ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ «УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ ЗАЩИТЫ МИНИСТЕРСТВА ПО ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ»

ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ

Сборник материалов XIV международной научно-практической конференции курсантов (студентов), слушателей и адъюнктов (аспирантов, соискателей)

8-9 апреля 2020 года

В двух томах

Том 2

Минск УГЗ 2020

Организационный комитет конференции:

Главный редактор – канд. тех. наук, доцент, начальник УГЗ МЧС Беларуси И.И. Полевода.

Заместитель главного редактора – канд. тех. наук, доцент, начальник отдела науки и инновационного развития МЧС Беларуси С.М. Пастухов.

Ответственный редактор – канд. физ.-мат. наук, доц., зам. нач. УГЗ МЧС Беларуси А.Н. Камлюк.

Технический редактор – канд. тех. наук, доц., нач. ОНиИД УГЗ МЧС Беларуси В.А. Кудряшов.

Технический секретарь – научный сотрудник ОНиИД УГЗ МЧС Беларуси А.Н. Назарович.

Редакционная коллегия:

д-р. тех. наук, проф., проф. каф. ПБС АГПС МЧС Росси А.Б. Сивенков;

д-р. тех. наук, зам. нач. управления Южно-Чешского края С. Каван;

д-р. тех. наук, проф., зам. директора по науке ОИМ НАН Беларуси В.Б. Альгин;

д-р. тех. наук, доц., гл. науч. сотр. лаб. турбулентности ИТМО НАН Беларуси В.И. Байков;

д-р. хим. наук, проф зав. лаб. огнетушащих в-в НИИ ФХП БГУ В.В. Богданова;

канд. ист. наук, доц., зав. каф. ГН УГЗ МЧС Беларуси А.Б. Богданович;

канд. физ.-мат. наук, доц., зав. каф. ЕН УГЗ МЧС Беларуси А.В. Ильюшонок;

канд. филол. наук, проф. каф. СЯ УГЗ МЧС Беларуси Т.Г. Ковалева;

канд. ист. наук, доц., доц., каф. ГН УГЗ МЧС Беларуси В.А. Карпиевич;

канд. тех. наук, доц., нач. каф. ПАСТ УГЗ МЧС Беларуси В.В. Лахвич;

канд. тех. наук, доц., нач. каф. ПБ УГЗ МЧС Беларуси А.С. Миканович;

канд. тех. наук, доц., нач. каф. АСБ УГЗ МЧС Беларуси В.В. Пармон;

канд. тех. наук, доц., нач. каф. ГЗ УГЗ МЧС Беларуси М.М. Тихонов.

Обеспечение безопасности жизнедеятельности: проблемы и перспективы : сб. материалов XIV международной научно-практической конференции курсантов (студентов), слушателей и адъюнктов (аспирантов, соискателей) ученых.: В 2-х томах. Т. 2. – Минск : УГЗ, 2020. – 336 с.

ISBN 978-985-590-089-5.

В сборнике представлены материалы докладов участников XIV международной научно-практической конференции «Обеспечение безопасности жизнедеятельности: проблемы и перспективы», состоявшейся 8-9 апреля 2020 года в режиме онлайн.

Материалы сборника посвящены: обеспечению безопасности жизнедеятельности; пожарной безопасности и предупреждению техногенных чрезвычайных ситуаций; лесным природным пожарам и борьбе с ними; современным технологиям ликвидации чрезвычайных ситуаций; научно-техническим разработкам в области аварийно-спасательной техники и оборудования; гражданской защите; радиационной безопасности и экологическим аспектам чрезвычайных ситуаций; правовым, образовательным и психологическим аспектам безопасности жизнедеятельности; практике профессиональной иноязычной коммуникации.

Издание предназначено для курсантов (студентов), слушателей магистратуры и адъюнктуры (аспирантуры) учреждений образования и научных учреждений.

Тезисы представлены в авторской редакции.

Фамилии авторов набраны курсивом, после авторов указаны научные руководители.

УДК 614.8.084 ББК 38.96

ISBN 978-985-590-089-5 (T. 2) ISBN 978-985-590-090-1 © Государственное учреждение образования «Университет гражданской защиты Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь», 2020

БИОЭТИЧЕСКИЕ ОСНОВАНИЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Каленчук Т.В.

Соколова С.Н., доктор философских наук, доцент

Полесский государственный университет

Безопасность человека, общества и современного государства непосредственно касается здоровья и безопасного существования личности, которые должны постепенно актуализироваться в общественном сознании и, по возможности, детерминировать развитие многомерной социальной реальности.

Сегодня инвариантность деятельности человека в активно изменяющейся социальной реальности, как существа мыслящего и особой общественной экзистенции, предполагает особенный смысловой или ценностно-ориентированный вариант.

Биоэтика, как область философско-антропологических, культурологических проблем, раскрывает современные тенденции развития инновационных технологий в биомедицине. Авторский интерес к данной проблеме, позволяет выявить, с одной стороны, метафизическое восприятие человеком реальности, а с другой, диалектическое понимание биоэтики, что объективно порождает определенный диссонанс в решении вопросов, связанных с современной генетикой, этическими ориентациями практической медицины, здравоохранения и предполагает акцентуацию на результатах антропосоциогенеза [1].

Итак, акцентируя внимание на биоэтических основаниях безопасного существования человека необходимо отметить, что, во-первых, эта проблема непосредственно связана с общественными отношениями, духовным бытием личности, что аккумулирует нравственный императив в общественном сознании. И нельзя не согласиться с тем, что «... к числу явлений, которые можно рассматривать как признаки наличия инвариантов идеального мира, помимо самого факта осознания существующего мира, по-видимому, можно отнести духовные компоненты человека» [2, с. 68].

Во-вторых, биоэтические основания иллюстрируют зависимость теоретического содержания от метафизической действительности и представляют собой этическую модель, основанную на моральных нормах поведения современного человека, доминирующих моральных правилах, которые адекватно воспринимаются, а также одобряются социумом, способствуя объединению граждан с целью создания благоприятных условий жизнедеятельности [3].

В-четвертых, современная биоэтика, как особая область междисциплинарных исследований, в итоге, синтезирует философско-этические, антропологические вопросы, связанные с практическим здравоохранением, биомедициной, нанобиотехнологиями, а также с обеспечением безопасности жизнедеятельности. Биоэтические современные установки, обусловленные глобализацией, доказывают, что морально-этические принципы необходимы человеку для обеспечения безопасности общества, а также в связи с акцентуацией гуманистических принципов [4].

Биоэтические основания безопасного существования человека и общества включают в себя широкий спектр проблем (современные биотехнологии, репродуктивные технологии, эксперименты над животными, клонирование человека, евгеникой, обеспечение прав детей, людей с психическими заболеваниями, решение вопросов, связанных с эвтаназией, лечением умирающих больных, трансплантологией, демографическими проблемами, генной инженерией).

Отметим, что биоэтическая концепция безопасного существования человека и общества включает в себя медико-биологическое содержание и представляет собой

гуманистическое направление, ориентированное на духовную константу, специфическое или культурное измерение личности, в котором особое значение приобретают аксиологические детерминанты генетики, морально-этические ориентации здравоохранения и практической медицины. Современная биоэтика, в результате, как часть современной медицины, постепенно трансформируется, коррелируя этико-правовые аспекты при, лечении пациентов и оказании медицинской помощи. Морально-этическая окраска инновационных методов лечения, применяемых сегодня в медицине, кардинально смещает биоэтические акценты, касающиеся обеспечения безопасности жизнедеятельности [5].

В итоге, видоизменяются, как по форме, так и по содержанию традиционные методы лечения, а значит, постепенно изменяются и общепринятые нормы, правила поведения в практической медицине (врачебная этика), что имеет непосредственное отношение к вопросам обеспечения безопасности жизнедеятельности, так как безопасность «...необходима личности, обществу и государству по той причине, что они находятся в постоянном движении, изменении и развитии, которое связано с преодолением противоречий и опасностей в практической деятельности и осуществляемой в условиях неопределенности риска, реально существующих внешних и внутренних угроз» [6, с. 66-67].

Биоэтические основания обеспечения безопасности жизнедеятельности, таким образом, ориентированы, кроме, всего прочего, на использование инновационных теорий в сфере медицины и достижения научно-технического прогресса, обеспечивающего прогрессивное развитие современной цивилизации.

ЛИТЕРАТУРА

- 1. Соколова С.Н., Соколова А.А. Ценности безопасности человека и общества / Национальная философия в глобальном мире: тезисы Первого белорусского философского конгресса / Национальная академия наук Беларуси, Институт философии; редкол.: В.Г. Гусакова (пред.) [и др.] Минск: Беларуская навука, 2017. С. 405.
- 2. Егоров А.Д. Границы цивилизации /А.Д. Егоров, И.Д. Егоров / М.: Издательство физикоматематической литературы, 2009. С. 68.
- 3. Соколова С.Н. Биоэтические основания безопасности человека и общества // Вестник Полесского государственного университета. Серия общественных и гуманитарных наук. 2015, № 1. С. 38-43.
- 4. 4. Феноменология безопасности современного общества. Монография Соколова С.Н. // Изд. 2-е дополненное и переработанное. Мн.: Центр системного анализа и стратегических исследований НАН Беларуси, 2013. 344 с.
- 5. Соколова С.Н., Соколов С.А. Духовные факторы информационной безопасности: механизмы регулирования и приоритеты // Strategia supravieţuirii din perspectiva bioeticii, filosofiei şi medicinei. Culegere de articole ştiinţiifice cu participare internaţională. Vol.4(20). 2014. p. 187-189.
- 6. Литвинов Э.П. Философские основы концепции безопасности // Простаранство и время. 2012, № 1(7). С. 66-74.

СОДЕРЖАНИЕ

Секция № 3 «ГРАЖДАНСКАЯ ЗАЩИТА. РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ»

Абдуллаева С.М., Амурова Н.Ю., Борисова Е.А. Обеспечение безопасности населения и территорий в	
условиях чрезвычайных ситуаций	9
Аверин В.С. Основные пути снижения дозы внутреннего облучения сельского населения в первый	
период аварии на АЭС. Опыт Чернобыля	11
Аллахярлы Т.Р., Марданов И.И. Роль геодинамической ситуации на развитие экотуризма в	
высокогорьях южного склона Большого Кавказа	12
Амонова Г.Б., Зарипов О.О., Сулайманов А.А. Совершенствование механизмов обеспечения	
безопасности на транспорте	13
Безнедельный С.В., Сай В.В., Вирячев В.В., Кропотова Н.А. Развитие радиационной грамотности в	
процессе подготовки курсантов МЧС России	15
Болдырев Е.О., Кропотова Н.А. Технология нейтрализации компонентов ракетного топлива при	
возникновении аварий на железнодорожном транспорте	17
Бузук А.В., Миканович Д.С., Пастухов С.М. Определение условий возникновения чрезвычайных	
ситуаций на судоходных реках и каналах	19
Войтенко К.Ю., Крюк Ю.Е. Оценка радиационной обстановки в зоне наблюдения БелАЭС	20
Высоцкий И.О., Лебедев С.М. Последствия воздействия ионизирующего излучения на население в	
чрезвычайных ситуациях	22
Ермак И.Т., Гармаза А.К., Киселев С.В. Радиационный контроль при производстве древесных	
топливных гранул	23
Жук А.Л., Токарчук С.М. Использование краудсорсинговых сервисов для сбора данных об	
источниках чрезвычайных ситуаций, связанных с изменением гидросферы	25
Качур Т.В. Некоторые аспекты аккумулирования деревьями и растениями радиоактивных веществ	27
Кондратьок Р.Р., Гембара Т.В., Трусевич О.М. Математическое моделирование сигналов линейных	
систем анализа радиационного излучения с применением интегрального преобразования Фурье и	
функции Дирака	29
Курбанов А.Н., Агаев Т.Д. Роль метеорологических условий в загрязнение воздушного бассейна	
городов Апшеронского полуострова	31
Куцко К.Э., Толкач Г.В. Потенциальные источники поступления загрязнителей в городе Бресте и	
Брестском районе	33
<i>Мамедова А.А., Мусаева М.А.</i> Современное положение ледников в результате влияния климатических	
изменений в Азербайджане	35
Матвеев С.А., Сафонова Н.Л. Анализ безопасности полетов гражданской авиации	37
Мыхалик Н.П., Синельников А.Д. Способы проведения идентификации угроз с распространением	
боевых отравляющих веществ	39
Невгин А.Д., Ель Хамад Х.М., Лаптёнок С.А. Влияние отдельных геоэкологических факторов на	
уровень радиационной безопасности населения	41
Никитин Е.Л., Дашкевич Т.В. Последствия накопления трансурановых элементов в объектах	
окружающей среды вследствие аварий на предприятиях ядерного топливного цикла	43
Попко Е.Р., Демьянов В.В. Проблемы экологической безопасности	44
Пшеничный А.В., Лебедев С.М. Аварийно-опасные химические вещества пульмонотоксического	
действия	46
Рак Ю.Н., Карабын В.В. Физическое моделирование процесса распространения загрязнения в реке с	
целью предупреждения возникновения чрезвычайных ситуаций	47
Рахматова Д.М., Мусаев М.Н. Особенности переработки невостребованных в сельском хозяйстве	
ядохимикатов с целью уменьшения отрицательного влияния их в окружающую среду	48
Романов А.В., Кропотова Н.А. Меры по повышению безопасности при работе с ракетным топливом	50
Русая К.О., Кириленко А.И. Экологические аспекты применения беспилотных летательных аппаратов	52
Семенов Е.К., Лебедев С.М. Планирование применения средств медицинской защиты при	-
чрезвычайных ситуациях химической природы	54
Соколова А.А., Тихонов М.М. Информационные технологии и информационно-управляющие системы	•
в условиях чрезвычайных ситуаций	56
Сулаймонов С.С., Нурматов Х.М. Проблемы оценки потенциала по снижению сейсмического риска	-
железнодорожной линии Ангрен-Пап	58
Ханчевский М.А., Трифонова А.Р. Биотрансмутация как новый метод очистки почвы от загрязнения	
радионуклидами	59

<i>Худолеев А.Ф., Акулич И.П., Акулич С.В., Тихонов М.М.</i> Показатель эффективности управления государственной системой предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций при ликвидации последствий возможной аварии на БелАЭС	61
<i>Цыганкова С.Д., Крюк Ю.Е.</i> Влияние коррозионных процессов оболочек твэлов, твэгов из сплавов	
Э110 и Э635 на ядерную и радиационую безопасность Чепля В.С., Шахаб С.Н. Физическая сорбция между СО, СО ₂ и фуранокумаринами	63 65
<i>Черткова М.О., Мальков Ю.А.</i> Чрезвычайные ситуации экологического характера и меры	03
предотвращения. безопасность жизнедеятельности человека	67
<i>Юрченко О.М., Лебедев С.М.</i> Радиационный терроризм как угроза обеспечения безопасности жизнедеятельности	69
Юсупов И.Н., Мухамедгалиев Б.А. Ионообменная очистка станет на страже чистоты гидросферы	
нашей планеты Яворский Н.И., Васийчук В.А. Исследование радоновой проблемы в помещениях	71 73
Яценко И.А., Мельник О.Г. Необходимость разработки технических средств гражданской защиты для	
управления чрезвычайными ситуациями	75
Golovatchuk I., Kravchuk B., Babadzhanova O. Flooding of urban areas	76
СЕКЦИЯ № 4 «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ПРАВОПРИМЕНИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТІ В СФЕРЕ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»	И
в сфете обеспечения везопасности жизпедеятельности»	
Афанасенко В.В., Набатова А.Э. Актуальные вопросы профилактики пожаров по уголовным делам Булай О.А., Пасовец Е.Ю. К вопросу о профилактике пожаров с участием граждан пожилого возраста	79 81
Василевский С.С., Макацария Д.Ю. Общие подходы правоприменительной деятельности к	01
организации перевозки детей	83
Гончар А.В., Миллер О.В. Проблемы обеспечения противопожарной защиты культовых сооружений Гончаров Ю.В. Об одном из аспектов повышения активной безопасности транспортных средств	84 85
Грачек В.А., Макацария Д.Ю. Общие подходы правоприменительной деятельности к организации	0.5
движения пешеходов	87
Гузарик А.В. Проблематика применения термина открытый огонь Дятлов В.Э., Духовник Ю.Е. Уголовно-правовая охрана ядерной и радиационной безопасности в	88
Республике Беларусь: состояние и перспектива	88
Евсеев О.Л., Макацария Д.Ю. Общие подходы правоприменительной деятельности к водителям в	00
состоянии алкогольного опьянения Женевская В.Н., Луц Л.Н. Молчание в речевой агрессии	90 92
Евстифеева А.Ю., Актерский Ю.Е. Обеспечение пожарной безопасности в детских дошкольных	
учреждениях <i>Ибрагимов А.Т., Зиёдуллаев И.Б., Шамансуров С.С.</i> Привлечение состава сил и средств, необходимых	93
для ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в зонах разрушений	95
Иванов В.В., Яхновец И.Н. Обеспечение безопасности жизни и здоровья граждан в случае	
приобретения некачественного товара Казаков М.Е., Карасова А.А., Коваленко Я.А., Гуриленко А.В., Дали Ф.А. Анализ нормативных	97
требований в области пожарной безопасности объектов защиты	98
Каралёк В.И., Харевич Д.Л. Совершенствование законодательства в аспекте использования	
материалов оперативно-розыскной деятельности по делам, связанным с умышленным уничтожением либо повреждением имущества	99
Карасова А.А., Коваленко Я.А., Гуриленко А.В., Дали Ф.А. Вопросы обеспечения пожарной	,,
безопасности при выполнении проектной документации зданий общественного назначения	101
<i>Караткевич В.А., Бруяко А.Н.</i> Обеспечение экологической безопасности в Республике Беларусь. Прокурорский надзор	103
Козловский В.Г., Макацария Д.Ю. Общие подходы правоприменительной деятельности к	105
обеспечению условий движения	105
<i>Кононенко К.В., Яковенко С.С., Чубань В.С.</i> Гендерно-правовая экспертиза законодательства сферы гражданской защиты	106
Локтик А.Р., Булойчик В.М. Оценка условной вероятности задержания нарушителей группами	100
прикрытия	108
<i>Пунёв Р.С.</i> Проблемы обоснования правового регулирования безопасности жизнедеятельности на территории Российской Федерации	110
Ляхов А.М., Леоненко Е.В., Павлющик С.В. Правовые аспекты безопасности военной службы	111
Машарский З.В. Правовое обеспечение авиационной безопасности в Республике Беларусь	112

Пархимчик Я.А., Макацария Д.Ю. Общие подходы правоприменительной деятельности к эксплуатации шин Пасовец Е.Ю. Право человека на безопасность в условиях чрезвычайных ситуаций Подлужный А.А., Макацария Д.Ю. Общие подходы правоприменительной деятельности к порядку	114 115
проезда перекрестков <i>Скидан М.В., Засунько С.С.</i> Особенности проведения служебных расследований в органах и подразделениях службы гражданской защиты Украины	117 118
Сорока Н.С., Саковец И.Н. Экологическое правонарушение как основание наступления юридической ответственности в области охраны окружающей среды и природопользования Трубанов П.А., Кобзенко Н.С., Дайнеко Н.С. Актуальные вопросы боевого и материально-	120
технического обеспечения деятельности органов пограничной службы Уласевич Т.Н., Павловец Г.А. Законность задержания как гарантия обеспечения прав граждан	122 124
Фан Чунг Хиеу, Нгуен Ван Тхю, Кузнецова Н.Н. Информационные технологии в решении задач современной оценки возникновения чрезвычайной ситуации в Воронежской области Федосенко И.А., Андреев П.Э. Обязательное государственное страхование жизни и здоровья военнослужащих Шалаев Р.В., Макацария Д.Ю. Общие подходы правоприменительной деятельности к	126 128
использованию каршеринговых транспортных средств	130
СЕКЦИЯ № 5 «ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»	
Адамович Д.Н., Булавка Ю.А. Совершенствование профессионального отбора на примере НПЗ Адиева О.С., Новицкий В.В. Обучение подрастающего поколения правилам безопасности	131
жизнедеятельности $Амурова~H.Ю.,~Aбдуллаева~C.М.,~Борисова~E.А.$ Особенности поведения людей в чрезвычайных ситуациях	133 134
Аникеева А.А., Чиж Л.В. Основы формирования безопасности жизнедеятельности спасателя Антонюк М.С., Вовк Н.П. Самопроектирование как составляющая профессионального саморазвития	136
курсантов учреждений высшего образования ГСЧС Украины $Арашкевич В.А.$, $Раткевич М.А.$ Национально-языковые особенности западной приграничной зоны БССР в 1920-е гг.	137 139
Арцишевский С.Г., Чиж Л.В. Посттравматические стрессовые расстройства работников органов и подразделений по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь Бальцевич В.С., Комарова И.А. Использование электронного лэпбука как игрового образовательного ресурса в процессе формирования основ безопасности жизнедеятельности у детей дошкольного возраста	141 143
<i>Барновицкий К.В., Зиновьев И.С., Коновалова Ю.А.</i> Теория разбитых окон в психологии безопасности <i>Белобородов Е.Л., Лебедев С.М.</i> Современные методы психологической диагностики и коррекции	145
психического состояния пострадавшего населения и спасателей Богданович $K.A.$, $Kyчко$ $E.E.$ Социальное пространство Минска в контексте безопасности туристической сферы	147 149
Бойко В.А., Ковалевич З.С. Новые аспекты преподавания дисциплины «Безопасность жизнедеятельности человека» в формировании у обучающихся культуры безопасности жизнедеятельности	151
Γ алак В.В., C ердюк E .А., M аладыка Π .В. Педагогические условия формирования готовности курсантов высших учебных заведений Γ СЧС Украины к действиям в экстремальных ситуациях	153
Глухоторенко В.В., Тиханович А.С., Чумила Е.А. Использование упражнений аэробной направленности при подготовке спасателей-пожарных Городецкий К.В., Крышталь Д.О. Профилактика негативных психологических последствий влияния	155
экстремальных факторов служебной деятельности на пожарных государственной службы Украины по чрезвычайным ситуациям	157
Дашкевич Т.В., Богачева Е.С. Анкетирование как средство диагностики у обучающихся исходного уровня знаний и умений в области безопасности жизнедеятельности Дорошенко С.А., Мельникова Л.И. Методика, способы и методы организации управления	159
противопожарной пропагандой в социальных сетях <i>Евсеев Л.Л., Барсукова Ж.А.</i> Психологическая готовность к профессиональной деятельности в опасных ситуациях как одно из условий обеспечения безопасности жизнедеятельности	160 163
описных страциях как одно по условии обеспечения ословииспости жизпедеятельности	103

Ильяш А.В., Дряпко М.Г., Богданович А.Б. Беларусь — страна гражданского мира и согласия в	
обеспечении безопасности жизнедеятельности	164
Каланин И.И., Петросян С.Х., Марков И.С. Психологическая подготовка курсантов МЧС России к	
взаимодействию с пострадавшим населением в зоне чрезвычайной ситуации	165
Каленчук Т.В., Соколова С.Н. Биоэтические основания обеспечения безопасности жизнедеятельности	167
Комар Е.И., Чиж Л.В. Одна из форм профессиональной подготовки спасателя к ликвидации	
чрезвычайной ситуации	169
Комар Е.И., Чиж Л.В. Фактор повышения эффективности процесса формирования	
профессиональной компетентности спасателя	170
Корбут Д.С., Рублевская Е.А. Беседа как метод формирования представлений о безопасном	170
поведении в природе у детей старшего дошкольного возраста	172
	174
Коростик Е.А., Лукашкова И.Л. Профайлинг как технология обеспечения безопасности	
Кудрявский В.А., Сорокин А.В., Качурин А.С. Роль физической культуры в воспитании спасателя	176
<i>Ляхович Д.И., Чиж Л.В.</i> Комплексный подход в решении задач по профессиональной подготовке	177
спасателя	177
<i>Марков</i> Γ . Γ ., T укиш P . Θ . Комплексное профессиональное обучение операторов беспилотный	
летательных аппаратов в пожарно-спасательных службах	178
Марченко-Тябут Д.А., Алексейчик Т.А. Выраженность синдрома эмоционального выгорания у врачей	
первичного звена и риск-менеджмент в здравоохранении	179
Петрович П.О., Сорокин А.В., Качурин А.С. Психологические факторы физической подготовки	
спасателя	181
Поддубная С.Ю., Газизова Ю.С., Демченко О.Ю. Учет психолого-педагогических факторов в	
организации профессиональной подготовки будущих специалистов газодымозащитной службы	182
Ровнейко А.В., Лукашкова И.Л. Киберсуицид несовершеннолетних: угрозы и защита	184
Ровченя Д.О., Ляхович Д.И., Чиж Л.В. Функциональное состояние спасателей при выполнении	
боевой задачи	186
Романовский Е.В., Волошенюк А.Н. Аспекты оказания неотложной помощи при тяжелой	
механической травме	187
Савченко А.С., Лукашкова И.Л. Нравственный конфликт как фактор профессиональной деформации	107
сотрудников ОВД и способы его профилактики	189
Саидова Γ . А., Кодиров Φ . М. Психолого-педагогическая безопасность образовательной среды	191
	193
Саликов К.П., Обрывко Е.И. Психолого-педагогическое сопровождение безопасности школьников	193
Снапковский П.А., Чиж Л.В. Специфический вид профессиональной деформации работников органов	105
и подразделений по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь	195
Станишевский А.Л., Новикова Н.П. Алгоритм оказания первой помощи пострадавшим на месте	107
происшествия	196
Станишевский А.Л., Новикова Н.П. Применение инновационных технологий (кейс-стади и	100
симуляционное обучение) при обучении оказанию первой помощи	198
Сулимова М.Н., Лукашкова И.Л. Психологическая специфика кибербуллинга как формы	
	200
Тарамына Д.А., Чиж Л.В. Профессиональный стресс в развитии соматических заболеваний	
работников органов и подразделений по чрезвычайным ситуациям	202
Тиханович А.С., Чумила Е.А. Особенности проведения утренней физической зарядки с обучающимися	
учебных заведений силовых структур Республики Беларусь	204
Трифонова А.Р., Ханчевский М.А. Экология мотивации	205
Филиппенко К.Н., Метелица В.Ю., Чиж Л.В. Стратегии защиты здоровья спасателя	206
Чернецкая Д.Е., Хомутовская Т.И. Формирование лидерских качеств у учащихся для обеспечения	
	208
Чумила Е.А., Юшкевич Т.П. Концепция профессионально-прикладной физической подготовки	
специалистов-спасателей как объект системного исследования	210
<i>Шемет П.Н., Сергеюк К.Д., Каркин Ю.В.</i> Вопросы формирования безопасности жизнедеятельности и	210
	212
мировоззренческой устойчивости у обучающихся	412
Шерстнёва К.Р., Каркин Ю.В. Изучение вопросов работы с населением при проведении	212
1	213
Шнайдер А.А., Актерский Ю.Е. Повышение эффективности образовательного процесса с внедрением	27.
автоматизированного лабораторного комплекса на базе образовательных организации МЧС России	214
Юркевич Р.И., Чиж Л.В. Профессиональный стресс как фактор риска в развитии профессионального	.
выгорания работников органов и подразделений по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь	215
Kondratieva V., Voronovska L.G. Psychological aspects of decision making during an emergency	216

СЕКЦИЯ № 6 «СОЦИАЛЬНЫЕ, ИДЕОЛОГИЧЕСКИЕ И ЭКОНОМИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

1 // / 11	219
	221
Бобарика И.С., Коновалова Ю.А. Достоинство личности как стержневое качество будущего офицера	222
	223
Самусевич В.Н., Булавка Ю.А. Цифровая трансформация в обеспечении безопасности труда в	225
нефтегазовой отрасли Гараев Ю.В., Луц Л.Н. Специфика профессионального обучения женщин-снайперов в годы Великой	223
	227
Отечественной войны Пробышевская В.В., Демьянов В.В. Безопасность – базовый фактор устойчивого развития	221
	228
человеческого общества <i>Дулгерова О.Н., Кришталь Т.Н.</i> К вопросу о полномочиях в сфере гражданской защиты	220
	229
Каленчук Т.В., Соколова С.Н. Культурная среда как фактор обеспечения безопасности	22)
	231
Клименок Н.И., Павлюкова О.Г., Горжанов В.В. Применение техник эффективного менеджмента для	201
	233
Крижановская А.В., Карпиевич В.А. Некоторые вопросы организации работы по формированию	
	235
Кулаго Е.Ю., Луц Л.Н. Онлайн игры как перспектива развития технологий формирования культуры	
	236
	238
	239
Мишук С.С. Проблемы безопасности социально-информационного пространства личности	240
Мурадов Б.З., Панжиев У.Р. Культура безопасности – важный аргумент для современного стиля	
жизни населения планеты	242
Наимова М.З., Шамансуров С.С. Обоснование логистической концепции создания и использования	
резервов при ликвидации чрезвычайных ситуаций	244
Очередько М.В., Белоусов Р.Л., Рыбаков А.В. Оценка влияния организационной структуры на	
	246
, 1	249
Сергейчик С.А. Обеспечение безопасности продовольственного сырья и пищевых продуктов для	
**	251
Хорошковский В.А., Вовк Н.П. К определению векторов в усовершенствовании антикризисного	
7 I	253
Шеремета А.О., Пелипенко Н.Н. Спортивная подготовка сотрудников ГСЧС Украины как основа их	255
7	255
Horobets K.K., Spirkina O.O. Development of fire protection engineering in the 20th century: historical	256
	256
Lisova Ya.V., Spirkina O.O. The background of fire protection engineering	258
СЕКЦИЯ № 7 «ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ (ИНОЯЗЫЧНОЙ) КОММУНИКАЦИИ»	
	261
	261
	263
Борисова В.А., Ивахнюк Г.К., Белозерова Н.В. Роль международной коммуникации и профессионального	261
	264
Буры Р.П., Бунько Н.М. Аварыйна-выратавальная тэхніка спецыяльнага прызначэння: асаблівасці	200
1 12	266
Быкович Д.А., Серёгина С.Е. Заголовочный жаргон английских СМИ: особенности перевода	267
	267 269
Галинтовская Д.В., Бунько Н.М. Синдром эмоционального выгорания в пожарно-спастательной сфере Горбачев А.А. Интеграция современных информационно-коммуникационных технологий как	∠09
	270
	270 271
<i>Пурын А.А., Буноко П.М.</i> 1 Сторыя супрацыпажарнага аосталявання Драгоненко Ю.И., Миненко А.В. Методика чтения как прием в англоязычной подготовке курсантов в	∠ / I
	272

E рошевич $M.M.$, M ельник $M.B.$, B овк $H.\Pi$. Эффективность коммуникации в процессе управления в	
	274
Лештаев И.Ю., Могильниченко С.В. Особенности мотивов изучения английского языка в военном	25.
	276
<i>Мартинкевич Е.В., Савостьянов В.М.</i> Чем же примечателен английский юмор? Каковы его основные	277
	277
Попко Е.Р., Мурашко В.В. Структурные особенности перевода английских терминов безопасности	279
жизнедеятельности Радьков Н.И., Ковалева Т.Г. Игровые технологии в обучении профессионально ориентированному	219
	280
	282
	283
·	285
	286
Спиркин Э.К., Спиркина О.А. Особенности перевода «ложных друзей переводчика» в технической	
научной литературе (на примере немецкого языка)	287
Тулейко Е.В. Развитие коммуникативной компетенции идеологического работника в условиях	
открытого информационного общества	288
	290
	291
Babai M., Nenko Yu. P. The essence of professional and communicative competence of specialists in the	
	292
	294
	295
	296
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	298
Hrachou M.N., Kovaleva T. G., Kobyak V.V. Using table-top exercises to improve tactical skills of	301
	303
•	304
Khaliukova A.L., Kovaleva T.G., Mikanovich A.S. Use of easily dropped off constructions to reduce damages	301
, ,,	305
	307
	308
,	309
Likhodievskiy P.D., Lappo K.N. On the question of the need for a mastery of a foreign language in the	
process of law enforcement activities in modern society	311
Logvinenko M.V., Fedotova E.V. Safe behavior on water bodies	312
	313
, ,	314
Mukosey N.K., Dolmatova S.V. Problems of international cooperation in the field of emergency response	
	315
Nikitin E.L., Dashkevich T.V., Kovaleva T.G. Aftermath of accumulation of Transuranium elements in	215
	317
, ,	318
	320
	322
<i>Popov R.O., Seryogina S.E.</i> Idioms that comprise the constituent of white color (comparing English and Russian)	323
Poznyak V.V., Dolmatova S.V. Communicative and situational implementation of the language model in	323
	325
	326
<u> </u>	327
	328
	329
Shauchenka K.S., Kovaleva T.G. Probabilistische Methode zur Bestimmung der Temperatur von selbst	
	331
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	332
Smyk A., Krichker O.Yu. The meaning and usage of "That"	333
Zhdanovich I.V., Kazakov V.A., Kornuschenko O.N. Volunteer movement in the republic of Belarus	334