

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**Срок обучения:** 24 ч.

**Форма обучения:** очная/очная с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ).

**Режим занятий:** 8 часов в день.

**Форма итоговой аттестации:** зачет.

| № п.п.                     | Наименование модулей   | Всего часов | В том числе |         |                      |                        |                |
|----------------------------|--|-------------|-------------|---------|----------------------|------------------------|----------------|
|                            |  |             | Лекция      | Семинар | Практическое занятие | Самостоятельная работа | Форма контроля |
| 1.                         | <b>Модуль 1.</b> Основы защиты населения и территорий в области ГО и защиты от ЧС.   | 4           |             |         |                      | 4                      |                |
| 2.                         | <b>Модуль 2.</b> Планирование мероприятий ГО и защиты населения и территорий от ЧС.  | 4           | 2           |         |                      | 2                      |                |
| 3.                         | <b>Модуль 3.</b> Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения. | 3           | 1           |         |                      | 2                      |                |
| 4.                         | <b>Модуль 4.</b> Способы и методы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения.                        | 6           | 3           |         |                      | 3                      |                |
| 5.                         | <b>Модуль 5.</b> Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС.  | 3           | 2           |         | 1                    |                        |                |
| 6.                         | <b>Модуль 6.</b> Организация деятельности органов повседневного управления.  | 1           | 1           |         |                      |                        |                |
| 7.                         | <b>Модуль 7.</b> Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС.   | 1           | 1           |         |                      |                        |                |
| <b>Итоговая аттестация</b> |  | <b>2</b>    |             |         |                      |                        | <b>Зачет/2</b> |
| <b>ВСЕГО</b>               |  | <b>24</b>   | <b>10</b>   |         | <b>1</b>             | <b>11</b>              | <b>2</b>       |

## КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

| Неделя обучения | Количество часов в день |                 |                 |              |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-----------------|--------------|
|                 | 1 день обучения         | 2 день обучения | 3 день обучения | Итого (час.) |
|                 | 8                       | 8               | 8               | 24           |

**Аннотация  
дополнительной профессиональной программы  
повышения квалификации  
«Должностные лица, входящие в составы сборных и приемных  
эвакуационных пунктов, промежуточных пунктов эвакуации  
организаций»**

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Цель                                 | Программа предназначена для совершенствования профессиональной квалификации должностных лиц, входящих в составы сборных и приемных эвакуационных пунктов, промежуточных пунктов эвакуации организаций, достижения ими уровня профессиональной готовности, необходимого для организации выполнения мероприятий ГО и защиты от ЧС, в том числе по подготовке различных групп населения по вопросам защиты населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС.  |
| Требования к квалификации слушателей | К освоению дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Должностные лиц, входящие в составы сборных и приемных эвакуационных пунктов, промежуточных пунктов эвакуации организаций» допускаются:<br>- лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование;<br>- лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование (обучающиеся на последнем курсе).   |
| Формируемые компетенции              | <ul style="list-style-type: none"> <li>- сбор, учет и отправка эвакуируемого населения;</li> <li>- своевременная подача специально оборудованных для перевозки людей транспортных средств к местам посадки (высадки);</li> <li>- своевременная отправка (прибытие) эвакуационных эшелонов, автоколонн и их учет;</li> <li>- организованная посадка (высадка) людей на транспортные средства и погрузка (выгрузка) материальных и культурных ценностей, подлежащих эвакуации;</li> <li>- кратковременное размещение и перерегистрация населения на промежуточных пунктах эвакуации;</li> <li>- прием и учет прибывающего населения, материальных и культурных ценностей;</li> <li>- взаимодействие с эвакуационными и эвакуоприемными комиссиями;</li> </ul> <p>При приведении ГО в готовность:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проверка готовности материальных и технических средств, обеспечивающих проведение эвакуационных мероприятий, к выполнению задач по предназначению;</li> <li>- уточнение категории и численности эвакуируемого населения;</li> <li>- подготовка к разворачиванию сборных и приемных эвакуационных пунктов, промежуточных пунктов эвакуации.</li> </ul> <p>При ведении ГО:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- организация связи и обмен информацией с эвакуационными и эвакуоприемными комиссиями;</li> <li>- уточнение порядка и осуществление всех видов обеспечения эвакуации;</li> </ul> |
| Планируемые результаты               | <b>Знать:</b><br>- требования нормативных правовых актов по организации и проведению   |

|                       |  |
|-----------------------|--|
| обучения              | <p>мероприятий ГО и мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- опасности мирного и военного времени и их основные поражающие факторы;</li> <li>- порядок действий при выполнении мероприятий по приведению в готовность ГО, ведению ГО, а также режимах функционирования РСЧС;</li> <li>- порядок, организацию и особенности проведения эвакуации;</li> <li>- порядок применения, организацию хранения и поддержания в готовности к выдаче населению средств индивидуальной защиты органов дыхания и медицинских средств индивидуальной защиты;</li> <li>- порядок организации создания, использования и пополнения запасов (резервов) материально-технических, продовольственных, медицинских, финансовых и иных средств в интересах ГО (предупреждения и ликвидации ЧС);</li> <li>- порядок поддержания в готовности защитных сооружений гражданской обороны (далее - ЗС ГО);</li> <li>- порядок обеспечения выполнения эвакуационных мероприятий, в том числе привлечения сил и средств при ЧС, чрезвычайном и военном положениях.</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- анализировать, оценивать обстановку, готовить предложения и принимать решения в объеме занимаемой должности по вопросам эвакуации;</li> <li>- разрабатывать планирующие и сопровождающие документы в области организации и проведения эвакуации;</li> <li>- разрабатывать и осуществлять мероприятия по повышению эффективности проведения эвакуационных мероприятий;</li> <li>- использовать средства индивидуальной защиты;</li> <li>- вести учет имущества, находящегося в распоряжении ЗС ГО.</li> </ul> <p><b>Иметь навыки:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- руководства работой подчиненных эвакуационных органов по оповещению, сбору эвакуируемого населения и отправке его в безопасные районы;</li> <li>- владения принципами построения и функционирования систем управления, связи и оповещения, работой ДДС;</li> <li>- организации взаимодействия с частями и подразделениями Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск и воинских формирований, а также эвакоорганами других территорий, привлекаемых для решения задач ГО и ЗНТЧС.</li> </ul> |
| Форма обучения        | очная/очная с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ).  |
| Режим занятий         | 8 часов в день.  |
| Трудоемкость освоения | 24 часа, включая все виды аудиторной и самостоятельной работы слушателя и время, отводимое на контроль качества освоения слушателем программы повышения квалификации, а также элективный модуль.   |
| Содержание программы  | <p><b>Элективный модуль 1.</b> Основы защиты населения и территорий в области ГО и защиты от ЧС.</p> <p><b>Модуль 2.</b> Планирование мероприятий ГО и защиты населения и территорий от ЧС.</p> <p><b>Модуль 3.</b> Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения.</p> <p><b>Модуль 4.</b> Способы и методы защиты населения, материальных, культурных</p>  |

|   |  |
|---|--|
|   | <p>ценностей и организация их выполнения.<br/> <b>Модуль 5.</b> Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС.<br/> <b>Модуль 6.</b> Организация деятельности органов повседневного управления.<br/> <b>Модуль 7.</b> Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС.</p>  |
| <p>Используемые информационные, инструментальные и программные средства</p> | <p style="text-align: center;"><b>Основная литература</b></p> <p style="text-align: center;">–</p> <p style="text-align: center;"><b>Дополнительная литература</b><br/> <b>Дополнительная литература</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях: Учебное пособие для вузов. В.С. Сергеев, 2020 г.</li> <li>2. Защита в чрезвычайных ситуациях и гражданская оборона. Учебное пособие для вузов. Ю.А. Широков, 2022 г.</li> <li>3. Гражданская защита/Энциклопедический словарь. Под общей редакцией В.А. Пучкова 2015 г.</li> <li>4. Гражданская защита/Энциклопедия Том 3. Под общей редакцией В.А. Пучкова 2015 г.</li> <li>5. Гражданская защита/Энциклопедия Том 4. Под общей редакцией В.А. Пучкова 2015 г.</li> <li>6. Комплексная безопасность образовательной организации: учебный справочник М.: АСОУ, 2020 г.</li> <li>7. Методическое пособие по организации проведения строевой подготовки аттестованного состава Академии ГПС МЧС России: учеб. пособие / В. А. Басов, А-Б.Ш. Гаплаев, Д. Е. Леонов, А.Н. Неровных, С. В. Подкосов, Д. В. Якубович – М.: Академия ГПС МЧС России, 2016.</li> <li>8. Организация оказания психолого-психиатрической помощи населению в чрезвычайных ситуациях. Учебное пособие для врачей. М. 2015.</li> <li>9. О.Л. Мануйло, С.В. Акатьев, В.Н. Жуков, М.В. Курников, В.П. Сломанский, А.В. Руденко, Д.В. Полторанов. Научно-методический труд по планированию и ведению гражданской обороны в субъектах Российской Федерации и муниципальных образованиях / МЧС России. М.: ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ), 2017.</li> <li>10. Пожарно-строевая подготовка. Учебно-методическое пособие. Рекомендовано методическим советом УрФУ для студентов, обучающихся по дисциплине «Пожарно-строевая подготовка» Екатеринбург Издательство Уральского университета. Екатеринбург. 2015.</li> <li>11. Планирование мероприятий РСЧС и ГО. Часть 1. Теоретические основы планирования мероприятий РСЧС и ГО // Учебное пособие. – Химки: ФГБВОУ ВО «Академия гражданской защиты МЧС России», 2016.</li> <li>12. Планирование мероприятий РСЧС и ГО. Часть 2. Регламентирующие документы по организации планирования в РСЧС и ГО// Учебное пособие. – Химки: ФГБОУ ВПО «Академия гражданской защиты МЧС России», 2015.</li> <li>13. Памятка по гражданской обороне (издание первое). М. 2017.</li> <li>14. Противопожарная пропаганда: учеб. пособие для обучающихся в образовательных организациях высшего образования МЧС России / О.Д. Ратникова [и др.]. М.: ВНИИПО, 2017.</li> <li>15. Развитие гражданской обороны Российской Федерации в соответствии с задачами и приоритетными направлениями Основ государственной политики Российской Федерации в области гражданской обороны на период до 2030 года: Материалы научно-технической</li> </ol> |

- конференции/МЧС России. – М.: ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ), 2017. – 112 с.
16. Самошин Д. А., Истратов Р. Н. План эвакуации при пожаре. Учебное пособие. – М.: Академия ГПС МЧС России, 2016.
17. Тихомиров Д. В., Тараканов А. Ю., Аюбов Э. Н., Грищенко Я. И. Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций для работающего населения: пособие для самостоятельного изучения. – 3-е изд., перераб. и доп. – М.: ООО «ТЕРМИКА.РУ», 2018.
18. Эвакуация и поведение людей при пожарах: учеб. пособие / Холщевников В. В., Самошин Д. А., Парфененко А. П., Кудрин И. С., Истратов Р. Н., Белосохов И. Р. – М.: Академия ГПС МЧС России, 2015.

### **Нормативно-правовые акты**

1. Конституция Российской Федерации от 12 декабря 1993 г.
2. Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера».
3. Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».
4. Федеральный закон от 09 января 1996 г. № 3-ФЗ «О радиационной безопасности населения».
5. Федеральный закон от 31 мая 1996 г. № 61-ФЗ «Об обороне».
6. Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».
7. Федеральный закон от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне».
8. Федеральный закон от 06 марта 2006 № 35-ФЗ «О противодействии терроризму».
9. Федеральный закон от 22 июля 2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».
10. Федеральный закон от 28 декабря 2010 № 390-ФЗ «О безопасности».
11. Федеральный закон от 21 ноября 2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».
12. Указ Президента РФ от 13 ноября 2012 № 1522 «О создании комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций».
13. Указ Президента РФ от 01 января 2018 № 2 «Об утверждении Основ государственной политики Российской Федерации в области пожарной безопасности на период до 2030 года».
14. Указ Президента РФ от 16 октября 2019 № 501 «О Стратегии в области развития гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах на период до 2030 года».
15. Постановление Правительства РФ от 17 мая 2023 № 769 «О порядке создания, реконструкции и поддержании в состоянии постоянной готовности к использованию систем оповещения населения».
16. Постановление Правительства РФ от 24 марта 1997 № 334 «О порядке сбора и обмена в Российской Федерации информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
17. Постановление Правительства РФ от 10 июля 1999 № 782 «О создании (назначении) в организациях структурных подразделений (работников), уполномоченных на решение задач в области гражданской

обороны».

18. Постановление Правительства Российской Федерации от 2 ноября 2000 № 841 «Об утверждении Положения об организации обучения населения в области гражданской обороны».

19. Постановление Правительства РФ от 18.09.2020 № 1485 «Об утверждении Положения о подготовке граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

20. Постановление Правительства РФ от 30 декабря 2003 № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».

21. Постановление Правительства РФ от 21 мая 2007 № 304 «О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

22. Постановление Правительства РФ от 26 ноября 2007 № 804 «Об утверждении Положения о гражданской обороне в РФ».

23. Постановление Правительства РФ от 12 апреля 2012 № 290 «О федеральном государственном пожарном надзоре».

24. Приказ МЧС России от 11 января 2021 № 2 «Об утверждении Инструкции о сроках и формах представления информации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

25. Приказ МЧС РФ от 15 февраля 2002 № 583 «Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации защитных сооружений ГО».

26. Приказ МЧС России от 27 мая 2003 № 285 «Об утверждении и введении в действие Правил использования и содержания средств индивидуальной защиты, приборов радиационной, химической разведки и контроля».

27. Приказ МЧС России от 25 октября 2004 № 484 «Об утверждении типового паспорта безопасности территорий субъектов Российской Федерации и муниципальных образований».

28. Приказ МЧС РФ от 21 июля 2005 № 575 «Об утверждении порядка, содержания и использования защитных сооружений ГО в мирное время».

29. Приказ МЧС России и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ от 31 июля 2020 № 578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения».

30. Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности».

31. Приказ МЧС РФ от 14 ноября 2008 № 687 «Об утверждении Положения об организации и ведении гражданской обороны в муниципальных образованиях и организациях».

32. Приказ Минздрава России от 03.05.2024 N 220н"Об утверждении Порядка оказания первой помощи".

33. Приказ МЧС России от 24 апреля 2020 № 262 «Об утверждении перечня должностных лиц, проходящих обучение соответственно по дополнительным профессиональным программам и программам курсового обучения в области гражданской обороны в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным профессиональным

программам в области гражданской обороны, находящихся в ведении Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, других федеральных органов исполнительной власти, в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам в области гражданской обороны, в том числе в учебно-методических центрах, а также на курсах гражданской обороны».

34. Выписка из Приказа МЧС России от 27 марта 2020 № 216 ДСП «Об утверждении порядка разработки, согласования и утверждения планов гражданской обороны и защиты населения (планов гражданской обороны)».

35. МЧС России. Методические рекомендации по планированию действий в рамках единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на региональном, муниципальном и объектовом уровнях. Утверждены Заместителем Министра МЧС России 15.03.2021.

36. Закон Саратовской области от 28 февраля 2005 № 19-ЗСО «О пожарной безопасности в Саратовской области».

37. Закон Саратовской области от 24 декабря 2018 № 137-ЗСО «О разграничении полномочий органов государственной власти Саратовской области в сфере гражданской обороны».

38. Постановление Губернатора Саратовской области от 10 августа 2005 № 211 «О создании эвакуационной комиссии при Правительстве Саратовской области».

39. Постановление Губернатора Саратовской области от 31 октября 2005 № 255 «О возложении обязанностей обеспечения выполнения мероприятий по ГО».

40. Постановление Губернатора Саратовской области от 10.03.2023г. №73 «О заблаговременной подготовке безопасных районов к проведению эвакуационных мероприятий в военное время».

41. Постановление Губернатора Саратовской области от 24 ноября 2008 № 162 «Об утверждении Положения об организации и ведении гражданской обороны в Саратовской области».

42. Постановление Правительства Саратовской области от 17 марта 2003 № 19-П «О проведении и обеспечении эвакуационных мероприятий в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера на территории Саратовской области».

43. Постановление Правительства Саратовской области от 07 ноября 2005 № 381-П «О Саратовской территориальной подсистеме единой государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС».

44. Постановление Правительства Саратовской области от 19 июля 2021 № 565-П «О системах оповещения и информирования населения Саратовской области».

45. Постановление Правительства Саратовской области от 11 ноября 2005 № 387-П «О создании комиссии при Правительстве Саратовской области по повышению устойчивого функционирования организаций».

46. Постановление Правительства Саратовской области от 23 ноября 2011 № 661-П «О создании и поддержании в постоянной готовности к использованию технических систем управления ГО, системы оповещения населения и иных объектов ГО, расположенных на территории Саратовской области».

47. Постановление Правительства Саратовской области от 16 августа

2012 № 490-П «О порядке сбора и обмена информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Саратовской области».

48. Постановление Правительства Саратовской области от 29 декабря 2017 № 727-П «О внесении изменений в государственную Программу Саратовской области «Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности до 2020 года».

49. Постановление Правительства Саратовской области от 12 августа 2018 № 392-П «О проведении инвентаризации защитных сооружений гражданской обороны на территории Саратовской области».

50. Конвенция о запрещении разработки, производства и накопления запасов бактериологического (биологического) и токсинного оружия и об их уничтожении (Москва – Лондон – Вашингтон, 10 апреля 1972 г.).

51. Методические рекомендации о развитии, организации эксплуатации и контроля функционирования системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» (утв. МЧС России 12 апреля 2018).

52. Методические рекомендации Роспотребнадзора «Санитарно-просветительская работа с целью коррекции защитного поведения лиц из групп риска населения территорий, подвергшихся радиоактивному загрязнению» (утв. Главный государственный санитарный врач РФ 20 февраля 2008).

53. Примерная программа курсового обучения руководителей и работников гражданской обороны, руководителей формирований и служб, а также отдельных категорий лиц, осуществляющих подготовку в области работников гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций (утв. МЧС России 20 ноября 2020 №2-4-71-29-11).

54. ГОСТ Р 42.4.03-2015 Гражданская оборона. Защитные сооружения гражданской обороны. Классификация. Общие технические требования.

55. ГОСТ Р 22.9.12-2014 Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Технические средства радиационного контроля. Общие технические требования.

56. ГОСТ 12.1.007-76 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Вредные вещества. Классификация и общие требования безопасности (с Изменениями № 1, 2).

57. ГОСТ Р 22.3.03-94 Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Защита населения. Основные положения (принят в качестве межгосударственного стандарта ГОСТ 22.3.03-97).

58. ГОСТ Р 22.7.01-2021 «Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Единая дежурно-диспетчерская служба. Основные положения».

59. СП 165.1325800.2014 Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне. Актуализированная редакция СНиП 2.01.51-90 (с Изменением № 1).

60. СП 88.13330.2014 Защитные сооружения гражданской обороны. Актуализированная редакция СНиП II-11-77\*

61. СНиП 2.01.51-90 «Нормы проектирования инженерно-технических мероприятий гражданской обороны».

62. СНиП II-11-77\*. Защитные сооружения ГО, актуализированная редакция СП 88.13330.2014.

#### **Периодические издания и интернет-ресурсы**

|  |   |
|--|---|
|  | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Гражданская оборона/ Издание 2-е, переработанное. Под общ. ред. В.А. Пучкова; МЧС России. – М.: ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ), 2017. – 414 с.</li> <li>2. Гражданская оборона/ Издание 2-е, переработанное. МЧС России. – М.: АГЗ МЧС России, 2018. – 400 с.</li> <li>3. Защита в чрезвычайных ситуациях/ Издание 2-е, переработанное. МЧС России. – М.: АГЗ МЧС России, 2018. – 418 с.</li> <li>4. Инструкция о проведении дезинфекционных мероприятий в период осложнения эпидемиологической ситуации (разработана в соответствии с письмом Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 23.01.2020 № 02/770-2020-32 (рекомендации НИИ «Дезинфектологии» Роспотребнадзора по осуществлению дезинфекционных работ на объекте)) [Электронный ресурс]: Электронный фонд правовой и нормативно-технической документации – URL: <a href="http://docs.cntd.ru/document/564313580">http://docs.cntd.ru/document/564313580</a>.</li> <li>5. Методические указания 2.6.1.065-2014 Дозиметрический контроль профессионального внутреннего облучения. Общие требования [Электронный ресурс]: Информационно-правовой портал ГАРАНТ.РУ – URL: <a href="http://docs.cntd.ru/document/456023321">http://docs.cntd.ru/document/456023321</a>.</li> <li>6. Настольная книга руководителя гражданской обороны. Изд. 4-е, актуализ. и дополн. / Под ред. В.А. Пучкова / МЧС России. М.: ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ), 2017. 324 с.</li> <li>7. ОКСИОН, СЗИОНТ И МКИОН: расшифровка, цели, задачи и структура Д.А. Елисеев, журнал «Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций в учреждениях, организациях и на предприятиях», № 6, июнь 2019.</li> <li>8. Повышение устойчивости функционирования объектов экономики в условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени. Журнал «Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций в учреждениях, организациях и на предприятиях», № 4, апрель 2020.</li> <li>9. Порядок ведения гражданской обороны [Электронный ресурс]: Журнал Гражданская оборона и защита от ЧС в учреждениях, организациях и на предприятиях 2020 – URL:<a href="http://гражданская-оборона-и-защита-от-чс.рф/publ/organizacija_go/porjadok_vedenija_grazhdanskoj_oborony/2-1-0-326">http://гражданская-оборона-и-защита-от-чс.рф/publ/organizacija_go/porjadok_vedenija_grazhdanskoj_oborony/2-1-0-326</a>.</li> <li>10. Национальная электронная библиотека: официальный сайт. – URL: <a href="http://https://rusneb.ru/">http:// https://rusneb.ru/</a>.</li> <li>11. Справочная правовая система «Консультант Плюс: официальный сайт. – URL: <a href="https://www.consultant.ru/">https://www.consultant.ru/</a>.</li> </ol> |
| <p>Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации</p> | <p><i>Текущий контроль:</i> теоретический опрос.<br/><i>Промежуточная аттестация:</i> не предусмотрена.</p>   |
| <p>Форма итоговой аттестации</p>                                       | <p><i>Входной контроль:</i> не предусмотрен.<br/><i>Выходной контроль:</i> проводится в форме зачёта.<br/>Зачёт может проводиться как в традиционной форме, так и в форме тестирования.</p>   |