

Белорусский государственный университет

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

_____С.Н. Ходин

«___»_____2017г.

Регистрационный № УД-_____/уч.

**Процессы реализации решений по обеспечению безопасности
жизнедеятельности человека, общества и государства**

Учебная программа учреждения высшего образования по учебной дисциплине для
специальности:

1-23 80 07 Политология

2017 г.

Учебная программа составлена на основе ОСВО 1-23 80 07-2017, учебного плана Е 23-248/уч.; Е 23и-278/уч. 1-23 80 07 Политология 2017 г.

СОСТАВИТЕЛИ:

С.А. Балашенко – профессор кафедры экологического и аграрного права юридического факультета БГУ, доктор юридических наук, профессор;

С.В. Решетников – заведующий кафедрой политологии юридического факультета Белорусского государственного университета, доктор политических наук, профессор;

Н.А. Антанович – доцент кафедры политологии юридического факультета БГУ, кандидат политических наук, доцент;

Н.Е. Захарова – кандидат философских наук, доцент, зам. зав. центром социально-философских и антропологических исследований Института философии НАН Беларуси;

О.Е. Побережная – заведующий учебной лаборатории политических технологий кафедры политологии, кандидат политических наук.

РЕКОМЕНДОВАНА К УТВЕРЖДЕНИЮ:

Кафедрой политологии юридического факультета БГУ
(протокол № 15 от 09.06.2017 г.);

Научно-методический совет БГУ
(протокол № 5 от 27.06.2017 г.).

Пояснительная записка

Дисциплина «Процессы реализации решений по обеспечению безопасности жизнедеятельности человека, общества и государства» предназначен для реализации на второй ступени высшего образования. Данная учебная дисциплина связана с изучением курсов: Процессы принятия политических решений по обеспечению безопасности жизнедеятельности человека, общества и государства и Управление в организациях. Учебная дисциплина относится к циклу дисциплин специальной подготовки и является компонентом учреждения высшего образования.

Цели преподавания дисциплины:

- формирование у студента второй ступени обучения системы знаний о процессах реализации политических решений по обеспечению жизнедеятельности человека, общества и государства, формирование личности студента как гражданина, политически образованного, с развитым политическим мышлением;
- создание прочной базы знаний о государственной политике, направленной на обеспечение безопасности человека, общества и государства, на основе изучения достижений мировой и национальной политической мысли;
- утверждение социально ориентированных ценностей, культуры рационального принятия решений.

Задачами изучения дисциплины являются:

- усвоение основных политических понятий и проблем безопасности жизнедеятельности человека, общества и государства, формирование соответствующих компетенций – предметных и операциональных;
- развитие устойчивого интереса к политическим проблемам и процессам реализации решений по обеспечению безопасности жизнедеятельности человека, общества и государства, стремление к самообразованию;
- ориентирование студентов второй ступени обучения на осмысление и анализ процессов реализации государственной политики по обеспечению безопасности человека, общества и государства в стране и мире;
- утверждение гражданственности, активной личной позиции будущих специалистов в решении проблем государственной политики;
- формирование навыков принятия управленческих решений, понимания тенденций развития политики государства, реализуемой в конкретных областях.

Требования к освоению учебной дисциплины.

В соответствии с образовательным стандартом высшего образования второй ступени (магистратура) для специальности 1-23 80 07 «Политология» в результате изучения дисциплины «Процессы реализации решений по обеспечению безопасности жизнедеятельности человека, общества и государства» студент должен **знать**:

- теоретические и прикладные, аксиологические и инструментальные компоненты знания, необходимые для применения его экспертных, прогностических и иных функций для обеспечения безопасности жизнедеятельности человека;

- исторические этапы управления процессами жизнедеятельности на территориях радиоактивного загрязнения;
- технологии принятия, реализации и оценки политических решений по обеспечению жизнедеятельности человека на территориях радиоактивного загрязнения;
- современные направления государственной политики по обеспечению жизнедеятельности человека на территориях радиоактивного загрязнения и способы ее реализации;
- основные направления международного сотрудничества по преодолению последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС и других радиационных аварий.

уметь:

- применять общие и специальные методы научного познания при характеристике процессов реализации решений по обеспечению безопасности жизнедеятельности человека на территориях радиоактивного загрязнения;
- определять специфику условий жизнедеятельности человека на территориях радиоактивного загрязнения и ее влияние на развитие общества и его отдельных компонентов;
- разрабатывать варианты управленческих решений и обосновывать их выбор критериями обеспечения безопасности жизнедеятельности человека на территориях радиоактивного загрязнения.

владеть:

- на практике навыками и умениями в организации научно-исследовательских и научно-производственных работ, в управлении коллективом, влиять на формирование целей команды, воздействовать на ее социально-психологический климат в нужном для достижения целей направлении, оценивать качество результатов деятельности;
- ставить задачи и определять средства их решения;
- использовать полученные знания и навыки в профессиональной и социальной деятельности – аналитической, экспертной, консалтинговой, в сфере политических технологий.

В результате изучения учебной дисциплины студент должен обладать следующими **компетенциями:**

1. социально-личностные компетенции:

- СЛК-1. Обладать качествами гражданственности.
- СЛК-2. Быть способным к социальному взаимодействию.
- СЛК-3. Обладать способностью к межличностным коммуникациям.
- СЛК-4. Владеть навыками здорового образа жизни.
- СЛК-5. Быть способным к критике и самокритике (критическое мышление).
- СЛК-6. Уметь работать в команде.
- СЛК-7. Обладать профессиональными и нравственными качествами, быть способным при любых обстоятельствах сохранять верность воинскому долгу и военной присяге.

- СЛК-8. Быть дисциплинированным, организованным, способным преодолевать трудности, связанные с особенностями профессиональной деятельности.
- СЛК-9. Иметь высокий уровень физической подготовленности, смелость, решительность, целеустремленность

2. академические компетенции (АК):

- АК-1. Уметь применять базовые научно-теоретические знания для решения теоретических и практических задач.
- АК-2. Владеть системным и сравнительным анализом.
- АК-3. Владеть исследовательскими навыками.
- АК-4. Уметь работать самостоятельно.
- АК-5. Быть способным вырабатывать новые идеи (креативность).
- АК-6. Владеть междисциплинарным подходом при решении проблем.
- АК-7. Иметь навыки, связанные с использованием технических устройств, управлением информацией и работой с компьютером.
- АК-8. Иметь лингвистические навыки (устная и письменная коммуникация).
- АК-9. Уметь учиться, повышать свою квалификацию в течение всей жизни.

3. профессиональные компетенции:

- ПК-1. Организовывать работу малых коллективов исполнителей для достижения поставленных целей, планировать фонды оплаты труда.
- ПК-2. Контролировать и поддерживать трудовую и производственную дисциплину.
- ПК-3. Составлять документацию (графики работ, инструкции, планы, заявки, деловые письма и т.п.), а также отчетную документацию по установленным формам.
- ПК-4. Взаимодействовать со специалистами смежных профилей.
- ПК-5. Анализировать и оценивать собранные данные.
- ПК-6. Разрабатывать и согласовывать представляемые материалы.
- ПК-7. Вести переговоры с другими заинтересованными участниками.
- ПК-8. Готовить доклады, материалы к презентациям.
- ПК-9. Пользоваться глобальными информационными ресурсами.
- ПК-10. Владеть современными средствами телекоммуникаций.
- ПК-17. Осуществлять мониторинг образовательного процесса, диагностику учебных и воспитательных результатов.

Изучение дисциплины «Процессы реализации решений по обеспечению безопасности жизнедеятельности человека, общества и государства» дает возможность студентам формулировать и выдвигать в органы государственного управления предложения по повышению эффективности процессов обеспечения безопасности жизнедеятельности человека, а так же используя научные знания и умения, осуществлять самостоятельный выбор вариантов механизмов и технологий реализации политических решений по обеспечению безопасности жизнедеятельности человека, общества и государства.

При изучении дисциплины «Процессы реализации решений по обеспечению безопасности жизнедеятельности человека, общества и

государства» используются современные интерактивные методы обучения, направленные на инструментально-прикладное усвоение полученных знаний. С этой целью применяются технологии обучения, позволяющие совместные аудиторные и самостоятельные работы студентов.

Общее количество часов, отводимых на изучение учебной дисциплин в соответствии с учебным планом по специальности составляет 143 часа, аудиторных – 40 часов, из них: 20 часов – лекционных, 18 часов – семинарских занятий, 2 часа – управляемая самостоятельная работа. Очная форма получения образования. Учебная дисциплина читается для магистрантов 2-х лет обучения на втором году в третьем семестре. Текущая аттестация – экзамен.

Общее количество часов, отводимых на изучение учебной дисциплин в соответствии с учебным планом по специальности для иностранных магистрантов двух лет обучения составляет 80 часов, аудиторных – 36 часов, из них: 20 часов – лекционных, 14 часов – семинарских занятий, 2 часа – управляемая самостоятельная работа. Очная форма получения образования. Учебная дисциплина читается на втором году в третьем семестре. Текущая аттестация – экзамен.

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА

ТЕМА 1. Процессы реализации решений в основных сферах жизнедеятельности личности, общества и государства.

Стратегические национальные интересы жизнедеятельности человека, общества и государства. Основные национальные интересы жизнедеятельности личности, общества и государства в политической сфере. Основные национальные интересы жизнедеятельности человека, общества и государства в экономической, научно-технологической и социальной сферах. Основные национальные интересы человека, общества и государства в демографической, военной и экологической сферах.

ТЕМА 2. Состояние и угрозы безопасности жизнедеятельности человека, общества и государства в Республике Беларусь.

Необходимые условия для предотвращения угроз безопасности интересов человека, общества и государства. Социально-ориентированная модель рыночной экономики в Республике Беларусь.* Демократические принципы свободы слова, права граждан на получение информации и ее использование. Основные результаты по преодолению последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС*.

ТЕМА 3. Основные угрозы интересам человека, общества и государства

Основные угрозы в политической и правовой сфере. Основные угрозы в экономической и социальной сфере. Основные угрозы в военной сфере*. Основные угрозы разрушения традиционных нравственных ценностей и ориентиров.

ТЕМА 4. Практическая реализация внутренних источников угроз интересам человека, общества и государства.

Внутренние источники угроз в политической сфере. Внутренние источники угроз в экономической сфере. Внутренние источники угроз в социальной сфере. Внутренние источники угроз в экологической сфере.

ТЕМА 5. Практическая реализация внешних источников угроз интересам человека, общества и государства

Внешние источники угроз в политической сфере. Внешние источники угроз в экономической сфере. Внешние источники угроз в социальной сфере. Внешние источники угроз в экологической сфере.

ТЕМА 6. Цель, задачи и принципы обеспечения безопасности жизнедеятельности человека, общества и государства

Субъекты и объекты обеспечения безопасности жизнедеятельности человека, общества и государства. Цель обеспечения безопасности жизнедеятельности человека, общества и государства.* Основные задачи обеспечения безопасности жизнедеятельности человека, общества и государства.*

Принципы обеспечения безопасности жизнедеятельности человека, общества и государства.

ТЕМА 7. Основные направления нейтрализации внутренних источников угроз и защиты от внешних угроз интересам человека, общества и государства

Нейтрализации внутренних источников угроз интересам безопасности жизнедеятельности человека, общества и государства в политической сфере. Меры по защите от внешних угроз. Нейтрализации внутренних источников угроз интересам безопасности жизнедеятельности человека, общества и государства в экономической сфере. Меры по защите от внешних угроз. Нейтрализации внутренних источников угроз интересам безопасности жизнедеятельности человека, общества и государства в социальной сфере. Меры по защите от внешних угроз. Нейтрализации внутренних источников угроз интересам безопасности жизнедеятельности человека, общества и государства в экологической сфере. Меры по защите от внешних угроз.

ТЕМА 8. Система обеспечения безопасности жизнедеятельности человека, общества и государства в Республике Беларусь

Политические институты обеспечения безопасности жизнедеятельности человека, общества и государства. Участие граждан в обеспечении безопасности жизнедеятельности общества и государства*. Основные функции системы обеспечения безопасности жизнедеятельности человека, общества и государства. Пути решения задач (эффективность) обеспечения безопасности жизнедеятельности человека, общества и государства*. Основные индикаторы (показатели) состояния безопасности жизнедеятельности человека, общества и государства*.

*вопросы не читаются иностранным магистрантам

Учебно-методическая карта

Номер раздела, темы	Название раздела, темы	Количество аудиторных часов					Количество часов УСП	Форма контроля знаний
		Лекции	Практические занятия	Семинарские занятия	Лабораторные занятия	Иное		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Процессы реализации решений в основных сферах жизнедеятельности личности, общества и государства.	4	4					
1.1	Стратегические национальные интересы жизнедеятельности человека, общества и государства.	2	2					Опрос, оценка доклада
1.2	Основные национальные интересы жизнедеятельности человека, общества и государства в различных общественных сферах	2	2					Опрос, оценка доклада
2.	Состояние и угрозы безопасности жизнедеятельности человека, общества и государства в Республике Беларусь.	2	2					Опрос, оценка доклада
3.	Основные угрозы интересам человека, общества и государства	2	2					Опрос, контрольная работа
4.	Практическая реализация внутренних источников угроз интересам человека, общества и государства.	2	2					Опрос, оценка доклада
5.	Практическая	2	2					Опрос,

	реализация внешних источников угроз интересам человека, общества и государства							оценка доклада
6.	Цель, задачи и принципы обеспечения безопасности жизнедеятельности человека, общества и государства	2	2					Опрос, оценка доклада
7.	Основные направления нейтрализации внутренних источников угроз и защиты от внешних угроз интересам человека, общества и государства	4	2				2	
7.1	Нейтрализации внутренних источников угроз интересам безопасности жизнедеятельности человека, общества и государства в политической сфере.	2	2					Оценка доклада
7.2	Меры по защите от внешних угроз в различных сферах	2					2	практическое задание, эссе
8.	Система обеспечения безопасности жизнедеятельности человека, общества и государства в Республике Беларусь	2	2					Опрос, контрольная работа
	Всего:	20	18				2	экзамен

Учебно-методическая карта для иностранных магистрантов

Номер раздела, темы	Название раздела, темы	Количество аудиторных часов					Количество часов УСР	Форма контроля знаний
		Лекции	Практические занятия	Семинарские занятия	Лабораторные занятия	Иное		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Процессы реализации решений в основных сферах жизнедеятельности личности, общества и государства.	4	2					
1.1	Стратегические национальные интересы жизнедеятельности человека, общества и государства.	2	2					Опрос, оценка доклада
1.2	Основные национальные интересы жизнедеятельности человека, общества и государства в различных общественных сферах	2						
2.	Состояние и угрозы безопасности жизнедеятельности человека, общества и государства в Республике Беларусь.	2	2					Опрос, оценка доклада
3.	Основные угрозы интересам человека, общества и государства	2	2					Опрос, контрольная работа
4.	Практическая реализация внутренних источников угроз интересам человека, общества и государства.	2	2					Опрос, оценка доклада
5.	Практическая реализация внешних источников угроз интересам человека,	2	2					Опрос, оценка доклада

	общества и государства							
6.	Цель, задачи и принципы обеспечения безопасности жизнедеятельности человека, общества и государства	2	2					Опрос, оценка доклада
7.	Основные направления нейтрализации внутренних источников угроз и защиты от внешних угроз интересам человека, общества и государства	4	2				2	
7.1	Нейтрализации внутренних источников угроз интересам безопасности жизнедеятельности человека, общества и государства в политической сфере.	2	2					Оценка доклада
7.2	Меры по защите от внешних угроз в различных сферах	2					2	практическое задание, эссе
8.	Система обеспечения безопасности жизнедеятельности человека, общества и государства в Республике Беларусь	2	2					Опрос, контрольная работа
	Всего:	20	14				2	экзамен

ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Литература

Основная:

1. Конституция Республики Беларусь 1994 года (с изменениями и дополнениями, принятыми на республиканских референдумах 24 ноября 1996 г. и 17 октября 2004 г.). – Мн.: «Беларусь», 2006. – 96 с.
2. За сильную и процветающую Беларусь: Материалы второго Всебелорусского народного собрания 18 мая 2001 г. / Редкол.: В.П. Заметалин и др. – Мн.: Беларусь, 2001. – 261 с.
3. Государство для народа: Документы и материалы третьего Всебелорусского народного собрания 2-3 марта 2006 г. / редкол.: А.Н. Рубинов [и др.] – Мн.: Беларусь, 2006. – 463 с.
4. Послание Президента Республики Беларусь от 21.04.2011 "Послание Президента Республики Беларусь А.Г.Лукашенко белорусскому народу и Национальному собранию Республики Беларусь "Предприимчивость, инициатива и ответственность каждого - достойное будущее страны". "Советская Белоруссия", N 94, 24.05.2006 "Советская Белоруссия", N 75, 22.04.2011.
5. Послание Президента Республики Беларусь от 23.04.2009 "Послание Президента Республики Беларусь А.Г.Лукашенко белорусскому народу и Национальному собранию Республики Беларусь "Благополучие родной земли - дело всех и каждого". "Советская Белоруссия", N 77, 24.04.2009.
6. Послание Президента Республики Беларусь от 19.04.2005 "Послание Президента Республики Беларусь А.Г.Лукашенко белорусскому народу и Национальному собранию Республики Беларусь. – Издательство «БДП».- Минск.- 2005 – 66 с.
7. Послание Президента Республики Беларусь от 20.04.2010 "Послание Президента Республики Беларусь А.Г.Лукашенко белорусскому народу и Национальному собранию Республики Беларусь "Динамичный прорыв в развитии страны - путь к новому качеству жизни". "Советская Белоруссия", N 71, 21.04.2010.
8. Послание Президента Республики Беларусь от 29.04.2008 "Послание Президента Республики Беларусь А.Г.Лукашенко белорусскому народу и Национальному собранию Республики Беларусь "Здоровье государства - это благополучие человека, согласие в обществе, целеустремленность нации". Советская Белоруссия", N 82, 30.04.2008.
9. Послание Президента Республики Беларусь от 14.04.2004 "Послание Президента Республики Беларусь А.Г.Лукашенко белорусскому народу и Национальному собранию Республики Беларусь. – Издательство «БДП».- Минск.- 2004 – 37 с.
10. Мельник В.А. Введение в политическую теорию: пособие / В.А. Мельник. – Выш. Шк., 2012. – 511 с.
11. Методические подходы политологического исследования и метатеоретические основы политической теории : Комментар. введ. : Сб. ст. / Сост.: Н.Конеген, К.Шуберт. - М. : Росспэн, 2004. - XVIII, 220 с.
12. Политический процесс: основные аспекты и способы анализа: Сборник учебных материалов / Под ред. Е.Ю. Мелешкиной. М., 2001.
13. Послание Президента Республики Беларусь от 23.05.2006 "Послание Президента Республики Беларусь А.Г.Лукашенко белорусскому народу и

Национальному собранию Республики Беларусь "Государство - для народа, человек - во благо своего Отечества". "Советская Белоруссия", N 94, 24.05.2006.

14. Послание Президента Республики Беларусь А.Г.Лукашенко белорусскому народу и Национальному собранию Республики Беларусь "Независимая Беларусь - наш достойный и надежный дом". "Советская Белоруссия", N 76, 25.04.2007.

15. Послание Президента Республики Беларусь от 29.04.2008 "Послание Президента Республики Беларусь А.Г.Лукашенко белорусскому народу и Национальному собранию Республики Беларусь "Здоровье государства - это благополучие человека, согласие в обществе, целеустремленность нации". Советская Белоруссия", N 82, 30.04.2008.

16. Послание Президента Республики Беларусь от 23.04.2009 "Послание Президента Республики Беларусь А.Г.Лукашенко белорусскому народу и Национальному собранию Республики Беларусь "Благополучие родной земли - дело всех и каждого". "Советская Белоруссия", N 77, 24.04.2009.

17. Послание Президента Республики Беларусь от 20.04.2010 "Послание Президента Республики Беларусь А.Г.Лукашенко белорусскому народу и Национальному собранию Республики Беларусь "Динамичный прорыв в развитии страны - путь к новому качеству жизни". "Советская Белоруссия", N 71, 21.04.2010.

18. Послание Президента Республики Беларусь от 21.04.2011 "Послание Президента Республики Беларусь А.Г.Лукашенко белорусскому народу и Национальному собранию Республики Беларусь "Предприимчивость, инициатива и ответственность каждого - достойное будущее страны". "Советская Белоруссия", N 94, 24.05.2006 "Советская Белоруссия", N 75, 22.04.2011.

19. Послание Президента Республики Беларусь от 19.04.2006 "Послание Президента Республики Беларусь А.Г.Лукашенко белорусскому народу и Национальному собранию Республики Беларусь "Белорусский путь: патриотизм, интеллект, прогресс". "Советская Белоруссия", N 121, 08.05.2012.

20. Республика Беларусь в зеркале социологии. Сборник материалов социологических исследований за 2011 год / Под. ред. Л. Е. Криштаповича. – Минск.: «Бизнесофсет», 2012. –105 с.

21. Решетников, С. В. Политическая наука в БГУ: теоретико-методологические и прикладные аспекты / С. В. Решетников. – Минск: БГУ, 2009. – 175 с.

22. Решетников, С.В. Политология: учебник / Н.П. Денисюк, С.В. Решетников [и др.]; под ред. С.В.Решетникова; 7-е изд., перераб. и доп. - Мн: ТетраСистемс, 2011.- 528 с.

23. Решетников, С.В. Теория принятия политических решений: функциональный подход: пособие для студентов вузов / С.В. Решетников, Т.С. Решетникова. – Минск: ТетраСистемс, 2012. – 240 с.

Дополнительная:

1. Анализ потребностей населения в информации о последствиях Чернобыльской аварии, М., 2004. – 49 с.

2. Антанович, Н.А. Методология и методы политического анализа / Н.А. Антанович. – Минск: Белорусский государственный университет, 2007. – 178 с.

3. Архив Департамента по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС

4. Антипова, С.И. Анализ заболеваемости злокачественными новообразованиями населения районов Беларуси, наиболее пострадавших вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС/ С.И. Антипова, Н.Г. Шебеко//Научно-пр. журнал «Медико-биологические проблемы жизнедеятельности». – 2009. - №1. – С.19-24

5. Бабосов, Е.М. Социальное эхо чернобыльской катастрофы: двадцать лет спустя. – Гомель, РНИУП «Институт радиологии», 2005. – 134 с.
6. Бабосов, Е.М. Чернобыльская трагедия в ее социальных измерениях. / Е.М. Бабосов. – Минск: Право и экономика, 1996. – 151 с.
7. Бабосов, Е.М., Социально-психологическая обстановка и информационное обеспечение населения загрязненных радионуклидами районов Гомельской области/ Е.М. Бабосов, А.Б. Мискевич. – Минск: РНИУП «Институт радиологии. – 17 с.
8. Безвозмездная помощь японского правительства, 4 марта 2010 г. // Белорусский экономический портал [Электронный ресурс]. – 2010. – Режим доступа: <http://www.ekonomika.by/postupok/bezvozmezdnaaya-pomosch-yaponskogo-pravitelstva>. – Дата доступа: 11.04.2011
9. Беларусь: обзор последствий аварии на ЧАЭС и программ по их преодолению – Вашингтон: Отдел Украины, Молдовы и Беларуси, Регион Европы и Центральной Азии, 2002. – 140 с.
10. Беларусь приостанавливает программы оздоровления детей на территории США// Советская Беларусь Сегодня [Электронный ресурс]. – 2008. – Режим доступа: <http://www.sb.by/print/post/71943/>. – Дата доступа: 10.04.2011.
11. Беларусь: проекты и программы // Всемирный банк [Электронный ресурс]. – 2013. – Режим доступа: <http://www.worldbank.org/ru/country/belarus/projects/all>. – Дата доступа: 09.04.2011.
12. Беларусь и Россия.2008: стат.сб./Белстат, Росстат, Постоянный Комитет Союзного государства. – М., Росстат, 2008. – 179 с.
13. Беларусь окажет гуманитарную помощь Японии // Белта [Электронный ресурс]. – 2011. – Режим доступа: http://www.belta.by/ru/all_news/society/Belarus-okazhet-gumanitarnuju-pomosch-Japonii_i_548442.html. – Дата доступа: 10.04.2011.
14. Белицкий В.Ф. Программа ТАСИС в Беларуси. Главные итоги/ В.Ф. Белицкий, Б.М. Смолин; под ред. Л.П.Орлова – Минск: Промкомплекс, 2010. – 282 с.
15. Белоруссия и Чернобыль: к итогам деятельности делегации БССР на 45-й сессии Генеральной Ассамблеи ООН: сборник. – Минск: «Беларусь», 1991. – 56 с.
16. Беларусь и Чернобыль: 28 лет спустя [Электронный ресурс] / Департамент по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС МЧС Республики Беларусь. Информационно-аналитический центр при Администрации Президента Республики Беларусь. Ф-л «Белорусское отделение Российско-белорусского информационного центра по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС». РНИУП «Институт радиологии» МЧС Республики Беларусь; сост.: А.В. Башилов и др.; [под ред.: Н.Н. Цыбулько, И.Н. Семеня]. – Минск: Институт радиологии, 2014. – 105 с.: ил., цв. ил., табл., карты. – Режим доступа: http://www.rbic.by/images/stories/articles/files/belarus_chernobil_28.pdf. - Дата доступа: 07.04.2015.
17. Бюллетень ООН//Представительство ООН в Республике Беларусь. – Минск. – июнь-июль 2010. – №3. – С.15.
18. Бюллетень ООН//Представительство ООН в Республике Беларусь. – Минск – август-октябрь 2010. – №4. – С.16
19. Вклад Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде в международное сотрудничество в деле смягчения и преодоления последствий аварии на Чернобыльской атомной электростанции // Организация Объединенных Наций [Электронный ресурс]. – 1993. – Режим доступа: <http://www.un.org/ru/events/chernobyl/docs/gc17inf5.htm>. – Дата доступа: 13.04.2011.

20. Внешнеполитические инициативы Беларуси //Интернет-портал Президента Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – 2011. – Режим доступа: <http://www.president.gov.by/press39771.html#doc>– Дата доступа: 20.05.2011.
21. Возрождение Чернобыля по—японски, 12 апреля 2008// ХайВей [Электронный ресурс]. –2008. – Режим доступа: <http://h.ua/story/93882/>– Дата доступа: 14.04.2011.
22. Годовой отчет о деятельности ПРООН в Беларуси в 2007 году//ПРООН – Минск – Июнь 2008.- С.16.
23. Государственная программа по ликвидации в Белорусской ССР последствий аварии на Чернобыльской АЭС на 1990-1995 годы. – Минск, 1989. – 349 с.*
24. Государственная программа Республики Беларусь по минимизации и преодолению последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС на 1996-2000 годы. – Минск, 1996. – 130 с.*
25. Государственная программа Республики Беларусь по преодолению последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС на 2001-2005 годы и на период до 2010 года // Сайт Департамента по ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС [Электрон. ресурс] – 2013. – Режим доступа: http://www.chernobyl.gov.by/index.php?option=com_phocadownload&view=category&download=55:govprogramm2001-5&id=3:docprogramm – Дата доступа: 19.04.2013.***
26. Государственная программа Республики Беларусь преодолению последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС на 2006-2010 годы// Сайт Департамента по ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС [Электрон. ресурс] – 2013. – Режим доступа: http://www.chernobyl.gov.by/index.php?option=com_phocadownload&view=category&download=55:govprogramm2006-10&id=4:docprogramm – Дата доступа: 19.04.2013.
27. Государственная программа по преодолению последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС на 2011 – 2015 гг. и на период до 2020 года // Сайт Департамента по ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС [Электрон. ресурс] – 2013. – Режим доступа: http://www.chernobyl.gov.by/index.php?option=com_phocadownload&view=category&download=56:govprogramm2011-15&id=4:docprogramm. – Дата доступа: 02.04.2013.
28. Гофман, Дж. Чернобыльская авария: радиац. последствия для настоящего и будущего поколений/ Дж. Гофман; пер. с англ. Э.И. Волмянского, О.А. Волмянской. – Минск: Выш.шк., 1994. – 574 с.
29. Гришин, В.Л. Усиление роли общественных организаций граждан, пострадавших вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС, в решении социальных проблем/ В.Л. Гришин // Чернобыль: экология, человек, здоровье. Научно-практический семинар, 6-7 декабря 2006 года, ВВЦ. Сборник материалов. Под общ. редакцией Т.А. Марченко. - М.: ИБРАЭ РАН, 2006. – 306 с.
30. Гуманитарное сотрудничество Беларуси и Японии//Посольство Республики Беларусь в Японии [Электронный ресурс]. – 2011. – Режим доступа: <http://japan.mfa.gov.by/rus/belbelg/human/>.– Дата доступа: 13.04.2013.
31. Гуманитарные последствия аварии на Чернобыльской АЭС. Стратегия реабилитации: Отчет, подготовленный по поручению ПРООН и ЮНИСЕФ при поддержке УКГД ООН и ВОЗ. – Нью-Йорк–Минск–Киев–Москва, 2002. – 75 с.***
32. Дашкевич, В. От гуманитарной помощи к содействию в развитии пострадавших регионов/ В. Дашкевич //Журнал «Возрождает родную землю» –2010.– №4 (10). –С.6-7

33. Демичев, Д.М. Органы государственного управления в минимизации последствий Чернобыльской катастрофы (по материалам Республики Беларусь, Украины и Российской Федерации) / Д.М.Демичев; УО «Бел. гос. экономический университет». – Минск: Право и экономика, 2006. – 215 с.
34. Демичев, Д.М. Чернобыльская катастрофа: государственно-правовые проблемы преодоления последствий / Д.М.Демичев; под ред.А.А. Головки. – Минск: ООО «Экоинформ», 1997. – 270 с.***
35. Департамент по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь – Минск: РНИУП «Институт радиологии», 2010. – 16 с.
36. Двусторонняя законодательная база //Посольство Республики Беларусь в Швейцарской Конфедерации [Электронный ресурс]. – 2010. – Режим доступа: http://switzerland.mfa.gov.by/ru/bilateral_relations/law/– Дата доступа: 20.03.2013.
37. Доклад о развитии человека за 2003 год. – Минск: ЮНИПАК, 2003. – 368 с.
38. Документы Европейской экономической комиссии по проблеме катастрофы на Чернобыльской АЭС// [Электронный ресурс]. – 2010. – Режим доступа: <http://www.un.org/ru/events/chernobyl/ece.shtml> – Дата доступа: 11.04.2013.
39. Доноры международной технической помощи Республике Беларусь: справочник./ Сост. В.Ф.Белицкий – Минск: Ковчег, 2009 г.- 104 с.
40. Дюркгейм, Э. О разделении общественного труда. Метод социологии/ Э.Дюркгейм; пер.с фр. А.Б. Гофмана. – М.:Наука, 1990. – 575 с.
41. Единый российско-белорусский информационный банк данных по основным аспектам последствий чернобыльской катастрофы/информационный бюллетень – Минск: Институт радиологии, выпуск №1, 2010. – 28с.
42. Емельяненко, В. Молчание – золото. Атомное лобби преуменьшает последствия аварии на АЭС. В этом главный урок Чернобыля и Фукусимы/ В. Емельяненко// дел.еженедельник «Профиль». – 2011. – №15-16. – С.10-14.
43. Жизнь на территориях, пострадавших от аварии на ЧАЭС: взгляд в будущее. – Киев: ПРООН, 2011. – 106 с.
44. Закон "О правовом режиме территорий, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС" от 12 ноября 1991 г. № 1227-ХП // Сайт Департамента по ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС [Электрон. ресурс] – 2011. – Режим доступа: http://www.chernobyl.gov.by/index.php?option=com_content&view=article&id=24&Itemid=20.– Дата доступа: 20.03.2012.
45. Закон «О социальной защите граждан, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС», 6 янв. 2009 г. № 9-3 Сайт Департамента по ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС [Электрон. ресурс] – 2011. – Режим доступа: http://www.chernobyl.gov.by/index.php?option=com_content&view=article&id=24&Itemid=20.– Дата доступа: 20.03.2012.
46. Зыкова, И.А. Чернобыль и социум: оценки риска/ И.А. Зыкова, Г.В. Архангельская, И.А. Звонова. – СПб.: СПбМАПО: СПбНИИРГ, 2001. – 128 с.
47. Ивашенко, О. Чернобыль. 26 лет спустя / О. Ивашенко// Служба спасения 01. Учредитель Бел.ассоц.спасателей-пожарных. – 2012. - №4. – С.4-7.
48. Информация о гуманитарной деятельности Швейцарской Конфедерации в Республике Беларусь // Сайт Chernobyl.info [Электронный ресурс]. – 2006.– Режим доступа:

- http://www.sdc.by/na_preodolenie_posledstvij_katastrofy_na_chayes_mchs_belorussii_ispolzoval_135_mlrd_rublej.html. – Дата доступа: 15.03.2011.***
49. История Белорусского отделения Российско-белорусского информационного центра//БОРБИЦ [Электронный ресурс]. – 2010. – Режим доступа: http://rbic.by/index.php?option=com_content&view=article&id=2&Itemid=83. – Дата доступа: 16.03.2011.
50. История Департамента /Сайт Департамента по ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС [Электронный ресурс] – 2011. – Режим доступа: http://www.chernobyl.gov.by/index.php?option=com_content&view=article&id=13&Itemid=15. – Дата доступа: 05.03.2013
51. Конституция Республики Беларусь 1994 года (с изменениями и дополнениями, принятыми на республиканских референдумах 24 ноября 1996 г. и 17 октября 2004 г.) – Мн.: Амалфея, 2005. – 48 с.
52. Канада делает дополнительный взнос в Чернобыльский фонд//Интерфакс [Электронный ресурс]. – 2006, –Режим доступа: <http://www.interfax.by/node/1014561>. – Дата доступа:15.03.2011.
53. Карпович, Н.А. Экологическая функция государства. В 2 ч.Ч.1/Н.А. Карпович. – Минск: РИВШ, 2011. – 294 с.
54. Каталог выставки проектов в рамках Международной конференции «Чернобыль 20 лет спустя. Стратегия восстановления и устойчивого развития пострадавших регионов». – Минск: Белсэнс, 2006. – 194 с.
55. Качан, В.И. Государственная стратегия ликвидации йододефицитных заболеваний: итоги действующей системы мониторинга/ В.И. Качан, Т.В. Мохорт, Н.Д. Коломиец, С.В. Петренко//Научно-пр. журнал «Медико-биологические проблемы жизнедеятельности». – 2010. – №2(4). – С.31-36
56. Комплексная система информационного обеспечения в области преодоления последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС. – Минск: РНИУП «Институт радиологии», 2011. – 24 с.
57. Конвенции и соглашения по ядерной безопасности //ООН [Электронный ресурс]. – Режим доступа: - 2007. - http://www.un.org/ru/documents/decl_conv/conv_nuclear.shtml. Дата доступа: 14.03.2011. –Дата доступа:23.03.2011.
58. Концепция реабилитации населения, пострадавшего в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС/ Агеец В.Ю. [и др.]; под общ.ред. Агеец В.Ю. – Минск: РНИУП «Институт радиологии», 2003. – 13 с.
59. Короленок, Л.Г. Развитие гуманитарных связей и контактов между Республикой Беларусь, Великобританией и Ирландией (1992-2009 гг.)/Л.Г.Короленок //Веснік ГрДУ. – 2010. – № 2. – С.15-20.
60. Краткий исторический экскурс// Сайт Республиканского научно-практического центра радиационной медицины и экологии человека [Электрон. ресурс] -2010. – Режим доступа: <http://www.rcrm.by/center.html>. –Дата доступа:18.04.2011.
61. Кузнецова, Т.Т. Социально-демографическая специфика градостроительного развития чернобыльского региона/Т.Т. Кузнецова//Архитектура и строительные науки: научно-информационный журнал. – 2008. – №1. – С.10-13.
62. Кузнецова, Т.Т. Чернобыльский регион двадцать лет спустя: развитие среды жизнедеятельности/ Т.Т. Кузнецова, И.А. Лавренова// Архитектура и строительство. – 2006. – № 2. – С.112-114.

63. Ларченко, Н.И. Методологические подходы к реабилитации населения, проживающего в районах радиоактивного загрязнения/ Н.И. Ларченко // Социально-демографическая политика: состояние, проблемы и пути решения: Сб. науч. тр. / НИЭИ Минэкономики Республики Беларусь. – Минск:2000. – С.3-13.
64. Лыч, Г.М. Чернобыльская катастрофа: социально-экономические проблемы и пути их решения/ Г.М. Лыч, З.Г. Патева. – Минск: Приложение к журналу «Право и экономика», 1999. – 296 с.
65. Мария Шарапова объявляет о программе стипендий для молодежи из регионов Беларуси, пострадавших от Чернобыля //Сайт ООН [Электронный ресурс]. – 2008. – Режим доступа: <http://un.by/ru/undp/news/belarus/18-09-08-n.html>. – Дата доступа: 16.03.2011.
66. Мария Шарапова поможет белорусским студентам из чернобыльской зоны // Chernobyl.by [Электронный ресурс]. –2008. – Режим доступа: <http://www.chernobyl.by/news/52-marija-sharapova-pomozhet-belorusskim-studentam.html>. – Дата доступа: 16.03.2011
67. Марченко, Т.А. Реализация общей информационной политики по проблемам преодоления последствий чернобыльской катастрофы: приобретенный опыт, задачи и перспективы/Т.А. Марченко// журн. Союзное государство, спец.выпуск – декабрь 2009 – С.48-50
68. Марченко, Т.А. Проблемы социально-психологической реабилитации населения и территорий, подвергшихся воздействию радиации в результате чернобыльской катастрофы/ Т.А. Марченко, О.Н. Апанасюк, А.В. Симонов // Чернобыль: экология, человек, здоровье. Научно-практический семинар, 6-7 декабря 2006 года, ВВЦ. Сборник материалов. Под обще редакцией Т.А. Марченко. - М.: ИБРАЭ РАН, 2006. – 306 с.
69. Материалы Чернобыльского форума: 2003-2005 « Наследие Чернобыля: медицинские, экологические и социально-экономические последствия и рекомендации правительствам Беларуси, России и Украины» (второе исправленное издание) – Вена: МАГАТЭ, 2006. – 58 с.
70. Мацель, В.М. Международные организации: учебное пособие/ В.М. Мацель, В.П. Позняк, А.Н. Сычев. - Минск: Академия управления при Президенте Республики Беларусь, 2004. – 223 с.
71. Международная научно-исследовательская сеть по Чернобылю (МЧНИС) – Минск: ЗАО «Юнипак» – 2009 – 26 с.
72. Международное сотрудничество Института радиологии // [Электронный ресурс]. – 2009.– Режим доступа: <http://www.rir.by/ru/cooperation.html>. – Дата доступа: 17.05.2011.
73. Мовчан, Н. Развитие пострадавших от чернобыльской катастрофы регионов Украины на основе партнерства с общинами (громадами): опыт, результаты, перспективы // Чернобыль: экология, человек, здоровье. Научно-практический семинар, 6-7 декабря 2006 года, ВВЦ. Сборник материалов. Под обще редакцией Т.А. Марченко. - М.: ИБРАЭ РАН, 2006. – 306 с.
74. Мостовенко, А. Дитрих Дреер: «Белорусы изменяют свое отношение к чернобыльской проблеме». Итоги выполнения международного проекта ШУРС «Улучшение радиологической защиты в Славгородском районе Могилевской области»/ А. Мостовенко //Журнал «Возрождаем родную землю» –2010.– №3 (9). – С.9-10

75. Наследие Чернобыля: медицинские, экологические и социально-экономические последствия и рекомендации правительствам Беларуси, Российской Федерации и Украины – Вена: МАГАТЭ – 2006.– 58 с.
76. Национальная стратегия устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2020 года. – Минск: ЮНИПАК, 2004. – 202 с.
77. ООН и Чернобыль //ООН [Электронный ресурс]. –2010. – Режим доступа: <http://www.un.org/russian/ha/chernobyl/ecosres.htm>.– Дата доступа: 20.05.2011.
78. Обзор «CORE 2004-2008» - Минск: РНИУП «Институт радиологии» - 22 с.
79. Об утверждении инструкции о порядке реализации взимания чрезвычайного налога для ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС и обязательных отчислений в государственный фонд содействия занятости в 2006 году: Постановление Министерства по налогам и сборам Республики Беларусь от 28 января 2006 г. № 13// Сайт Министерства по налогам и сборам [Электронный ресурс]. – 2006. – Режим доступа: nalog.gov.by/docs/PMNS13-28012006.doc – Дата доступа: 09.03.2013
80. Основные положения Программы совместной деятельности по преодолению последствий чернобыльской катастрофы в рамках Союзного государства на 2002-2005 годы: информационный бюллетень/ Комитет по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС. – Минск, Институт радиологии, 2001 – 8 с.
81. О заключении Соглашения между Правительством Республики Беларусь и Федеральным советом Швейцарской Конфедерации об условиях оздоровления несовершеннолетних граждан Республики Беларусь в Швейцарской Конфедерации// Министерство Иностранных Дел Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.mfa.gov.by/print/press/news_mfa/e5f9f69bbcf99dbe.html Дата доступа: 22.05.2011.
82. О реализации «Программы совместной деятельности по преодолению последствий чернобыльской катастрофы в рамках Союзного государства на 2002-2005 гг.»:дополнение к информационному материалу – Минск: Институт социально-политических исследований при Администрации Президента Республики Беларусь, 2006. – 8 с.
83. Оценка Республики Беларусь, пострадавшего от катастрофы на Чернобыльской АЭС. – Минск: ЮНИПАК, 2004. – 57 с.
84. Парсонс, Т. О социальных системах/ Т. Парсонс; под ред. В.Ф. Чесноковой и С.А. Белановского – М.: Академический Проект, 2002. – 832 с.
85. Парсонс, Т. О структуре социального действия / Т. Парсонс – Изд. 2-е. – М.: Академический Проект, 2002. – 880 с.
86. Парсонс, Т. Система современных обществ/ Т. Парсонс; пер. с англ. Л.А. Седова и А.Д. Ковалева. Под ред. М.С. Ковалевой – М.: Аспект Пресс, 1997. – 270 с.
87. Перечень международных договоров Республики Беларусь с Федеративной Республикой Германия //Посольство Республики Беларусь в Федеративной Республике Германия [Электронный ресурс]. –2010. – Режим доступа: http://germany.mfa.gov.by/ru/bilateral_relations/vertraege/. – Дата доступа: 18.04.2011.
88. Подведомственные организации// Сайт Департамента по ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС [Электрон. ресурс] – 2011. – Режим доступа: http://www.chernobyl.gov.by/index.php?option=com_content&view=article&id=17&Itemid=16– Дата доступа: 18.04.2011.
89. Позняк, В.П. Гуманитарные последствия аварии на ЧАЭС на повестке дня международной общественности /В.П. Позняк// Проблемы управления – 2008. – № 2 – С. 194-198.

90. По итогам первого года новой пятилетки //Журнал «Возрождаем родную землю» –2012.– №1. –С.3
91. Полухович, И. Беларусь – Норвегия: разные страны – общие проблемы/ И. Полухович// Журнал «Возрождаем родную землю» –2010.– №1-2 (7-8) – С.14-15
92. Последствия Чернобыля в Беларуси: 17 лет спустя: Нац. Доклад/ Под ред. В.Е. Шевчука, В.Л. Гурачевского. – Минск: «ПроPILEи», 2003. – 54 с.
93. Предотвращение кризисов и восстановление//ПРООН в Беларуси [Электронный ресурс]. –2010. – Режим доступа: <http://un.by/ru/undp/focus-areas/crisisprevention/>– Дата доступа: 16.05.2011.
94. Пресс-релиз о реализации программы «Корни травы с 2004 по 2010 гг.» Посольства Японии в Республике Беларусь от 9 ноября 2010 г.
95. Преодоление последствий чернобыльской катастрофы в рамках Союзного государства: сборник информационных материалов/ Под общей редакцией Т. А. Марченко и Н.Н.Цыбулько. – Москва-Минск: Российско-белорусский информационный центр, 2007. – 76 с.
96. Программа «ЮНЕСКО-Чернобыль» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.ibrae.ac.ru/russian/chernobyl-3d/bookcase27/bookcase27.html> Дата доступа: 21.05.2011.
97. Программа CORE «Сотрудничество для реабилитации условий жизни в пострадавших от чернобыльской катастрофы районах Беларуси»: ежегодный обзор. – Минск,2006. – 22с.
98. Программа Совместной деятельности по преодолению последствий катастрофы в рамках союзного государства на 2006-2010 гг. «Институт радиологии», Минск, 2007 – 98 с.
99. Программы преодоления последствий Чернобыльской катастрофы в рамках союзного государства Беларуси и России//«Возрождаем родную землю», спецвыпуск к 25-й годовщине катастрофы на Чернобыльской АЭС - Гомель: РНИУП «Институт радиологии»– С.6-7
100. ПРООН и 4 района Гомельщины подписали Меморандум о Взаимопонимании //Новости ПРООН в Беларуси [Электронный ресурс]. – 2010.– Режим доступа: <http://un.by/ru/undp/news/belarus/>. –Дата доступа: 20.05.2011.
101. Пьеру Кардену вручили белорусский орден Франциска Скорины// NewsRu [Электронный ресурс]. – 2004. – Режим доступа: <http://www.newsru.com/arch/cinema/08jan2004/pierre.html> – Дата доступа: 20.05.2011.
102. Радиоактивное загрязнение растительности Беларуси (в связи с аварией на Чернобыльской АЭС) / В.И. Парфенов, Б.И.Якушев, Б.С. Мартинович и др.; под общ.ред. В.И. Парфенова, Б.И.Якушева. – Минск: Наука и техника, 1995. – 582 с.
103. Ретроспектива, основные шаги, инициативы, достижения// Министерство иностранных дел Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – 2010. – Режим доступа: <http://www.mfa.gov.by/multilateral/organization/list/un/a3eb00078b6ddabb.html>. – Дата доступа: 14.05.2011.
104. Решение чернобыльских проблем в рамках Союзного государства 2006-2010 (итоговый бюллетень) – Минск: Институт радиологии, 2011. – 58 с.
105. Риволен, Ж.-Ф. Международные гуманитарные инициативы, направленные на поддержку демократии и оказание помощи пострадавшим от аварии на Чернобыльской АЭС в Республике Беларусь/ Ж-Ф. Риволен// Научные и гуманитарные инициативы в поддержку ликвидаторов и жертв Чернобыльской катастрофы: материалы конф. 9 окт.2008 г. г.Вильнюс. – Вильнюс, 2008. – С.81-85

106. Русакович, А.В. Белорусско-германские отношения в 1990-е годы: политика, экономика, культура / А.В. Русакович. – Минск: Тесей, 2003. —264 с.
107. Савченко, В.К. Экология Чернобыльской катастрофы: научные основы международной программы исследований / В.К. Савченко; пер.с англ. А.И.Кириленко. – Минск: Беларуская навука, 1997. – 224 с.
108. Система дистанционного консультирования и информирования населения территорий России и Беларуси, подвергшихся загрязнению радионуклидами вследствие аварии на ЧАЭС: сб. материалов междунаро. науч.-практической конф., Дубна, 8–9 октября 2007 / Междунаро. ун. природы, о-ва и человека; под общ. ред. Т.А. Марченко.- Дубна: 2007. – 281 с.
109. Соболев, О. Беларусь и Франция: стратегическое партнерство для возрождения чернобыльских территорий/ О. Соболев//Журнал «Возрождаем родную землю» – 2010.– №10 (16) –С.6-7
110. Соболев, О.В., Трафимчик З.И. Создание условия для социально-экономического развития в пострадавших от чернобыльской катастрофы районах Республики Беларусь. Подходы программы «Сотрудничество для реабилитации (CORE)», реализуемые при поддержке проекта ПРООН/ О.В. Соболев, З.И. Трафимчик // Чернобыль: экология, человек, здоровье. Научно-практический семинар, 6-7 декабря 2006 года, ВВЦ. Сборник материалов. Под общ. редакцией Т.А. Марченко. - М.: ИБРАЭ РАН, 2006. – 306 с
111. Совершенствование информационных технологий по работе с населением радиоактивно загрязненных территорий: практические рекомендации. – Обнинск: ОНИЦ «Прогноз», 2005. – 88 с.
112. Соглашения между правительствами государств – участников СНГ //Исполнительный комитет СНГ [Электронный ресурс]. – 2010.– Режим доступа: <http://www.cis.minsk.by/page.php?id=13180> – Дата доступа: 28.04.2011.
113. Соглашение между Правительством Республики Беларусь и Кабинетом Министров Украины о сотрудничестве в области предупреждения чрезвычайных ситуаций и ликвидации их последствий от 7 июля 2000// Национальный правовой интернет-портал [Электронный ресурс]. – 2006. – Режим доступа:<http://www.pravo.by/dict/text.asp?t1=%D7%D0%C5%C7%C2%DB%D7%C0%C9%CD%C0%DF%20%D1%C8%D2%D3%C0%D6%C8%DF&t2=i00000081>. – Дата доступа: 28.04.2011.
114. Современная Беларусь: энциклопедический справочник. В 3 т. Т.2. Экономический и научный потенциал/редкол.: М.В. Мясникович. – Минск: Беларус. Наука, 2007. – 680 с.
115. Создание элементов системы мер адресной помощи гражданам России и Беларуси, пострадавшим вследствие чернобыльской катастрофы, с учетом данных Единого чернобыльского регистра. – Минск: Институт радиологии, 2010. – 43 с.
116. Соловьев, А.И. Политология/А.И. Соловьев. – М.: Аспект Пресс, 2000. – 558 с.
117. Сотрудничество Республики Беларусь с Научным комитетом по действию атомной радиации //Министерство иностранных дел Республики Беларусь [Электронный ресурс]. –2010.– Режим доступа: <http://www.mfa.gov.by/multilateral/organization/list/e55a3e74049c7117.html>. – Дата доступа: 21.05.2011.
118. Социально-экономические проблемы и перспективы развития территорий, пострадавших в результате аварии на Чернобыльской АЭС» / Под общ.ред. Матвеева

А.В. – Брянск: Среднерусский университет (Брянский откр. инст. упр. и бизнеса), 2006. – 208 с.

119. Тихонова, Л.Е. Государственное регулирование демографических процессов в районах, подвергшихся радиоактивному загрязнению / Л.Е. Тихонова, Н.И. Ларченко// Тезисы докладов Международной научной конференции «Фундаментальные и прикладные аспекты радиобиологии: биологические эффекты малых доз и радиоактивное загрязнение среды (Радиоэкологические и медико-биологические последствия катастрофы на ЧАЭС) 16-17 апреля 1998 г./ Под общ. ред. академика Конопки Е.Ф. – Минск: 1998. –С. 242.

120. Характеристика пострадавших районов// Сайт Департамента по ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС [Электрон. ресурс] – 2011. – Режим доступа:

http://www.chernobyl.gov.by/index.php?option=com_content&view=article&id=88&Itemid=38. – Дата доступа: 02.02.2013

121. Цыбулько, Н.Н. Научные основы реабилитации сельскохозяйственных территорий, загрязненных в результате крупных радиационных аварий / Н.Н. Цыбулько [и др.]; под общ. ред. Н.Н. Цыбулько. – Минск : Институт радиологии, 2011. – 438 с.

122. Черников, В.А. Новая Госпрограмма – залог развития районов/ В.А. Черников [Электрон. ресурс] / Сайт Департамента по ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС– 2011. – Режим доступа: http://www.chernobyl.gov.by/index.php?option=com_content&task=view&id=74 – Дата доступа: 06.03.2013

123. Чернобыль: помогает Всемирная организация здравоохранения. – Женева: Всемирная организация здравоохранения, 1993. – 32 с.

124. Чернобыльская катастрофа и права человека (к 17-й годовщине аварии на Чернобыльской АЭС). Заключительный акт независимого расследования обстоятельств Чернобыльской катастрофы и ее последствий/ В.В. Вовченко [и др.]. – К., 2003. – 34 с.

125. Чернобыльская катастрофа. Историография событий, социально-экономические, геохимические и медико-биологические последствия// Сайт «Правда о Чернобыле» [Электронный ресурс]. – 2009. – Режим <http://stopatom.slavutich.kiev.ua/1.htm>. – Дата доступа: 18.04.2011.

126. Чернобыльская катастрофа: причины и последствия (эксперт. заключение): в 4 ч. / под ред. В.Б. Нестеренко, Д.С. Фирсовой . – Международное сообщество восстановления среды обитания и безопас. Проживания человека «СЭНМУРВ». Объединен. Эксперт. Ком. (Минск – Москва – Киев) – Минск: Ред.журн. «Тест», 1993. – Ч.1. Непосредственные причины аварии на Чернобыльской АЭС. Дозиметрический контроль. Меры защиты и их эффективность. – 1993. – 216 с.

127. Чернобыльская катастрофа 15 лет спустя: научно-практические аспекты пробл.: Материалы обл. науч.-практ. конф. Могилев, 26 апр.2001 г. / Под общ.ред. Н.Г. Кручинского. – Минск: Тесей, 2001. – 416 с.

128. Чернобыльская катастрофа.1986 – 1991: док. и материалы/ сост.: В.И. Адамушко [и др.]. – Минск: Ин-т радиологии, 2011. – 336 с.

129. Чернобыльские проблемы в союзном государстве: подходы и решения/ Подгот.: П.П. Бородин [и др.]. – Минск: 2003. – 63 с.

130. Чернобыльские программы Союзного государства (1998 – 2010 гг.) – Минск: БОРБИЦ, 2010. – 31 с.

131. Четверть века после чернобыльской катастрофы: итоги и перспективы преодоления. Национальный доклад Республики Беларусь. Минск: Департамент по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь, 2011. – 90 с.
132. Чинкина, О.В. Радиационная авария: психологические механизмы дезадаптации и стратегии реабилитации пострадавших/О.В. Чинкина // Чернобыль: экология, человек, здоровье. Научно-практический семинар, 6-7 декабря 2006 года, ВВЦ. Сборник материалов. Под общ. редакцией Т.А. Марченко. - М.: ИБРАЭ РАН, 2006. – 306 с.
133. Шавель, С.А. Социальная реабилитация населения, пострадавшего в результате Чернобыльской аварии / С.А. Шавель, Р.А. Смирнова // Социальная политика. Вып.2/ Национальная академия наук Республики Беларусь, Институт социологии. НИИ радиологии МЧС Республики Беларусь. – Минск: 1997. – 119 с.
134. Шевцов, Ю. Чернобыльская катастрофа. Чернобыльский социум/ Ю. Шевцов // Объединенная нация. Феномен Беларуси. – М.: Издательство «Европа», 2005. – Гл.3. – С.135 – 180.
135. 20 лет после чернобыльской катастрофы: последствия в Республике Беларусь их преодоление. Национальный доклад// Под ред. В.Е. Шевучка, В.Л. Гурачевского. – Минск: Комитет по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС при Совете Министров Республики Беларусь, 2006. – 112 с.
136. 62-ая сессия Генеральной Ассамблеи ООН//Веснік Міністэрства замежных спраў Рэспублікі Беларусь – 2007. – С.27-31
137. Van Ki-Moon, A Visit to Chernobyl// The New York Times Electronic resource]. – 2011. – Mode of access: http://www.nytimes.com/2011/04/26/opinion/26iht-edmoon26.html?_r=1- Date of access:27.02.2012
138. Belarus involvement in IAEA projects //IAEA [Electronic resource]. – 2010. - Mode of access: <http://www-tc.iaea.org/tcweb/regionalsites/europe/country/default.asp?cid=BYE>. – Date of access:12.04.2011
139. Catriona Davies, 20 years on, Britain still feels the effects of Chernobyl//The Telegraph [Electronic resource] – 2006.– Mode of access: <http://www.telegraph.co.uk/news/uknews/1514492/20-years-on-Britain-still-feels-the-effects-of-Chernobyl.html>– Date of access: 23.02.2012
140. Chernobyl, 25 years on the fallout// The Economist IAEA [Electronic resource]. – 2011. – Mode of access: http://www.economist.com/blogs/easternapproaches/2011/04/chernobyl_25_years - Date of access:27.02.2012
141. Chernobyl – A continuing catastrophe, United Nations Office for the Coordination of Humanitarian Affairs (OCHA) – Geneva: United Nations, 2000 – 27 p.
142. Continuing Questions About Chernobyl // The New York Times Electronic resource]. – 2011.– Mode of access: <http://www.nytimes.com/2011/05/10/opinion/10tue4.html> – Date of access:27.02.2012
143. Cooperation for rehabilitation of living conditions in Chernobyl affected areas in Belarus. – Minsk: Transteks, 2008. – 20 p.
144. International Chernobyl Project – input from the Commission of the European Communities to the evaluation of the relocation policy adopted by the former Soviet Union. – Luxembourg: Commission of the European Communities, 1992. – 154 p.

145. Joint FAO/IAEA Programme // [Electronic resource] – Mode of access: <http://www.iaea.org/programmes/.nafa/dx/index-dx.html> –2006. – Date of access: 12.02.2011
146. How we made the Chernobyl rain//The Telegraph[Electronic resource] – 2010. – Mode of access:<http://www.telegraph.co.uk/news/worldnews/1549366/How-we-made-the-Chernobyl-rain.html>– Date of access: 22.02.2012
147. Kenzo Oshima. A new strategy for forgotten Chernobyl//Japan Times [Electronic resource] - April, 2002. – Mode of access: <http://search.japantimes.co.jp/member/member.html?eo20020831a1.htm> – Date of access: 12.02.2011
148. List of Chernobyl Related International Charity Organizations// Virtual Guide to Belarus [Electronic resource] –1994. – Mode of access: - <http://www.belarusguide.com/chernobyl1/chlist.htm> – Date of access: 18.02.2011
149. Multifield Projects // UN [Electronic resource] – 2003.– Mode of access: - <http://www.un.org/russian/ha/chernobyl/projects.html>. – Date of access: 12.03.2011
150. Projects on economic rehabilitation // UN [Electronic resource] – 2003. – Mode of access: <http://www.un.org/ha/chernobyl/docs/ecorehab.pdf> – Date of access: 05.03.2011
151. Projects on environment and production of clean foods // UN [Electronic resource] – 2003. – Mode of access: <http://www.un.org/ha/chernobyl/docs/environment.pdf> – Date of access: 28.02.2011
152. Projects of FAO // UN [Electronic resource] – 2003. – Mode of access: <http://www.un.org/ha/chernobyl/docs/projfao.pdf> – Date of access: 04.03.2011
153. Projects on health // UN [Electronic resource] – 2003. – Mode of access: <http://www.un.org/ha/chernobyl/docs/health.pdf>. – Date of access: 18.02.2011
154. Projects of ILO // UN [Electronic resource] – 2003. – Mode of access: <http://www.un.org/ha/chernobyl/docs/projilo.pdf>. – Date of access: 23.03.2011
155. Projects on information // UN [Electronic resource] – 2003. – Mode of access: <http://www.un.org/ha/chernobyl/docs/information.pdf>. – Date of access: 06.03.2011
156. Projects on socio-psychological rehabilitation // UN [Electronic resource] – 2003. – Mode of access: <http://www.un.org/ha/chernobyl/docs/socio.pdf>.Date of access: 12.03.2011
157. Projects of UNIDO // UN [Electronic resource] – 2003. – Mode of access: <http://www.un.org/ha/chernobyl/docs/projunido.pdf>. –Date of access: 28.02.2011
158. Projects of WHO // UN [Electronic resource] – 2003. – Mode of access: <http://www.un.org/ha/chernobyl/docs/projwho.pdf>. – Date of access: 11.03.2011
159. Report on information needs assessment of the Chernobyl-affected population in the Republic of Belarus - Minsk: Unipack, 2004. – 51 p.
160. Shunichi Yamashita, Yoshida Shibata. Chernobyl: A Decade. – Elsevier. Amsterdam, Lausanne, New York, Oxford, Shannon, Singapore, Tokyo. 1997, - 614 p.
161. . Shunichi Yamashita, Yoshida Shibata. Chernobyl: Message for the 21st Century. – Elsevier. Amsterdam, London, New York, Oxford, Paris, Shannon, Singapore, Tokyo, 2002. – 354 p.
162. ЮНИСЕФ в Беларуси/ Сайт ЮНИСЕФ в Беларуси [Электронный ресурс]. –2008. – Режим доступа: <http://www.chernobyl.by/news/52-marija-sharapova-pomozhet-belorusskim-studentam.html>. – Дата доступа: 16.03.2011
163. Children of Chernobyl United States Alliance / Site of Children of Chernobyl, U.S. Alliance [Электронный ресурс]. –2010. – Режим доступа: - <http://www.cofcusa.org/>. – Дата доступа: 18.03.2011

Материально-техническое обеспечение дисциплины

При проведении аудиторных занятий по дисциплине «Процессы реализации решений по обеспечению безопасности жизнедеятельности человека, общества и государства» используются мультимедийные средства обучения, что позволяет представлять материал не только в устной или печатной форме, но и в виде презентаций.

Перечень

средств диагностики результатов учебной деятельности

Оценка уровня знаний студента производится по десятибальной шкале. Для оценки достижения студента второй ступени обучения рекомендуется использовать следующий диагностический инструментарий:

- устный опрос во время семинарских занятий;
- проведение текущих контрольных работ по отдельным темам учебной дисциплины;
- защита выполненных на семинарских занятиях индивидуальных заданий;
- защита выполненных в рамках управляемой самостоятельной работы индивидуальных заданий;
- выступление студента второй ступени обучения на семинарских занятиях по подготовленному докладу и реферату;
- сдача экзамена по учебной дисциплине.

Методика формирования итоговой оценки

Итоговая оценка формируется на основе следующих документов:

1. Правила проведения аттестации. Постановление Министерства образования Республики Беларусь от 29 мая 2012 г. № 53 Об утверждении правил проведения аттестации студентов, курсантов, слушателей при освоении содержания образовательных программ высшего образования.

2. Рейтинговая система контроля знаний студентов. Положение о рейтинговой системе БГУ от 18 августа 2013 №382 ОД.

3. Критерии оценки студентов (10 баллов). Постановление Министерства образования Республики Беларусь от 27 июля 2011 г. № 194 с изменениями и дополнениями: Постановление Министерства образования Республики Беларусь 8 июня 2017 г. № 58.

**Перечень
заданий и контрольных мероприятий управляемой самостоятельной
работы студентов**

ТЕМА УСП 1

Основные направления нейтрализации внутренних источников угроз и защиты от внешних угроз интересам человека, общества и государства

1. Нейтрализации внутренних источников угроз интересам безопасности жизнедеятельности человека, общества и государства в политической сфере. Подготовить презентацию и раскрыть основные меры по защите от внешних угроз.

2. Нейтрализации внутренних источников угроз интересам безопасности жизнедеятельности человека, общества и государства в экономической сфере. Меры по защите от внешних угроз. Проанализировать на основе индикаторов экономического развития состояние экономики государства на этапе подготовки задания.

3. Нейтрализации внутренних источников угроз интересам безопасности жизнедеятельности человека, общества и государства в социальной сфере. Меры по защите от внешних угроз. Подготовить презентацию модели потребительских предпочтений в сфере безопасности.

4. Нейтрализации внутренних источников угроз интересам безопасности жизнедеятельности человека, общества и государства в экологической сфере. Меры по защите от внешних угроз. Написать эссе.

Средства диагностики компетенций: доклады, практическое задание, эссе, презентации

Примерная тематика докладов и рефератов

- 1.Механизм принятия политических решений: структура и компоненты .
- 2.Характеристика формальных центров принятия политических решений.
- 3.Роль норм и процедур в механизме принятия политических решений.
- 4.Особенности принятия законодательных решений в представительных органах государственной власти (на отдельном примере).
- 5.Особенности принятия административных решений в исполнительных органах государственной власти (на отдельном примере).
- 6.Специфика принятия политических решений в надгосударственных институтах и международных организациях (на отдельном примере).
- 7.Оценка результатов и последствий политического решения: принципы и методы (анализ отдельного примера).
- 8.Разработка модели и плана нейтрализации со стороны ЛПР давления групп интересов.
- 9.Подготовка плана деятельности групп интересов (на отдельном примере).

ПРОТОКОЛ
СОГЛАСОВАНИЯ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ ПО ИЗУЧАЕМОЙ УЧЕБНОЙ
ДИСЦИПЛИНЕ С ДРУГИМИ ДИСЦИПЛИНАМИ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

Название учебной дисциплины, с которой требуется согласование	Название кафедры	Предложения об изменениях в содержании учебной программы по изучаемой учебной дисциплине	Решение, принятое кафедрой, разработавшей учебную программу (с указанием даты и номера протокола)*
Процессы принятия политических решений по обеспечению безопасности жизнедеятельности человека, общества и государства	политологии	изменений не требуется	09.06.2017 Протокол №15
Управление в организациях	политологии	изменений не требуется	09.06.2017 Протокол №15

ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ
«Процессы реализации решений по обеспечению безопасности
жизнедеятельности человека, общества и государства»
на 2018/2019 учебный год

№№ ПП	Дополнения и изменения	Основание
1	А.Г. Лукашенко, А. Г. Послание Президента Республики Беларусь А. Г. Лукашенко белорусскому народу и Национальному собранию Республики Беларусь, 21 апреля 2018 года [Электронный ресурс] / А. Г. Лукашенко // Официальный интернет-портал Президента Республики Беларусь. – 2018. – Режим доступа: http://pravo.by/document/?guid=3871&p0=P017p0001	Внесение дополнений в список литературы
2	Инновационное развитие и национальная безопасность/ Г. М. Бровка - Минск: РИВШ, 2017г. – 280 с.	

Учебная программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры политологии (протокол № 1 от 30.08.2018 г.)

Заведующий кафедрой

д.п.н., профессор

(ученая степень, ученое звание)

С.В. Решетников

(подпись)

(И.О.Фамилия)

УТВЕРЖДАЮ

Декан факультета

д.ю.н., профессор

(ученая степень, ученое звание)

С.А. Балащенко

(подпись)

(И.О.Фамилия)

ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ
К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ ПО ИЗУЧАЕМОЙ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ
НА _____ / _____ УЧЕБНЫЙ ГОД

№ п/п	Дополнения и изменения	Основание

Учебная программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры
_____ (протокол № _____ от _____ 20__ г.)
(название кафедры)

Заведующий кафедрой

(степень, звание)

(подпись)

(И.О.Фамилия)

УТВЕРЖДАЮ

Декан факультета/Зав.общеуниверситетской кафедрой

(степень, звание)

(подпись)

(И.О.Фамилия)