Приложение 3.23.
к ППКРС 54.01.02
Ювелир
на базе основного
общего образования

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.06 Безопасность жизнедеятельности

по профессии

54.01.02 Ювелир

Павлово 2018 г.

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.06 Безопасность жизнедеятельности разработана в 2018 году и рекомендована к использованию в учебном процессе

<u>Организация-разработчик:</u> Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Павловский техникум народных художественных промыслов России».

### Разработчик:

Н.Е. Суханов, преподаватель высшей квалификационной категории

Рабочая программа рассмотрена на заседании предметной цикловой комиссии и рекомендована на утверждение педагогического совета техникума.

Протокол заседания предметной цикловой комиссии № 7от 28.08.2018 г.

Протокол заседания педагогического совета № 7 от 29.08.2018г.

# СОДЕРЖАНИЕ

Пояснительная записк	ŀ
Общая характеристика учебной дисциплины	5
Место учебной дисциплины в учебном плане	5
Результаты освоения учебной дисциплины6	5
Тематический план и содержание учебной дисциплины1	3
Учебно-методическое и материально-техническое обеспечение программи учебной дисциплины	
Информационные источники1	9

#### ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА.

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.06 Безопасность жизнедеятельности разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 072500.02 Ювелир, утвержденного приказом Минобрнауки России от 02.08.2013 № 722, зарегистрированного в Минюсте России 20.08.2013 № 29479.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана в соответствии с гуманитарным профилем профессионального образования.

Содержание программы ОП.06 Безопасность жизнедеятельности направлено на достижение следующих целей:

- вооружить будущих выпускников учреждений СПО теоретическими знаниями и практическими навыками, необходимыми для:
- разработки и реализации мер для защиты человека и среды обитания от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени;
- прогнозирование развития и оценки последствий чрезвычайных ситуаций;
- принятия решения по защите населения и территорий от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий и применения современных средств поражения, а также принятие мер по ликвидации их воздействий;
- выполнение конституционного долга и обязанности по защите Отечества в рядах Вооружённых Сил Российской Федерации;
- своевременного оказания доврачебной помощи.
- В программу включено содержание, направленное на формирование у студентов компетенций, необходимых для качественного освоения ППКРС:

Обучающийся должен овладеть общими компетенциями:

- ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
- ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
- ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
- ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

- ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
- ОК 7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

Обучающийся должен овладеть профессиональными компетенциями:

- ПК 1.1. Готовить металлы к ювелирной обработке.
- ПК 1.2. Выполнять операции по изготовлению ювелирных и художественных изделий из цветных и драгоценных металлов.
- ПК 1.3. Контролировать качество выполнения работ.
- ПК 2.1. Анализировать характеристики материала вставок.
- ПК 2.2. Выполнять операции огранки ювелирных вставок.
- ПК 2.3. Контролировать качество огранки.
- ПК 3.1. Подготавливать детали ювелирных изделий.
- ПК 3.2. Подбирать инструменты и оборудование.
- ПК 3.3. Монтировать вставки различными способами.
- ПК 3.4. Контролировать качество монтажа.
- 5.2.4. Ремонт и реставрация ювелирных и художественных изделий.
- ПК 4.1. Анализировать состояние ювелирных и художественных изделий.
- ПК 4.2. Подбирать материалы и способы ремонта и реставрации с учетом обнаруженных дефектов.
- ПК 4.3. Выполнять операции ремонта и реставрации.
- ПК 4.4. Контролировать качество восстановления ювелирных и художественных изделий.
- ПК 5.1. Планировать производство товаров и услуг.
- ПК 5.2. Обеспечивать условия для производства товаров и услуг.
- ПК 5.3. Оказывать услуги в области профессиональной деятельности и реализовывать готовую продукцию.
- ПК 5.4. Нести имущественную ответственность хозяйствующего субъекта.
- ПК 5.5. Вести документацию установленного образца.

### ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Программа учебной дисциплины ОП.06 Безопасность жизнедеятельности является частью примерной основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальностям СПО, программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании в рамках реализации программпереподготовки кадров в учреждениях СПО.

# МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В УЧЕБНОМ ПЛАНЕ

Дисциплина ОП.06 Безопасность жизнедеятельности входит в состав дисциплин профессионального учебного цикла и изучается на втором курсе в третьем и четвёртом семестрах, завершается подведением итогов в форме дифференцированного зачета в рамках промежуточной аттестации студентов в процессе освоения ППКРС.

# РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

	Результаты обучения	Формы и методы контроля и
	(освоенные умения, усвоенные	оценки
	знания)	результатов обучения
	Освоенные умения:	Формы контроля обучения:
	- организовывать и проводить	– домашние задания проблемного
	мероприятия позащите	характера;
	работающих и населения от	<ul> <li>практические задания по работе</li> </ul>
	негативных воздействий	c
	чрезвычайныхситуаций;	информацией, документами,
	- предпринимать	литературой;
	профилактические меры для	– подготовка и защита
	снижения уровня опасностей	индивидуальных и групповых
	различного вида и их последствий	заданий проектного характера.
	в профессиональной	Формы оценки результативности
	деятельности и быту;	обучения:
	- использовать средства	- накопительная система баллов,
	индивидуальной и коллективной	на
	защиты от оружия массового	основе которой выставляется
	поражения;	итоговая отметка.
	- применять первичные средства	- традиционная система отметок в
	пожаротушения;	баллах за каждую выполненную
	- ориентироваться в перечне	работу, на основе которых
	военно-учетных специальностей и	выставляется итоговая отметка
	самостоятельно определять	Методы контроля направлены на
	среди них родственные	проверку умения учащихся:
- [	v	

- выполнять условия здания на

полученной специальности;

- применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;
- владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы; оказывать первую помощь пострадавшим.

#### Усвоенные знания:

- принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России;
- основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;
- основы военной службы и обороны государства;
- задачи и основные мероприятия гражданской обороны;
- способы защиты населения от оружия массового поражения;
- меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;
- организацию и порядок призыва

творческом уровне с представлением собственной позиции;

- делать осознанный выбор способов
- действий из ранее известных;
- осуществлять коррекцию (исправление) сделанных ошибок на
- новом уровне предлагаемых заданий;
- работать в группе и представлять как свою, так и позицию группы;
   методы оценки результатов обучения:
- мониторинг роста творческой самостоятельности и навыков получения нового знания каждым обучающимся
- формирование результата итоговой аттестации по дисциплине на основе суммы результатов текущего контроля.

граждан на военную службу и	
поступления на неё в	
добровольном порядке;	
- основные виды вооружения,	
военной техники и специального	
снаряжения, состоящих на	
вооружении (оснащении)	
воинских	
подразделений, в которых	
имеются военно-учетные	
специальности, родственные	
специальностям СПО;	
- область применения	
получаемых	
профессиональных знаний при	
исполнении обязанностей военной	
службы;	
- порядок и правила оказания	
первой помощи пострадавшим	
Должен овладеть общими	
компетенциями:	
ОК 1. Понимать сущность и	текущий контроль: наблюдение за
социальную значимость будущей	деятельностью студента;
профессии, проявлять к ней	интерпретация результатов
устойчивый интерес.	наблюдений за деятельностью
	обучающегося в процессе
	освоения образовательной
	программы
ОК 2. Организовывать	текущий контроль: наблюдение за
собственную деятельность, исходя	деятельностью студента;
из цели и способов ее достижения,	интерпретация результатов
определенных руководителем.	наблюдений за деятельностью
	обучающегося в процессе
	освоения образовательной
	программы
ОК 3. Анализировать рабочую	текущий контроль: наблюдение за
ситуацию, осуществлять текущий	деятельностью студента;
и итоговый контроль, оценку и	
	интерпретация результатов
коррекцию собственной	интерпретация результатов наблюдений за деятельностью

ответственность за результаты	освоения образовательной	
своей работы.	программы	
ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.  ОК 5. Использовать информационно-	текущий контроль: наблюдение за деятельностью студента; интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы текущий контроль: наблюдение за	
коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	деятельностью студента; интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы	
ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.	текущий контроль: наблюдение за деятельностью студента; интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы	
ОК 7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).	текущий контроль: наблюдение за деятельностью студента; интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы	
Должен овладеть профессиональными компетенциями:		
ПК 1.1. Оценивать качество материалов, предназначенных для изготовления металлическиххудожественных изделий.	текущий контроль: наблюдение за деятельностью студента; интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной	

	программы	
ПК 1.2. Проверять исправность	текущий контроль: наблюдение за	
инструментов и оборудования.	деятельностью студента;	
	интерпретация результатов	
	наблюдений за деятельностью	
	обучающегося в процессе	
	освоения образовательной	
	программы	
ПК 1.3. Рационально	текущий контроль: наблюдение за	
организовывать рабочее место.	деятельностью студента;	
	интерпретация результатов	
	наблюдений за деятельностью	
	обучающегося в процессе	
	освоения образовательной	
	программы	
ПК 2.1. Выполнять эскиз	текущий контроль: наблюдение за	
изготавливаемого изделия.	деятельностью студента;	
	интерпретация результатов	
	наблюдений за деятельностью	
	обучающегося в процессе	
	освоения образовательной	
программы		
ПК 2.2. Выполнять термическую и	текущий контроль: наблюдение за	
механическую обработку	деятельностью студента;	
металлов.	интерпретация результатов	
	наблюдений за деятельностью	
	обучающегося в процессе	
	освоения образовательной	
	программы	
ПК 2.3. Выполнять отливку	текущий контроль: наблюдение за	
сложных ювелирных и	деятельностью студента;	
художественных изделий и их	интерпретация результатов	
деталей из цветных металлов и их	наблюдений за деятельностью	
сплавов, чугуна и стали в кокиль	обучающегося в процессе	
или форму, сложных	освоения образовательной	
художественных изделий из	программы	
серебра и золота по		
выплавляемым моделям.		
ПК 2.4. Выполнять формовку	текущий контроль: наблюдение за	

художественных изделий со	деятельностью студента;	
сложным рисунком и их деталей	интерпретация результатов	
различными способами.	наблюдений за деятельностью	
	обучающегося в процессе	
	освоения образовательной	
	программы	
ПК 2.5. Выполнять различные	текущий контроль: наблюдение за	
виды чеканки.	деятельностью студента;	
	интерпретация результатов	
	наблюдений за деятельностью	
	обучающегося в процессе	
	освоения образовательной	
	программы	
ПК 2.6. Реставрировать	текущий контроль: наблюдение за	
художественные изделия из	деятельностью студента;	
металла.	интерпретация результатов	
	наблюдений за деятельностью	
	обучающегося в процессе	
	освоения образовательной	
	программы	
ПК 3.1. Планировать производство	текущий контроль: наблюдение за	
товаров и услуг.	деятельностью студента;	
	интерпретация результатов	
	наблюдений за деятельностью	
	обучающегося в процессе	
	освоения образовательной	
	программы	
ПК 3.2. Обеспечивать качество и	текущий контроль: наблюдение за	
конкурентоспособность	деятельностью студента;	
изготавливаемой продукции.	интерпретация результатов	
	наблюдений за деятельностью	
	обучающегося в процессе	
	освоения образовательной	
	программы	

ПК 3.3. Оказывать услуги в	текущий контроль: наблюдение за		
области профессиональной	деятельностью студента;		
деятельности и	интерпретация результатов		
реализовыватьготовую	наблюдений за деятельностью		
продукцию.	обучающегося в процессе		
	освоения образовательной		
	программы		
ПК 3.4. Нести имущественную	текущий контроль: наблюдение за		
ответственность хозяйствующего	деятельностью студента;		
субъекта.	интерпретация результатов		
	наблюдений за деятельностью		
	обучающегося в процессе		
	освоения образовательной		
	программы		
ПК 3.5. Вести документацию	текущий контроль: наблюдение за		
установленного образца.	деятельностью студента;		
	интерпретация результатов		
	наблюдений за деятельностью		
	обучающегося в процессе		
	освоения образовательной		
	программы		

# ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

При реализации содержания дисциплины ОП.06 Безопасность жизнедеятельности максимальная учебная нагрузка обучающихся составляет 105 часов, из них обязательная аудиторная нагрузка обучающихся — 70 часов, внеаудиторная самостоятельная работа — 35 часов.

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов (ауд./сам.)
1	3	4
1. Гражданскаяоборона		17/18
1.1Единая		2\2
государственная система	Единая государственная система предупреждения и ликвидации	

предупреждения и	чрезвычайных ситуаций	2
ликвидации чрезвычайных	Самостоятельная работа. Реферат	2
ситуаций	Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.	2
1.2Организация		8\9
гражданской обороны	1. Ядерное оружие	1
Собрены	<ul><li>2. Химическое оружие</li><li>3. Бактериологическое оружие</li></ul>	1
	4. Средства коллективной защиты от	1
	оружия массового поражения. 5. Средства индивидуальной защиты от	2
	оружия массового поражения.	1
	6. Приборы радиационной и химической разведки	1
	7. Правила поведения и действий людей	1
	в зонах ядерного, химического,	
	бактериологического заражения	
	Самостоятельная работа.	9

	доклады	
	1. Оружие массового поражения, и его поражающие свойства.	2
	2. Инженерные сооружения Гражданской обороны.	1
	3. Приборы радиационной и химической разведки	2
	презентации	
	4. Правила поведения и действий людей в зонах ядерного, химического, бактериологического заражения	1
	5. Средства индивидуальной защиты от оружия массового поражения.	2
	Работа с учебником	
	6. Защита при авариях (катастрофах) на воздушном и водном транспорте	1
<b>1.3</b> Защита		2\2
населения и территорий при	1.Защита при автомобильных и железнодорожных авариях	1
авариях (катастрофах) на	(катастрофах)	
транспорте	2.Защита при авариях (катастрофах) на воздушном и водном транспорте	1
	Самостоятельная работа	2
	рефераты	
	1.Защита при автомобильных и железнодорожных авариях	1
	(катастрофах)	
	2.Защита при авариях (катастрофах) на воздушном и водном транспорте	1

<b>1.4</b> Защита		5\5
населения и	1.Защита при авариях (катастрофах) на	1
территорий при	пожароопасных объектах	1
авариях	2. Защита при авариях (катастрофах) на	1
(катастрофах) на	взрывоопасных объектах	
производственных объектах	2 Zahihta ilbi ababhay (kataethoday) na	
OUBERTAX	3. Защита при авариях (катастрофах) на гидродинамически опасных объектах	1
	4. Защита при авариях (катастрофах) на	
	химически опасных объектах	1
	5. Защита при авариях (катастрофах) на	1
	радиационно-опасных объектах	1
	Самостоятельная работа	5
	презентации	
		1
	1.Защита при авариях (катастрофах) на пожароопасных объектах	1
	2.Защита при авариях (катастрофах) на	1
	взрывоопасных объектах	
	доклады	
	3. Защита при авариях (катастрофах) на	
	химически опасных объектах	1
	4. Защита при авариях (катастрофах) на	1
	гидродинамически опасных объектах	
	Работа с учебником	
	5. Защита при авариях (катастрофах) на	1
	радиационно-опасных объектах	
2. Основы Военной службы		18\17
	on vijnobi	
2.1.Вооружённые		6\4
Силы России на	1. Состав и организационная структура	1
Современном этапе	Вооружённых Сил.	1
	2. Виды Вооружённых Сил и рода войск.	1

	3. Система руководства и управления	1
	Вооружёнными Силами.	
	4. Воинская обязанность и комплектование	1
	Вооружённых Сил личным составом.	1
		2
	5. Порядок прохождения военной службы.	2
	Самостоятельная работа	4
	1.Виды Вооружённых Сил и рода войск.	1
	2. Система руководства и управления	1
	Ty	1
	Вооружёнными Силами.	
	3. Воинская обязанность и комплектование	
		1
	Вооружённых Сил личным составом.	4
	4. Порядок прохождения военной службы.	1
2.2 Уставы ВС		6\9
России		
1 ocenii	1.Военная присяга. Боевое знамя воинской части	1
	2 D	
	2.Военнослужащие и взаимоотношения	
	между ними	
	2 Dangmanang ganggar naanggarang n 51 m	
	3.Внутренний порядок, размещение и быт	
	военнослужащих	
	4.Воинская дисциплина	
	5.Суточный наряд роты.	
	6.Караульная служба. Обязанности и	
	действия часового	
	Самостоятельная работа	9

	рефераты	
	1.Военная присяга. Боевое знамя воинской части.	3
	2.Внутренний порядок, размещение и быт военнослужащих	
	Презентации	
	3.Военнослужащие и взаимоотношения между ними	3
	4.Воинская дисциплина	
	Работа с учебником	
	5.Суточный наряд роты.	
	6.Караульная служба. Обязанности и	
	действия часового.	3
2.3 Медико-		5\4
санитарная подготовка	1. Общие сведения о ранах, осложнения	1
	ран, способах остановки кровотечения и обработке ран.	
	2. Порядок наложения повязки при	1
	ранениях головы, туловища, верхних и нижних конечностей.	
	3. Первая (доврачебная) помощь при	1
	ушибах, переломах, вывихах, растяжениях связок и синдроме длительного	
	сдавливания.	1
	4. Первая (доврачебная) помощь при ожогах.	
	5. Первая (доврачебная) помощь при	1
	поражении электрическим током.	
	Самостоятельная работа	4

	реферат	
	1.Общие сведения о ранах, осложнения ран, способах остановки кровотечения и обработке ран.	1
	<b>доклады</b> 2.Порядок наложения повязки при ранениях головы, туловища, верхних и нижних конечностей.	1
	3.Первая (доврачебная) помощь при ушибах, переломах, вывихах, растяжениях связок и синдроме длительного сдавливания.	1
	4.Первая (доврачебная) помощь при ожогах.	1
	Учебные сборы по отдельному плану	35
Промежуточная аттестация	Дифференцированный зачет	1
	Итого по учебной дисциплине	70/35
	Всего:	105

# УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕИ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение программы учебной дисциплины ОП.06 Безопасность жизнедеятельности происходит в учебном кабинете. В состав кабинета входит лаборантская комната, мультимедийное оборудование, при помощи которого участники образовательного процесса могут просматривать визуальную информацию, создавать презентации, видеоматериалы, иные документы. Помещение кабинета удовлетворяет требованиям санитарноэпидемиологических правил и нормативов (СанПиН 2.4.2 № 178-02) и оснащено типовым оборудованием, указанным в настоящих требованиях, в том специализированной учебной мебелью и средствами обучения, достаточными для выполнения требований к уровню подготовки обучающихся. В состав учебно-методического и материально-технического обеспечения программы учебной дисциплины входят:

• наглядные пособия (комплекты учебных таблиц, стендов, схем,

плакатов, портретов выдающихся ученых в области обеспечения безопасной жизнедеятельности населения и др.);

- информационно-коммуникативные средства;
- экранно-звуковые пособия;
- образцы аварийно-спасательных инструментов и оборудования (АСИО), средств индивидуальной защиты (СИЗ): противогаз ГП-7, респиратор Р-2, защитный костюм Л-1, общевойсковой защитный костюм, общевойсковой прибор химической разведки, компас-азимут; дозиметр бытовой (индикатор радиоактивности);
- образцы средств первой медицинской помощи: индивидуальный перевязочный пакет ИПП-1; жгут кровоостанавливающий; аптечка индивидуальная АИ-2; комплект противоожоговый; индивидуальный противохимический пакет ИПП-11; сумка санитарная; носилки плащевые;
  - образцы средств пожаротушения (СП);
  - макет автомата Калашникова;
  - обучающие и контролирующие программы по темам дисциплины;
- комплекты технической документации, в том числе паспорта на средства обучения, инструкции по их использованию и технике безопасности;
  - библиотечный фонд.

### ИНФОРМАЦИОННЫЕ ИСТОЧНИКИ

### Печатные издания:

- 1. Безопасность жизнедеятельности. Практикум: учебное пособие для студ. учреждений среднего профессионального образования /Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко, Е.Л. Побежимова 2-е изд.стер.- М.: Издательский центр «Академия», 2018г.
- 2. Назарова Е.Н., Жилов Ю.Д. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни: учебник для студ. высш. учеб.заведений. М., 2013.
- 3. Общевойсковые уставы Вооруженных Сил РФ (ред. 2013 г.) Ростов н/Д, 2013.
- 4. Письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259 «Рекомендации по организации получе¬ния среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования».

5. Приказ Министерства образования и науки РФ от 29.12.2014 № 1645 «О внесении из¬менений в Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования"».

#### Дополнительные:

- 1. Гражданский кодекс РФ (Ч. 1) (утвержден Федеральным законом от 30.11.94 № 51-ФЗ (в ред. от 11.02.2013, с изм. и доп. от 01.03.2013) // СЗ РФ. 1994. № 32 (Ч. 1). Ст. 3301.
- 2. Гражданский кодекс РФ (Ч. 2) (утвержден Федеральным законом от 26.01.96 № 14-ФЗ) (в ред. от 14.06.2012) // СЗ РФ. 1996.
- 3. Гражданский кодекс РФ (Ч. 3) (утвержден Федеральным законом от 26.11.01 № 146-ФЗ) (в ред. от 05.06.2012) // СЗ РФ. 2001. № 49. Ст. 4552.
- 4. Гражданский кодекс РФ (Ч. 4) (утвержден Федеральным законом от 18.12.06 № 230-ФЗ) (в ред. от 08.12.2011) // СЗ РФ. 2006. № 52 (Ч. 1). Ст. 5496.
- 1. Изотова М.А., Царева Т.Б. Полная энциклопедия орденов и медалей России. М., 2008.
- 2. Ионина Н.А. 100 великих наград. М., 2009.
- 3. Каменев А.И. Энциклопедия русского офицера. М., 2008.
- 4. Каторин Ю. Ф. Танки: иллюстрированная энциклопедия. М., 2011.
- 5. Кобяков Ю.П. Физическая культура. Основы здорового образа жизни. М., 2012.
  - 6. Конституция Российской Федерации (принята всенародным голосованием 12.12.1993) (с учетом поправок, внесенных федеральными конституционными законами РФ о поправках к Конституции РФ от 30.12.2008 № 6-ФКЗ, от 30.12.2008 № 7-ФКЗ) // СЗ РФ. 2009. № 4. Ст. 445.
- 7. Косолапова Н.В., Прокопенко Н. А., Побежимова Е.Л. Безопасность жизнедеятельности: практикум: учеб.пособие для учреждений нач. проф. образования. М., 2013.
- 5. Лубченков Ю.Н. Русские полководцы. М., 2009.
- 8. Митяев А. Книга будущих командиров. М., 2010.
- 9. Постановление Правительства РФ от 30.12.2003 № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» (в ред. от 18.04.2012) // СЗ РФ. 2004. № 2. Ст. 121.
- 10. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 04.05.2012 № 477н «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по

- оказанию первой помощи» (в ред. от 07.11.2012) (зарегистрирован в Минюсте РФ 16.05.2012 № 24183) // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполни¬тельной власти. 2012.
- 11. Приказ Министерства образования и науки РФ от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования» (зарегистрирован в Минюсте РФ 07.06.2012 № 24480).
- 12. Приказ министра обороны Российской Федерации и Министерства образования и науки Российской Федерации от 24.02.2010 № 96/134 «Об утверждении Инструкции об организа¬ции обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их военной службы подготовки ПО основам В образовательных (полного) общего учреждениях среднего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах» (зарегистрировано Минюстом России 12.04.2010, регистрационный № 16866).
- 13. Приказ министра обороны РФ от 03.09.2011 № 1500 «О Правилах военной формы одежды ношения И знаков различия Сил Российской военнослужащих Вооруженных Федерации, ведом¬ственных знаков отличия и иных геральдических знаков и парадной военной особой церемониальной формы одежды военнослужащих почетного караула Вооруженных Сил Российской Федерации» (зарегистрирован в Минюсте РФ 25.10.2011 № 22124) // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. — 2011. — № 47.
- 14. Семейный кодекс Российской Федерации (утвержден Федеральным законом от 29.12.1995 № 223-ФЗ) (в ред. от 12.11.2012) // СЗ РФ. 1996. № 1. Ст. 16.

### Справочники, энциклопедии

- 15. Уголовный кодекс Российской Федерации (утвержден Федеральным законом от 13.06.1996 № 63-Ф3) (в ред. от 07.12.2011; с изм. и доп., вступающими в силу с 05.04.2013) // СЗ РФ. 1996. № 25. Ст. 2954.
- 16. Указ Президента РФ от 05.02.2010 № 146 «О Военной доктрине Российской Федерации» // СЗ РФ. 2010. № 7. Ст. 724.
- 17. Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (в ред. от 25.06.2012, с изм. от 05.03.2013) // СЗ РФ. 2002. № 2. Ст. 133.
- 18. Федеральный закон от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной

- безопасности опасных про¬изводственных объектов» (в ред. от 04.03.2013) // СЗ РФ. 1997. № 30. Ст. 3588.
- 19. Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Рос¬сийской Федерации» (в ред. от 25.06.2012) // СЗ РФ. 2011. N 48. Ст. 6724.
- 20. Федеральный закон от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвы¬чайных ситуаций природного и техногенного характера» (в ред. от 11.02.2013) // СЗ РФ. 1994. № 35. Ст. 3648.
- 21. Федеральный закон от 25.07.2002 № 113-ФЗ «Об альтернативной гражданской службе» (в ред. от 30.11.2011) // СЗ РФ. 2002. № 30. Ст. 3030.
- 22. Федеральный закон от 28.03.1998 № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе» (в ред. от 04.03.2013, с изм. от 21.03.1013) // СЗ РФ. 1998. № 13. Ст. 1475.
  - 23. Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ (в ред. федеральных законов от 07.05.2013 № 99-ФЗ, от 07.06.2013 № 120-ФЗ, от 02.07.2013 № 170-ФЗ, от 23.07.2013 № 203-ФЗ, от 25.11.2013 № 317-ФЗ, от 03.02.2014 № 11-ФЗ, от 03.02.2014 № 15-ФЗ, от 05.05.2014 № 84-ФЗ, от 27.05.2014 № 135-ФЗ, от 04.06.2014 № 148-ФЗ, с изм., внесенными Федеральным законом от 04.06.2014 № 145-ФЗ) «Об образовании в Российской Федерации».
- 24. Федеральный закон от 31.05.1996 № 61-ФЗ «Об обороне» (в ред. от 05.04.2013) // СЗ РФ. 1996. № 23. Ст. 2750.

### Электронные ресурсы:

- 1. Айзман Р.И. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : словарь-справочник / Р.И. Айзман, С.В. Петров, А.Д. Корощенко. Электрон. текстовые данные. Новосибирск: Сибирское университетское издательство, 2017. 352 с. 978-5-379-02025-5. Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/65271.html">http://www.iprbookshop.ru/65271.html</a>
- 2. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : курс лекций / . Электрон. текстовые данные. Воронеж: Воронежский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2015. 170 с. 2227-8397. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/54992.html
- 3. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : лабораторный практикум / Е.Ф. Баранов [и др.]. Электрон. текстовые данные. М. : Московская государственная академия водного транспорта, 2014. 163 с. 2227-8397. Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/46427.html">http://www.iprbookshop.ru/46427.html</a>

- 4. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебник для бакалавров / Э.А. Арустамов [и др.]. Электрон. текстовые данные. М. : Дашков и К, 2016. 448 с. 978-5-394-02494-8. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/60385.html
- 5. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебник для бакалавров / Э.А. Арустамов [и др.]. Электрон. текстовые данные. М. : Дашков и К, 2015. 448 с. 978-5-394-02494-8. Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/35268.html">http://www.iprbookshop.ru/35268.html</a>
- 6. Еременко В.Д. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс]: учебное пособие / В.Д. Еременко, В.С. Остапенко. Электрон. текстовые данные. М.: Российский государственный университет правосудия, 2016. 368 с. 978-5-93916-485-6. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/49600.html
- 7. Кисляков П.А. Студенческая олимпиада по безопасности жизнедеятельности [Электронный ресурс] : методическое пособие / П.А. Кисляков. Электрон. текстовые данные. Саратов: Вузовское образование, 2015. 87 с. 2227-8397. Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/33861.html">http://www.iprbookshop.ru/33861.html</a>
- 8. Никифоров Л.Л. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс]: учебное пособие / Л.Л. Никифоров, В.В. Персиянов. Электрон. текстовые данные. М.: Дашков и К, 2015. 494 с. 978-5-394-01354-6. Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/14035.html">http://www.iprbookshop.ru/14035.html</a>
- 9. урцев С.П. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : курс лекций / С.П. Бурцев. Электрон. текстовые данные. М. : Московский гуманитарный университет, 2014. 92 с. 978-5-98079-988-5. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/41002.html