6336/</a>
20.	Санитарно-гигиенические нормы допустимой напряженности электростатического поля	СП МЗСЗ ПМР № 1757-2022	2003	-	+	<a href="https://base.garant.ru/12131290/53f89421bbdaf741eb2d1ecc4ddb4c33/">https://base.garant.ru/12131290/53f89421bbdaf741eb2d1ecc4ddb4c33/</a>
21.	Санитарные нормы и правила защиты населения от воздействия электрического поля, создаваемого воздушными линиями электропередачи переменного тока промышленной частоты	СанПин	1984	-	+	<a href="https://www.centrattek.ru/media/new/regulation/sanpin-2971-84-sanitarnye-normy-i-pravil.pdf">https://www.centrattek.ru/media/new/regulation/sanpin-2971-84-sanitarnye-normy-i-pravil.pdf</a>

22.	Нормы радиационной безопасности	СП 2.6.1.758-03 НРБ-99	1999	-	+	<a href="https://base.garant.ru/4188851/53f89421bbdaf741eb2d1ecc4ddb4c33/">https://base.garant.ru/4188851/53f89421bbdaf741eb2d1ecc4ddb4c33/</a>
23.	Методические указания. Оценка освещенности рабочих мест	МУ 2.2.4.706-03	2003	-	+	<a href="https://docs.cntd.ru/document/1200003903">https://docs.cntd.ru/document/1200003903</a>
24.	Строительные нормы и правила, Нормы проектирования Естественное и искусственное освещение	СНиП ПМР 23-05-02		-	+	<a href="https://base.garant.ru/2306278/">https://base.garant.ru/2306278/</a>
25.	О новых нормах предельно допустимых нагрузок для женщин при подъеме и перемещении тяжестей вручную	Приказ МЭ	2021	-	+	<a href="https://docs.cntd.ru/document/726730604/titles/64S0IJ">https://docs.cntd.ru/document/726730604/titles/64S0IJ</a>
26.	Предельно допустимые концентрации (ПДК) микроорганизмов-продуцентов, бактериальных препаратов и их компонентов в воздухе рабочей зоны.	ГН 2.2.6.709-03	2003	-	+	<a href="https://files.stroyinf.ru/Data1/10/10448/">https://files.stroyinf.ru/Data1/10/10448/</a>
27.	Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны	ГОСТ ПМР 12.1.005-88	1988	-	+	<a href="https://docs.cntd.ru/document/1200003608">https://docs.cntd.ru/document/1200003608</a>
28.	Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны	ГН 2.2.5.552-03	2003	-	+	<a href="https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/71829532/">https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/71829532/</a>
29.	Методические указания по измерению концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны	МУК, выпуск 29, 4.1.177-96-4.1.197-03	2003	-	+	<a href="https://files.stroyinf.ru/Data2/1/4294815/4294815548.pdf">https://files.stroyinf.ru/Data2/1/4294815/4294815548.pdf</a>
30.	Методические указания по измерению концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны	МУК, выпуск 30, 4.1.198-96-4.1.271-03	1996	-	+	<a href="https://docs.cntd.ru/document/1200040358">https://docs.cntd.ru/document/1200040358</a>
31.	Методические указания по измерению концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны	МУК, выпуск 31, 4.1.272-96-4.1.340-03	1996	-	+	<a href="http://www.norm-load.ru/SNiP/Data1/6/6877/index.htm">http://www.norm-load.ru/SNiP/Data1/6/6877/index.htm</a>

32.	Методические указания по измерению концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны	МУК, выпуск 32, 4.1.341-96-4.1.405-03	2003	-	+	<a href="https://ohranatruda.ru/upload/iblock/929/4294813308.pdf">https://ohranatruda.ru/upload/iblock/929/4294813308.pdf</a>
33.	Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны	ГН 2.2.5.553-96, 21.10.03	1996	-	+	<a href="https://ohranatruda.ru/ot_biblio/norma/217662/">https://ohranatruda.ru/ot_biblio/norma/217662/</a>
34.	Предельно допустимые концентрации (ПДК) микроорганизмов-продуцентов, бактериальных препаратов и их компонентов в воздухе рабочей зоны.	ГН 2.2.6.709-03	2003	-	+	<a href="https://files.stroyinf.ru/Data1/10/10448/">https://files.stroyinf.ru/Data1/10/10448/</a>
35.	Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны	ГОСТ ПМР 12.1.005-88	1988	-	+	<a href="https://docs.cntd.ru/document/1200003608">https://docs.cntd.ru/document/1200003608</a>
36.	Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны	ГН 2.2.5.552-03	2003	-	+	<a href="https://ohranatruda.ru/upload/iblock/dc3/4294814666.pdf">https://ohranatruda.ru/upload/iblock/dc3/4294814666.pdf</a>
37.	Методические указания по измерению концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны	МУК, выпуск 29, 4.1.177-96-4.1.197-03	2003	-	+	<a href="https://files.stroyinf.ru/Data2/1/4294815/4294815548.pdf">https://files.stroyinf.ru/Data2/1/4294815/4294815548.pdf</a>
38.	Методические указания по измерению концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны	МУК, выпуск 30, 4.1.198-96-4.1.271-03	2003	-	+	<a href="https://docs.cntd.ru/document/1200040358">https://docs.cntd.ru/document/1200040358</a>
39.	Методические указания по измерению концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны	МУК, выпуск 31, 4.1.272-96-4.1.340-03		-	+	<a href="https://docs.cntd.ru/document/1200040106">https://docs.cntd.ru/document/1200040106</a>
40.	Методические указания по измерению концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны	МУК, выпуск 32, 4.1.341-96-4.1.405-03	1996	-	+	<a href="https://ohranatruda.ru/upload/iblock/929/4294813308.pdf">https://ohranatruda.ru/upload/iblock/929/4294813308.pdf</a>
41.	Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ)	ГН 2.2.5.553-96, 21.10.03;	1996	-	+	<a href="https://files.stroyinf.ru/Data2/1/4293835/4293835291.pdf">https://files.stroyinf.ru/Data2/1/4293835/4293835291.pdf</a>

	вредных веществ в воздухе рабочей зоны					
<b>Системы защиты среды обитания</b>						
Основная литература						
1	Промышленная экология: учебное пособие	под ред. В.В. Денисова	2009		+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> – Учебно-методические материалы для самостоятельной работы студентов при изучении дисциплины; <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
2	Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность)	С. В. Белов	2011		+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
3	Защита биосферы от энергетических воздействий. Конспект лекций	Панин В.Ф.	2009		+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
4	Охрана окружающей среды. Учебник для вузов	Под ред. С.В.Белова	1991		+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
Дополнительная литература						
1	Безопасность жизнедеятельности. Учебник для студентов средних профессиональных учебных заведений	С.В. Белов, В.А. Девисилов В. А., , А.Ф. Козьяков	2008	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
<b>Здания и сооружения и их устойчивость при пожаре</b>						
Основная литература						

1	Здания, сооружения и их устойчивость при пожаре: Учебник	В.Н. Демехин, И.Л. Мосалков, Г.Ф. Плюснина, Б.Б. Серков, А.Ю. Фролов, Е.Т. Шурин	2003		+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> – Учебно-методические материалы для самостоятельной работы студентов при изучении дисциплины; <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
2	Здания, сооружения и их устойчивость при пожаре: Учебное пособие	В.Г. Шелегов, Н.А. Кузнецов, Ю.Л. Чернов	2005		+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
3	Здания и сооружения и их устойчивость при пожаре. Курс лекций для студентов направления 2.20.03.01 «Техносферная безопасность»	Е.В. Дяговец Т.В. Огнева	2018		+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
<b>Дополнительная литература</b>						
1	Огнестойкость строительных конструкций.	И.Л. Мосалков, Г.Ф. Плюснина, А.Ю. Фролов	2001		+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
2	Строительные материалы и их поведение в условиях пожара.	Н.И. Зенков	1974		+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
3	Огнезащита строительных конструкций	И.Г. Романенков, Ф.А. Левитес	1991		+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
<b>Предупреждение техногенных аварий</b>						
<b>Основная литература</b>						
1	Предупреждение техногенных аварий	Курдюкова Е.А	2020	1	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2736">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2736</a> –

						электронный курс дисциплины
2	Предупреждение чрезвычайных ситуаций	Седнев В. А	2014	1		<a href="http://ele74197079.narod.ru/index/0-29">http://ele74197079.narod.ru/index/0-29</a> - Учебно-методические материалы для самостоятельной работы студентов при изучении дисциплины;
3	Устойчивость объектов экономики в чрезвычайных ситуациях	Власова, О. С.	2015	1		<a href="http://ele74197079.narod.ru/index/0-29">http://ele74197079.narod.ru/index/0-29</a>
4	Безопасность и защита населения в чрезвычайных ситуациях	Г.Н. Кирилов	2001	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a>
5	Безопасность в чрезвычайных ситуациях.	Мастрюков Б. С.	2006	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a>
6	Основы безопасности объектов экономики и территорий в ЧС”	Рейхов Ю.Н., Слепушкин С.Б.	1999	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a>
Дополнительная литература						
1	Основы устойчивости функционирования объектов экономики и территорий	Мерцалов В.М. и др.	1999	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a>
2	МР По обучению в области ГО, предупреждению и ликвидации ЧС и по ПБ	Пучков В.А.	2014	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a>
3	Справочное пособие по организации выполнения	Баньщиков З.Е. и др		1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a>
<b>Пожарная безопасность технологических процессов</b>						
Основная литература						
1	Пожарная безопасность технологических процессов	С. А. Швырков и др.; под общ. ред. С. А. Швыркова	2020	1	+	<a href="https://bibliomchs37.ru/read/5838">https://bibliomchs37.ru/read/5838</a>

2	Пожарная безопасность технологических процессов	Д. В. Каргашилов, А. П. Паршина, И. А. Иванова	2021	1	+	<a href="https://cchgeu.ru/upload/iblock/932/50w1se885078aiw8slgh9nvse8peam7v/Uchebnoe-posobie-PBTP-Kargashilov-D.V._-Parshina-A.P._-Ivanova-I.A..pdf?ysclid=lsbr6gyxjk932095128">https://cchgeu.ru/upload/iblock/932/50w1se885078aiw8slgh9nvse8peam7v/Uchebnoe-posobie-PBTP-Kargashilov-D.V._-Parshina-A.P._-Ivanova-I.A..pdf?ysclid=lsbr6gyxjk932095128</a>
3	Основы технологии процессов и аппаратов пожаровзрывоопасных производств. Курс лекций	Контобойцев Е.А., Куликов В.В., Мельниченко Ю.В., Сатюков Р.С., Шиповский Ф.А.	2009	10	+	- Образовательный портал «Электронный университет ПГУ»
4	Пожарная безопасность технологических процессов	Д.Г. Горюнов, С.А. Анисимов	2016	10	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> – Учебно-методические материалы для СРС при изучении дисциплины; <a href="http://www.kbzhd.ru/library">http://www.kbzhd.ru/library</a>
5	Пожарная безопасность технологических процессов. Ч. 2. Анализ пожарной опасности и защиты технологического оборудования:	С.А.Горячев, С.В. Молчанов, В.П.Назаров и др	2007	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> – Учебно-методические материалы для СРС при изучении дисциплины; <a href="http://www.kbzhd.ru/library">http://www.kbzhd.ru/library</a>
6	Пожарная безопасность технологических процессов	С. А. Швырков и др.; под общ. ред. С. А. Швыркова	2012	1	+	<a href="https://bibliomchs37.ru/read/5838">https://bibliomchs37.ru/read/5838</a>
Дополнительная литература						
1	Безопасность в чрезвычайных ситуациях в природно-техносферной сфере. Прогнозирование. последствий: учеб. пособие для студентов вузов	Б.С. Мاستрюков	2012	2	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> – Учебно-методические материалы для СРС при изучении дисциплины; <a href="http://www.kbzhd.ru/library">http://www.kbzhd.ru/library</a>

2	Пожароопасные свойства нефти и нефтепродуктов, используемых в технологических процессах: Учебное пособие	Контобойцев Е.А., Штеба Т.В., Беззапонная О.В.	2011	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
3	Анализ пожарной опасности технологических процессов: Учебно-методическое пособие	Кочнев С.В., Штеба Т.В., Контобойцев Е.А	2009	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
4	Категорирование помещений и зданий по взрывопожарной и пожарной опасности	Корольченко А.Я., Загорский Д.О.	2010	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
5	Методика определения расчетных величин пожарного риска на производственных объектах.	Приложение к приказу МЧС России от 10.07.2009 № 404.	2009	10	+	<a href="https://base.garant.ru/196118/53f89421bbdaf741eb2d1ecc4ddb4c33/?ysclid=lsbr43ejh4961335604">https://base.garant.ru/196118/53f89421bbdaf741eb2d1ecc4ddb4c33/?ysclid=lsbr43ejh4961335604</a>
6	Пожарная безопасность учебник	Михайлов. - М.	2013	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
7	Методическое пособие по обеспечению пожарной безопасности организаций.	Баюнов Ю.С.	2007	10	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
8	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Оценка устойчивости функционирования пожаровзрывоопасных объектов в ЧС	Саулова Т.А., Лученок Н.Н., Беседина И.Н., Ничепорчук В.В.	2008	10	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
9	Безопасность в чрезвычайных ситуациях в природно-техносферной сфере. Прогнозирование. последствий: учеб. пособие для студентов вузов	Б.С. Мاستрюков	2012	2	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> – Учебно-методические материалы для СРС при изучении дисциплины; <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library</a>
10	Пожароопасные свойства нефти и нефтепродуктов, используемых в	Контобойцев Е.А., Штеба Т.В., Беззапонная О.В.	2011	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>

	технологических процессах: Учебное пособие					
11	Анализ пожарной опасности технологических процессов: Учебно-методическое пособие	Кочнев С.В., Штеба Т.В., Контобойцев Е.А	2009	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
12	Категорирование помещений и зданий по взрывопожарной и пожарной опасности	Корольченко А.Я., Загорский Д.О.	2010	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
13	Методика определения расчетных величин пожарного риска на производственных объектах.	Приложение к приказу МЧС России от 10.07.2009 № 404.	2009	10	+	<a href="https://base.garant.ru/196118/53f89421bbdaf741eb2d1ecc4ddb4c33/?ysclid=lsbr43ejh4961335604">https://base.garant.ru/196118/53f89421bbdaf741eb2d1ecc4ddb4c33/?ysclid=lsbr43ejh4961335604</a>
14	Пожарная безопасность учебник	Михайлов. - М.	2013	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
<b>Вычислительные методы и компьютерная графика</b>						
Основная литература						
1	Автокад 2010.Учебник	Джордж Омура	2010	-	+	Кафедра МиТО
2	AUTOCAD 2012 Учебник	Филькельштейн Э.	2012	-	+	Кафедра МиТО
3	Автоматизация работы в КОМПАС-График. Учебное пособие	Герасимов А.	2010	-	+	Кафедра МиТО
4	Компас-3D V13 на примерах. Учебное пособие	Талалай П	2010	-	+	Кафедра МиТО
Дополнительная литература						
1	Компас-3D v13. Эффективный самоучитель	Доронин А.М., Жарков Н.В., Минеев М.А., Прокди Р.Г.	2012		+	Кафедра МиТО

2	Курс практической работы с системой Автокад	Гладков С., Кречко Ю. и др.	2011	-	+	Кафедра МиТО
<b>Безопасность в чрезвычайных ситуациях</b>						
Основная литература						
1	БЕЗОПАСНОСТЬ В ЧС	Курдюкова Е.А	2020	-	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2656">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2656</a>
2	Безопасность жизнедеятельности	С. В. Белов, А. В. Ильницкая, А. Ф. Козьяков	1999 2001 2006 2011	1 10 - 4	+	<a href="https://www.studmed.ru/belov-sv-red-bezopasnost-zhiznedeyatelnosti_5f781f435e3.html">https://www.studmed.ru/belov-sv-red-bezopasnost-zhiznedeyatelnosti_5f781f435e3.html</a>
3	Безопасность жизнедеятельности	С.В. Белов	2007	-	+	<a href="https://www.studmed.ru/belov-sv-red-bezopasnost-zhiznedeyatelnosti_5f781f435e3.html">https://www.studmed.ru/belov-sv-red-bezopasnost-zhiznedeyatelnosti_5f781f435e3.html</a>
4	Защита населения и территорий в ЧС	Буланенков С.А., Воронов С.И., Губченко П.П	2001	-	+	<a href="https://www.studmed.ru/bulanenkov-s-a-voronov-s-i-gubchenko-p-p-zaschita-naseleniya-i-territoriy-v-chrezvychaynyh-situacijah_744fe4f9a15.html">https://www.studmed.ru/bulanenkov-s-a-voronov-s-i-gubchenko-p-p-zaschita-naseleniya-i-territoriy-v-chrezvychaynyh-situacijah_744fe4f9a15.html</a>
5	Безопасность в чрезвычайных ситуациях	Мастрюков Б.С.	2006 2004 (336 ) 2008 (336 )	- 2 2	+	<a href="https://avidreaders.ru/book/bezopasnost-v-chrezvychaynyh-situacijah-prognozirovanie-i.html">https://avidreaders.ru/book/bezopasnost-v-chrezvychaynyh-situacijah-prognozirovanie-i.html</a>
6	Аварии и катастрофы. Предупреждение и ликвидация последствий	К.Е.Кочеткова, В.А.Котляревский А.В.Забегаева	1995	-	+	<a href="https://booksee.org/book/1475151">https://booksee.org/book/1475151</a>
<b>Дополнительная литература</b>						
1	Проблемы анализа безопасности человека, общества и природы	Быков А.А., Мурзин Н.В.	1997	-	+	<a href="https://www.alib.ru/au-bykov/nm-problemy_analiza_bezopasnosti_">https://www.alib.ru/au-bykov/nm-problemy_analiza_bezopasnosti_</a>

						<a href="https://docplayer.com/61557220-Bobok-s-a-yurtushkin-v-i-chrezvychaynye-situacii-zashchita-naseleniya-i-territoriy-uchebnoe-posobie.html">cheloveka_obwestva_prirody/ https://docplayer.com/61557220- Bobok-s-a-yurtushkin-v-i- chrezvychaynye-situacii- zashchita-naseleniya-i-territoriy- uchebnoe-posobie.html</a>
2	Чрезвычайные ситуации: защита населения и территорий	Бобок С.А. Юртушкин В.И.	2000	-	+	
3	Безопасность России. Правовые, социально-экономические и научно-технические аспекты	Многотомная серия 1998 – 2001 г.	2001	-	+	<a href="https://www.livelib.ru/pubseries/704855-bezopasnost-rossii-pravovye-sotsialnoekonomicheskie-i-nauchnotekhnicheskie-aspekty">https://www.livelib.ru/pubseries/7048 55-bezopasnost-rossii-pravovye- sotsialnoekonomicheskie-i- nauchnotekhnicheskie-aspekty</a>
4	Защита населения и территорий в ЧС	В. П. Журавлев, С. Л. Пушенко, А. М. Яковлев	1999	-	+	<a href="https://search.rsl.ru/ru/record/01000613804">https://search.rsl.ru/ru/record/0100061 3804</a>
<b>Основы медицинских знаний</b>						
Основная литература						
1	Первая медицинская помощь при травмах. Курс лекций по дисциплине «Основы медицинских знаний». Для студентов всех профилей	Сост.: Ени В.В.	2014	3	+	Сайт кафедры ТБ «Самостоятельная работа студентов»
2	Основы медицинских знаний: уч. пособ.	Волокитина Т.В. и др.	2010	3	+	Сайт кафедры ТБ «Самостоятельная работа студентов»
3	Основы индивидуального здоровья человека.	Казин Э.М.	2000	4	+	Сайт кафедры ТБ «Самостоятельная работа студентов»
4	Основы безопасности жизнедеятельности и первой медицинской помощи: Уч. пособ.	Под ред. Р.И. Айзмана	2004	3	+	Сайт кафедры ТБ «Самостоятельная работа студентов»
5	Основы здорового образа жизни.	Марков В.В.	2001	20		кафедра

6	Основы медицинских знаний.	Федюкович И.И.	2001	5		кафедра
7	Основы здорового образа жизни и первая медицинская помощь.	Соковня-Семенова И.И.	2000	12		кафедра
Дополнительная литература						
1	Общий уход за больными: Учебное пособие.	Заликина Л.С.	1979	2		кафедра
2	Практикум для медицинских сестер гражданской обороны: Пособие	Под ред. И.В.	1989	2		кафедра
<b>Производственная практика (научно-исследовательская работа )</b>						
Основная литература						
1	МУ к проведению производственной практики направление: 2.20.03.01 «Техносферная безопасность» профиль: «Защита в ЧС», «Пожарная безопасность» 2021г		2021	1	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/mod/folder/view.php?id=67117">http://moodle.spsu.ru/mod/folder/view.php?id=67117</a>
2	Закон ПМР «О пожарной безопасности в Приднестровской Молдавской Республике» от 9 октября 2003 г. № 339-3-III САЗ (03-41) (в тек. редакции)	закон	2003	1	+	<a href="https://mvdpmr.org/podrazdeleniya-mvd/gupchs/dokumenty-gupchs.html">https://mvdpmr.org/podrazdeleniya-mvd/gupchs/dokumenty-gupchs.html</a>
3	Приказ МВД ПМР от 13 сентября 2021 г. № 285 «Об утверждении и введении в действие «Правил пожарной безопасности в Приднестровской Молдавской Республике»	приказ	2021	1	+	<a href="https://mvdpmr.org/podrazdeleniya-mvd/gupchs/dokumenty-gupchs.html">https://mvdpmr.org/podrazdeleniya-mvd/gupchs/dokumenty-gupchs.html</a>
4	Приказ МВД ПМР от 14 мая 2019 г. № 207 «Об утверждении	приказ	2019	1	+	<a href="https://mvdpmr.org/podrazdeleniya-">https://mvdpmr.org/podrazdeleniya-</a>

	Инструкции организации тушения пожаров и проведения, связанных с ними первоочередных аварийно-спасательных работ»					<a href="https://mvd/gupchs/dokumenty-gupchs.html">mvd/gupchs/dokumenty-gupchs.html</a>
5	Приказ МВД ПМР «Об утверждении Правил по безопасности труда в подразделениях Главного управления по чрезвычайным ситуациям Министерства внутренних дел Приднестровской Молдавской Республики» от 18 декабря 2018 г. № 617	приказ	2018	1	+	<a href="https://mvdpmr.org/podrazdeleniya-mvd/gupchs/dokumenty-gupchs.html">https://mvdpmr.org/podrazdeleniya-mvd/gupchs/dokumenty-gupchs.html</a>
6	Приказ МВД ПМР от 26 ноября 2020 г. № 360 «Об утверждении Регламента исполнения государственной функции по осуществлению государственного надзора за выполнением требований пожарной безопасности»	приказ	2020	1	+	<a href="https://mvdpmr.org/podrazdeleniya-mvd/gupchs/dokumenty-gupchs.html">https://mvdpmr.org/podrazdeleniya-mvd/gupchs/dokumenty-gupchs.html</a>
7	Закон ПМР «О пожарной безопасности в Приднестровской Молдавской Республике» САЗ (03-41) от 9 октября 2003 г. № 339-3-III	закон	2003	1	+	<a href="https://mvdpmr.org/podrazdeleniya-mvd/gupchs/dokumenty-gupchs.html">https://mvdpmr.org/podrazdeleniya-mvd/gupchs/dokumenty-gupchs.html</a>
8	Закон Приднестровской Молдавской Республики «Об охране и безопасности труда» от 8 июня 1993 г. (СЗМР 93-2) (текущая редакция на 17 февраля 2022 г.)	закон	2022	1	+	<a href="https://mvdpmr.org/podrazdeleniya-mvd/gupchs/dokumenty-gupchs.html">https://mvdpmr.org/podrazdeleniya-mvd/gupchs/dokumenty-gupchs.html</a>

9	Закон Приднестровской Молдавской Республики «Об основах охраны здоровья граждан» от 16 января 1997 г. № 29-3 (тек. редакция на 17 февраля 2022 г.)	закон	2022	1	+	<a href="https://mvdpmr.org/podrazdeleniya-mvd/gupchs/dokumenty-gupchs.html">https://mvdpmr.org/podrazdeleniya-mvd/gupchs/dokumenty-gupchs.html</a>
10	Постановление Правительства Приднестровской Молдавской Республики «Об утверждении Положения о порядке обучения охране труда и проверки знаний охраны труда работниками организаций» от 1 февраля 2016 № 14 (САЗ 16-5)	Постановление Правительства	2016	1	+	<a href="https://mvdpmr.org/podrazdeleniya-mvd/gupchs/dokumenty-gupchs.html">https://mvdpmr.org/podrazdeleniya-mvd/gupchs/dokumenty-gupchs.html</a>
11	Приказ Министерства внутренних дел Приднестровской Молдавской Республики «Об утверждении и введении в действие «Правил пожарной безопасности для образовательных учреждений на территории Приднестровской Молдавской Республики» от 30 января 2013 года № 23	приказ	2013	1	+	<a href="https://mvdpmr.org/podrazdeleniya-mvd/gupchs/dokumenty-gupchs.html">https://mvdpmr.org/podrazdeleniya-mvd/gupchs/dokumenty-gupchs.html</a>
12	Сайт МВД ПМР			1	+	<a href="https://mvdpmr.org/podrazdeleniya-mvd/gupchs/dokumenty-gupchs.html">https://mvdpmr.org/podrazdeleniya-mvd/gupchs/dokumenty-gupchs.html</a>
<b>Надежность технических систем и техногенный риск</b>						
Основная литература						
1	Учебно-методические пособия по дисциплине «НТС и ТР», составители Огнева Т.В., Чуйко	Огнева Т.В., Чуйко Л.В	2012	10	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/">http://moodle.spsu.ru/</a>

	Л.В.Тирасполь, ПГУ им. Т.Г. Шевченко, 2012г.					
2	Надежность технических систем и техногенный риск: учебное пособие / А.В. Гуськов, К.Е. Милевский. – Новосибирск: Изд-во НГТУ, 2016. – 424с. (Серия «Учебники НГТУ»)	А.В. Гуськов, К.Е. Милевский.	2016	4	+	<a href="https://library.kuzstu.ru/dl.php?n=233293.pdf&amp;type=nstu:common&amp;ysclid=m1kf06rntc885269990">https://library.kuzstu.ru/dl.php?n=233293.pdf&amp;type=nstu:common&amp;ysclid=m1kf06rntc885269990</a>
3	Воскобоев В.Ф. Надежность технических систем и техногенный риск. Ч.І. Надежность технических систем –М.: Путь, 2008, 200 с.	Воскобоев В.Ф.	2008	1	+	<a href="https://libcats.org/book/1239089?ysclid=m1kfp6f79o202043698">https://libcats.org/book/1239089?ysclid=m1kfp6f79o202043698</a>
4	Учебно-методические пособия по дисциплине «БЖД»: Опасности технических систем и защита от них. Составитель Огнева Т.В., Дяговец Е.В.; г. Тирасполь, 2006г	Огнева Т.В., Дяговец Е.В	2006	10	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/">http://moodle.spsu.ru/</a>
5	Ветошкин А.Г.. Надежность и безопасность технических систем. Пенза: Изд-во ПГУАиС, 2003.	Ветошкин А.Г..	2003	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a>

### Надзор и контроль в сфере безопасности

#### Основная литература

1	Человеческий фактор в обеспечении безопасности и охраны труда: учеб. Пособие – М.: Высшая школа,	Кукин П.П.	2008	1	+	<a href="https://vspmr.org">https://vspmr.org</a>
2	Закон Приднестровской Молдавской Республики от 27 октября 1992 года «О безопасности».	закон	1992	1	+	<a href="https://vspmr.org">https://vspmr.org</a>
3	Закон Приднестровской Молдавской Республики от 8 июня	закон	1993	1	+	<a href="https://vspmr.org">https://vspmr.org</a>

	1993 года «Об охране и безопасности труда».					
4	Закон Приднестровской Молдавской Республики от 1 августа 2002 года «О порядке проведения проверок при осуществлении государственного контроля (надзора)».	закон	2002	1	+	<a href="https://vspmr.org">https://vspmr.org</a>
5	Закон Приднестровской Молдавской Республики от 9 октября 2003 года №339-3-III «О пожарной безопасности в Приднестровской Молдавской Республике».	закон	2003	1	+	<a href="https://vspmr.org">https://vspmr.org</a>
6	Закон Приднестровской Молдавской Республики «О Прокуратуре Приднестровской Молдавской Республики» в текущей редакции.	закон		1	+	<a href="https://vspmr.org">https://vspmr.org</a>
7	Конституция Приднестровской Молдавской Республики.			1	+	<a href="https://vspmr.org">https://vspmr.org</a>
<b>Системы защиты среды обитания</b>						
Основная литература						
1	Промышленная экология: учебное пособие	под ред. В.В. Денисова	2009		+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> – Учебно-методические материалы для самостоятельной работы студентов при изучении дисциплины; <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>

2	Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность)	С. В. Белов	2011		+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
3	Защита биосферы от энергетических воздействий. Конспект лекций	Панин В.Ф.	2009		+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
4	Охрана окружающей среды. Учебник для вузов	Под ред. С.В.Белова	1991		+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
Дополнительная литература						
1	Безопасность жизнедеятельности. Учебник для студентов средних профессиональных учебных заведений	С.В. Белов, В.А. Девисилов В. А., , А.Ф. Козьяков	2008	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> <a href="http://www.kbzhd.ru/library/">http://www.kbzhd.ru/library/</a>
<b>Медицина катастроф</b>						
Основная литература						
1.	Медицина катастроф. Теория и практика, 320 с.	Кошелев А.А.	2016		+	Электронная база кафедры «Техносферная безопасность» Образовательный портал №ПГУ им. Т.Г. Шевченко» <a href="http://moodle.spsu.ru/mod/folder/view.php?id=67115">http://moodle.spsu.ru/mod/folder/view.php?id=67115</a>
2.	Основы гражданской защиты, 100 с.	Киреева И.Ю.	2023		+	Электронная база кафедры «Техносферная безопасность» Образовательный портал №ПГУ им. Т.Г. Шевченко» <a href="http://moodle.spsu.ru/mod/folder/view.php?id=67115">http://moodle.spsu.ru/mod/folder/view.php?id=67115</a>

						w.php?id=67115
3.	Медицина катастроф, 240 с.	Левчук И.П.	2013		+	Электронная база кафедры «Техносферная безопасность» Образовательный портал №ПГУ им. Т.Г. Шевченко»  <a href="http://moodle.spsu.ru/mod/folder/view.php?id=67115">http://moodle.spsu.ru/mod/folder/view.php?id=67115</a>
4.	Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф, 320 с	Вандышев А.Р.	2006	1	+	Электронная база кафедры «Техносферная безопасность» Образовательный портал №ПГУ им. Т.Г. Шевченко»  <a href="http://moodle.spsu.ru/mod/folder/view.php?id=67115">http://moodle.spsu.ru/mod/folder/view.php?id=67115</a>
5.	Медицина катастроф: уч.-мет. комплекс, 353 с.	И.В. Максимова, Т.П. Ени	2011	1	+	Электронная база кафедры «Техносферная безопасность» Образовательный портал №ПГУ им. Т.Г. Шевченко»  <a href="http://moodle.spsu.ru/mod/folder/view.php?id=67115">http://moodle.spsu.ru/mod/folder/view.php?id=67115</a>
6.	Оказание первой помощи в ЧС, 112 с.	Смирнова Т.П., Кострюкова Н.В., Елизарьев А.Н.	2021		+	Электронная база кафедры «Техносферная безопасность» Образовательный портал №ПГУ им. Т.Г. Шевченко»  <a href="http://moodle.spsu.ru/mod/folder/view.php?id=67115">http://moodle.spsu.ru/mod/folder/view.php?id=67115</a>
7.	Сборник заданий для самостоятельной работы обучающихся по избранным вопросам мобилизационной подготовки в сфере	Багдасарьян А.С. и др.	2014		+	Электронная база кафедры «Техносферная безопасность» Образовательный портал №ПГУ им. Т.Г. Шевченко»

	здравоохранения и медицины катастроф, 89 с.					<a href="http://moodle.spsu.ru/mod/folder/view.php?id=67115">http://moodle.spsu.ru/mod/folder/view.php?id=67115</a>
<b>Дополнительная литература</b>						
1.	Организация медицинского обеспечения специалистов и сотрудников системы МЧС России в режиме повседневной деятельности, 351с.	Котенко П.К., Шевцов В.И., Киреев С.Г. и др.	2018	-	+	Электронная база кафедры «Техносферная безопасность» Образовательный портал №ПГУ им. Т.Г. Шевченко» <a href="http://moodle.spsu.ru/mod/folder/view.php?id=67115">http://moodle.spsu.ru/mod/folder/view.php?id=67115</a>
2.	Организация лечебно-эвакуационных мероприятий в войсковом звене медицинской службы.	Захаров С.Г., Трегубов В.Н., Щербак В.А.	2011	-	+	Электронная база кафедры «Техносферная безопасность» Образовательный портал №ПГУ им. Т.Г. Шевченко» <a href="http://moodle.spsu.ru/mod/folder/view.php?id=67115">http://moodle.spsu.ru/mod/folder/view.php?id=67115</a>
<b>Мониторинг среды обитания</b>						
<b>Основная литература</b>						
1	Промышленная экология: учебное пособие (Учебный курс).	В.В. Денисов	2009	1	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=3607">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=3607</a>
2	Мониторинг среды обитания. Учебно-методический комплекс для студентов специальности 280101.62 «Безопасность жизнедеятельности в техносфере» направления подготовки дипломированных специалистов 280000.00 «Техносферная	Д.Д. Костович, Е.В. Дяговец, А.А. Гаранжа	2012	1	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/mod/data/view.php?id=150&amp;rid=12686">http://moodle.spsu.ru/mod/data/view.php?id=150&amp;rid=12686</a>

	безопасность» / составители: Д.Д. Костович, Е.В. Дяговец, А.А. Гаранжа – Тирасполь, 2012. - 264с.					
3	Практикум. Приборы и оборудование контроля окружающей среды Е.В. Дяговец, А.А. Гаранжа 2012	Е.В. Дяговец, А.А. Гаранжа	2012	1	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/mod/data/view.php?id=150&amp;rid=12686">http://moodle.spsu.ru/mod/data/view.php?id=150&amp;rid=12686</a>
<b>Производственная санитария и гигиена труда</b>						
Основная литература						
1	Учебно-методический комплекс дисциплины «Производственная санитария и гигиена труда» для студентов по специальности 280101.62 «Безопасность жизнедеятельности в техносфере» направления подготовки дипломированных специалистов 280000.00 «Безопасность жизнедеятельности»	Т. В. Огнева, А.С. Белявская	2012	10	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/">http://moodle.spsu.ru/</a>
2	Производственная санитария и гигиена труда: Учебное пособие для вузов /	Е.В.Глебова.	2007	10	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/">http://moodle.spsu.ru/</a>
3	Учебное пособие. Производственная санитария и гигиена труда. М.:ИНФРА-М, 2013-382с.	Т.Г. Феоктистова, О.Г. Феоктистова, Т.В. Наумова	2013	4	+	-
4	Безопасность жизнедеятельности. Безопасность	П. П. Кукин	2009	10	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a>

	технологических процессов и производств. Охрана труда: учебное пособие для вузов / П. П. Кукин [ и др.]. - М.: Высш. шк., 2009. - 335 с.					
5	Производственная санитария и гигиена труда: учебное пособие для студентов 3 курса направления 280700 «Техносферная безопасность» профиль «Безопасность технологических процессов и производств» / Ю. В. Пахомова. – Тамбов : Изд-во ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2014. – 80 с.	Ю. В. Пахомова. – Тамбов	2014	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a>
6	Гигиена труда. Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда.			4	+	<a href="https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&amp;documentId=92758&amp;ysclid=m1kixckz14615517059">https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&amp;documentId=92758&amp;ysclid=m1kixckz14615517059</a>
<b>Экологическая экспертиза проектов</b>						
Основная литература						
	Экологическая экспертиза проектов. Тирасполь, 2024г., 170 с.	Капитанчук Д.М., Черниченко Н.С., Минкин В.В	2024	1	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=3276#section-3">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=3276#section-3</a>
	Экологическое проектирование и экспертиза: Учебник для вузов / К. Н. Дьяконов, А. В. Дончева. — М.: Аспект Пресс, 2002. - 384 с.	Дьяконов К. Н ., Дончева А. В.	2002	1	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=3276#section-3">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=3276#section-3</a>
	Практикум по дисциплине «Ресурсосберегающие	Куликова В.В.	2017	1	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php">http://moodle.spsu.ru/course/view.php</a>

	технологии» / В.В. Куликова, ДВФУ, 2017. – 44 с.					<a href="#">?id=3276#section-3</a>
	Процессы и аппараты защиты окружающей среды: сборник практических работ по дисциплине «Процессы и аппараты защиты окружающей среды» / сост. – Ульяновск: УлГТУ, 2007. – 27 с	И. Г. Кобзарь, В. В. Козлова.	2007	1	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=3276#section-3">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=3276#section-3</a>
	Оценка воздействия на среду. Практикум для студентов направления 18.03.02. Хабаровск 2018. 145 с.	Л. П. Майорова	2018	1		<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=3276#section-3">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=3276#section-3</a>
<b>Основы управления и оперативного учета</b>						
Основная литература						
1	Организация и ведение гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (учебное пособие для преподавателей и слушателей УМЦ, курсов ГО и работников ГОЧС предприятий, организаций и учреждений) /Под ред.. – М.: Институт риска и безопасности, 2002. – 512 с.	Г.Н. Кириллова	2022	1	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=3118">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=3118</a>
2	Методические рекомендации по обучению работающего населения в области ГО и защиты от ЧС чрезвычайных ситуаций природного и техногенного	Кульпинов С.В.	2004	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> –

	характера. Пособие для специально уполномоченного на решение задач в области ГО объекта. — М.: Институт риска и безопасности, 2004. — 205 с.					
3	Курс лекций по дисциплине «Основы управления и оперативного учёта». Часть I. Курс лекций по дисциплине «Основы управления и оперативного учёта» для студентов по специальностям 330600 «Защита в чрезвычайных ситуациях», 330100 «Безопасность жизнедеятельности в техносфере» направления подготовки дипломированных специалистов 656500 «Безопасность жизнедеятельности» / Составители:– Тирасполь, 2011 г.	КОСТОВИЧ Д.Д., ДЯГОВЕЦ Е.В., ОГНЕВА Т.В.	2011	1	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=3118">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=3118</a>
<b>Экспертиза аварий и катастроф</b>						
Основная литература						
1	Экспертиза аварий и катастроф. Курс лекций для студентов направления 20.03.01 «Техносферная безопасность», квалификация «Бакалавр» очной и заочной формы обучения. Тирасполь, 2019г., 194 с.	Капитанчук Д.М., Огнева Т.В.	2019	1	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=3282">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=3282</a>
2	Опасные техногенные процессы: учеб. пособие для студентов, обучающихся по направлению	Лушпей В.П., Пискунов Ю.Г., Гнитецкая Н.Н.	2013	1	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=3282">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=3282</a>

	280700 «Техносферная безопасность» по профилю подготовки бакалавров «Защита в чрезвычайных ситуациях» [Электронный ресурс] / под ред. В.П. Лушпея; Дальневосточный федеральный университет, Инженерная школа. – Владивосток: Издательский дом Дальневост. федерал. ун-та, 2013. – 133 с.					
3	История аварий и катастроф : монография / Л. В. Енджиевский, А. В. Терешкова. – Красноярск : Сиб. федер. ун-т, – 2013. – 440 с.	Енджиевский, Л. В.	2013	1	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=3282">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=3282</a>
4	Техногенные угрозы. Гидродинамические и транспортные аварии. МЧС России.М.: ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ), 2016. 132 с.	Э.Н. Аюбов.	2016	1	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=3282">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=3282</a>
5	Аварии и катастрофы. Предупреждение и ликвидация последствий. Книга 1. Из-во Ассоциации строительных ВУЗов. Москва, 1995. 321 с.	В.А. Котляревский, К.Е. Кочетков	1995	1	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=3282">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=3282</a>
6	Теория катастроф. – 3-е изд., доп. – М. Наука. Гл. ред. физ-мат. лит., 1990. – С.128	Арнольд В.И.	1990	1	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=3282">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=3282</a>
<b>Расчет и проектирование средств защиты</b>						
Основная литература						

1	Расчет и проектирование средств защиты: учеб. пособие. – Томск: Изд-во ТПУ, 2007. – 184 с	Беляев В. М., Миронов В. М., Сечин А. И.	2117	10	+	<a href="https://portal.tpu.ru/SHARED/s/SECHIN/file/Tab/RiPSZ.pdf">https://portal.tpu.ru/SHARED/s/SECHIN/file/Tab/RiPSZ.pdf</a>
2	Дубовцев В.А. Безопасность жизнедеятельности. Расчет и проектирование средств защиты: учебное пособие / В.А. Дубовцев.-Киров: Изд-во ВятГУ, 2009. – 103с	В.А. Дубовцев.	2009	1	+	<a href="http://iweb.vyatsu.ru/document/material/19/%D0%94%D1%83%D0%B1%D0%BE%D0%B2%D1%86%D0%B5%D0%B2_%D0%91%D0%95%D0%97%D0%9E%D0%9F%D0%90%D0%A1%D0%9D%D0%9E%D0%A1%D0%A2%D0%AC%20%D0%96%D0%98%D0%97%D0%9D%D0%95%D0%94%D0%95%D0%AF%D0%A2%D0%95%D0%9B%D0%AC%D0%9D%D0%9E%D0%A1%D0%A2%D0%98_2009.pdf">http://iweb.vyatsu.ru/document/material/19/%D0%94%D1%83%D0%B1%D0%BE%D0%B2%D1%86%D0%B5%D0%B2_%D0%91%D0%95%D0%97%D0%9E%D0%9F%D0%90%D0%A1%D0%9D%D0%9E%D0%A1%D0%A2%D0%AC%20%D0%96%D0%98%D0%97%D0%9D%D0%95%D0%94%D0%95%D0%AF%D0%A2%D0%95%D0%9B%D0%AC%D0%9D%D0%9E%D0%A1%D0%A2%D0%98_2009.pdf</a>
3	Расчет и проектирование средств обеспечения безопасности: учебное пособие / В.Я. Борщев. – Тамбов: Изд-во ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2013. - 96 с	В.Я. Борщев	2013	1	+	<a href="https://tstu.ru/book/elib2/pdf/2013/borschhev.pdf?ysclid=m1kjlxmlmk732925987">https://tstu.ru/book/elib2/pdf/2013/borschhev.pdf?ysclid=m1kjlxmlmk732925987</a>
4	Учебно-методическое пособие: Проектирование водяных и пенных автоматических установок пожаротушения. Под общей редакцией Н.П. Ккопылова. Москва 2002	Н.П. Ккопылова.	2002	4	+	<a href="https://files.stroyinf.ru/Data1/50/50643/?ysclid=m1kl7zitvj536665948">https://files.stroyinf.ru/Data1/50/50643/?ysclid=m1kl7zitvj536665948</a>
5	Безопасность жизнедеятельности. Безопасность технологических процессов и производств. Охрана труда: учебное	П. П. Кукин	2009	10	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a>

	пособие для вузов / П. П. Кукин [ и др.]. - М.: Высш. шк., 2009. - 335 с.					
<b>Психология экстремальных ситуаций</b>						
Основная литература						
Дополнительная литература						
<b>Экономика и менеджмент в техносфере</b>						
Основная литература						
1	Экономика и менеджмент в техносфере. Курс лекций для студентов направления «Техносферная безопасность», квалификации «бакалавр»/ Сост.: Т.В. Огнева, А.А. Гаранжа. – Тирасполь, 2020.- 200 с.	Т.В. Огнева, А.А. Гаранжа	2022			<a href="http://moodle.spsu.ru/">http://moodle.spsu.ru/</a>
2	Менеджмент в техносфере [Text]: учеб.пособие для вузов (доп.) /- М.: Академия, 2003. - 384 с.	Орлов, А. И. В.Н. Федосеев	2003			<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a>
3	Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность):	Белов, С. В	2011			<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a>

	учебник / С. В. Белов- 2-е издание, испр. и доп. - М.: Издательство Юрайт: ИД Юрайт, 2011 – 680с					
4	Экология и экономика природопользования: учеб.: рек. Мин. обр. РФ/ под ред. Э. В. Гирусова. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2010. - 608 с.	Э. В. Гирусова.	2010			
<b>Организация и ведение аварийно-спасательных работ</b>						
Основная литература						
1	Организация и ведение аварийно-спасательных работ: уч.-мет. комплекс	Костович, Н.Н. Дяговец	2011	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a> – Учебно-методические материалы для самостоятельной работы студентов при изучении дисциплины
2	Методика прогнозирования и оценка обстановки при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера. Лабораторный практикум по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности».	Д.Д. Костович, Ю.А. Цирулик	2002	20	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a>
3	Безопасность и защита населения в условиях ЧС природного и техногенного характера. Учебно-методическое пособие по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» для студентов	Д.Д. Костович, Ю.А. Цирулик, Е.В. Дяговец.	2006	+	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a>

	всех специальностей и форм обучения.					
4	Безопасность и защита населения в чрезвычайных ситуациях Под общ. ред.	Г.Н. Кирилова	2001	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a>
5	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Учебник для ВУЗов.	Б.С. Мاستрюков	2006	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a>
6	Все худшее, что может с вами случиться. Энциклопедия экстремальных ситуаций М.: «РИПОЛ КЛАССИК», 2001		2001	15	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a>
7	Пожарная безопасность: Учеб. пособие для вузов. В.А. Пчелинцев, А.Н. Баратов, Л.В. Баратов 2006	Б.С. Мастрюков	2006	1	+	<a href="http://ele74197079.narod.ru/">http://ele74197079.narod.ru/</a>
<b>Безопасность спасательных работ</b>						
Основная литература						
1	«Об утверждении Правил по безопасности труда в подразделениях Главного управления по чрезвычайным ситуациям Министерства внутренних дел Приднестровской Молдавской Республики» от 18 декабря 2018 г	Приказ МВД ПМР № 617	2018	1	+	<a href="https://mvdpmr.org/podrazdeleniya-mvd/gupchs/dokumenty-gupchs.html">https://mvdpmr.org/podrazdeleniya-mvd/gupchs/dokumenty-gupchs.html</a>
2	Учебник. Справочник спасателя. Издательство: МЧС РФ, 2002 г	С. К. Шойгу, М. И. Фалеев, Г. Н. Кириллов и др.	2002	1	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2661">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2661</a>
3	Безопасность ведения спасательных работ. Книга 1. Безопасность ведения	Федорук В.С., Рябшев А.И., Тикунов К.Б.	1999	1	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2661">http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2661</a>

	спасательных работ при чрезвычайных ситуациях техногенного характера. Учебное пособие. - Новогорск: АГЗ,1999.					
4	Безопасность ведения спасательных работ. Книга 2. Безопасность ведения спасательных работ при чрезвычайных ситуациях природного характера. Учебное пособие. – Новогорск: АГЗ, 2000.	Федорук В.С., Рябшев А.И., Тикунов К.Б., Залозный В.В.	2000	1	+	<a href="https://fireman.club/literatura/uchebnik-i-knigi-i-posobiya-po-grazhdanskoy-oborone-go/">https://fireman.club/literatura/uchebnik-i-knigi-i-posobiya-po-grazhdanskoy-oborone-go/</a>
<b>Дополнительная литература</b>						
1	Безопасность жизнедеятельности. /. – Минск.: Изд. Деловой и учеб. лит.; Минск: Амалфея, - 463с., 2002 г	Кузнецов Н.Н.	2002	5	+	Библиот. Фонд ПГУ им. Т.Г. Шевченко
2	.Системные аварии и катастрофы в России,М.:ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ) 2012	Воробьев Ю.Л., Акимов В.А., Соколов Ю.И.	2012	1	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/mod/folder/view.php?id=67117">http://moodle.spsu.ru/mod/folder/view.php?id=67117</a>
3	Безопасность в чрезвычайных ситуациях в природно-техногенной сфере. Прогнозирование последствий: уч. пособ.- М.: Академия,.-368с.2011 г	Мастрюков Б.С.	2011	3	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/mod/folder/view.php?id=67117">http://moodle.spsu.ru/mod/folder/view.php?id=67117</a>
4	Безопасность жизнедеятельности. /. – Минск.: Изд. Деловой и учеб. лит.; Минск: Амалфея, - 463с., 2002 г	Кузнецов Н.Н.	2002	5	+	Библиот. Фонд ПГУ им. Т.Г. Шевченко
<b>Преддипломная практика</b>						
Основная литература						

1	Дипломное проектирование. Методические рекомендации для студентов направления подготовки 20.03.01. «Техносферная безопасность» очной и заочной формы обучения квалификации «Бакалавр»/	Т.Ф. Васильева, Е.А. Курдюкова, Д.М. Капитанчук	2015	1	+	<a href="https://ele74197079.narod.ru/mu_k_diplomu_dlja_bakalavrov_2015-2016_g-1.pdf">https://ele74197079.narod.ru/mu_k_diplomu_dlja_bakalavrov_2015-2016_g-1.pdf</a>
3	Положение о порядке проведения практики студентов Приднестровского государственного университета им. Т.Г. Шевченко. (Утверждено Ученым советом ПГУ 16 февраля 2011 г. протокол №7).		2011	1	+	
4	Методические указания для прохождения учебной, производственных и преддипломной практик студентами очной и заочной форм обучения специальности 280101 «Безопасность жизнедеятельности в техносфере», / Сост.: доцент В.В. Ени, ст. преподаватель А.М. Ени, преподаватель О.О. Кадын - Тирасполь, 2013- 41 с.	В.В. Ени, А.М. Ени, О.О. Кадын	2013	1	+	<a href="http://moodle.spsu.ru/login/index.php">http://moodle.spsu.ru/login/index.php</a>
5	Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс]: учебник для бакалавров/ В.О. Евсеев [и др.]. — Электрон, текстовые данные.	В.О. Евсеев	2014	1	+	<a href="http://www.mchs.gov.ru/">http://www.mchs.gov.ru/</a>

	— М.: Дашков и К, 2014. — 453 с.—					
6	Безопасность жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях [Электронный ресурс]: учебное пособие/.— Электрон, текстовые данные. — М.: Финансы и статистика,	Сычев Ю.Н	2014	1	+	<a href="http://www.mchs.gov.ru/">http://www.mchs.gov.ru/</a>
7	Безопасность в чрезвычайных ситуациях [Электронный ресурс]: учебное пособие/— Электрон, текстовые данные. — СПб.: Санкт Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ,	Ефремов С.В., Цаплин В.В,	2011	1	+	<a href="http://www.mchs.gov.ru/">http://www.mchs.gov.ru/</a>