Дополнительная профессиональная образовательная программа повышения квалификации медицинских и фармацевтических работников с высшим образованием «Медицина чрезвычайных ситуаций» (очно-заочная форма обучения с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, 72 часа)

N_0N_0	Обозначенные поля	Поля для заполнения
ПП		
1.	2 Наименование программы	3 дополнительная профессиональная программа по-
		вышения квалификации медицинских и фарма- цевтических работников с высшим образованием «Медицина чрезвычайных ситуаций»
2.	Объем программы (в т.ч. аудиторных часов)	72 часа (в т.ч. 36 аудиторных часов)
3.	Трудоемкость, зет	72
4.	Варианты обучения (акад. часов в день, дней в неделю, продолжительность обучения - дней, недель, месяцев)	6 акад. часов в день, 6 дней в неделю, продолжительность обучения - 12 дней, 2 недели, 0,5 месяца
5.	с отрывом от работы (очная)	36 часов
6.	Объём заочной части, зет	36
7.	Основы обучения (бюджет, договор, за счёт средств ТФОМС)	бюджет, договор
8.	Стоимость обучения	20 000 руб.
9.	Вид выдаваемого документа после завершения обучения	удостоверение установленного образца о повышении квалификации по программе «Медицина чрезвычайных ситуаций»
10.	Требования к уровню и профилю предшествующего профессионального образования обучающихся	медицинские и фармацевтические работники с высшим образованием
11.	Структурное подразделение ФГБУ ВЦЭРМ им. А.М. Никифорова МЧС России, реализующее программу	кафедра безопасности жизнедеятельности, экстремальной и радиационной медицины института дополнительного профессионального образования «Экстремальная медицина»
12.	Контакты	ул. Оптиков, д. 54, административный корпус клиники № 2 ФГБУ ВЦЭРМ им. А.М. Никифорова МЧС России, Санкт-Петербург, Россия
13.	Предполагаемый период начала обучения	февраль-май, сентябрь-ноябрь
14.	Основной преподавательский состав	Котенко Петр Константинович, доктор медицинских наук профессор заведующий кафедрой безопасности жизнедеятельности, экстремальной и радиационной медицины института дополнительного профессионального образования «Экстремальная медицина» Шевцов Владимир Иванович, кандидат технических наук доцент кафедры безопасности жизнедеятельности, экстремальной и радиационной медицины института дополнительного профессионального образования «Экстремальная медицина»

 Аннотация дополнительная профессиональная програма вышения квалификации медицинских и образов «Медицина чрезвычайных ситуаций» пре ляет возможность медицинским и фарма ческим работникам с высшим образованием обрести знагия, умения и навыки по планиро организации систем лечебно-эвакуационног нитарно-гитиенического и противоэпидемиче обеспечения населения в ходе ликвидации пствий чрезвычайных ситуаций; отработать и пить действия, знания и умения по проведен зовой сердечно-легочной реанимации Цель и задачи программы Цель программы – актуализировать умения и медицинских и фармацевтических работни высшим образованием по теоретическим и медицинских и фармацевтическим и медицинских и фармацевтических и деликвидации последствий чрезвычайных ситу Задачи: совершенствование знаний обучающихся ганизации системы лечебно-эвакуационного печения населения в ходе ликвидации последтвий чрезвычайных ситуаций; совершенствование знаний обучающихся ганизации санитарно-гитиенических и проти демических мероприятий в ходе ликвидаци следствий чрезвычайных ситуаций; совершенствование действий обучающихся ганизации санитарно-гитиенических и проти демических мероприятий в ходе ликвидаци следствий чрезвычайных ситуаций; совершенствование действий обучающихся ганизации базовой сердечно-легочной реаним роведении базовой сердечно-легочной реаних проведении базовой сердечно-легочной реаних проведений базовой сердечно-легочной реаних проведения медет в работ правкущий последствий чрезвычайных ситуаций; Товет правичений правичений правичений правичений правичений п	рарма- анием дстав- цевти- и при- ванию го, са-
цевтических работников с высшим образов «Медицина чрезвычайных ситуаций» пре ляет возможность медицинским и фарман ческим работникам с высшим образованием обрести знания, умения и навыки по планиро организации систем лечебно-эвакуационног нитарно-гигиенического и противоэпидемиче обеспечения населения в ходе ликвидации п ствий чрезвычайных ситуаций; отработать и пить действия, знания и умения по проведени зовой сердечно-легочной реанимации 16. Цель и задачи программы Цель программы — актуализировать умения и змедицинских и фармацентическим работни высшим образованием по теоретическим и ческим основам управления здравоохранением де ликвидации последствий чрезвычайных ситу Задачи: - совершенствование знаний обучающихся и ганизации системы лечебно-эвакуационного печения населения в ходе ликвидации послед чрезвычайных ситуаций; - совершенствование знаний обучающихся и ганизации санитарно-тигиенических и протии демических мероприятий в ходе ликвидаци следствий чрезвычайных ситуаций; - совершенствование действий обучающихся проведении базовой сердечно-легочной реаним учебный модуль № 1 Обучающих проведении базовой сердечно-легочной реаним Учебный модуль № 1 Обучающих георетите курс «Планирование организации системы ле эвакуационного обеспечения населения в ходе видации последствий чрезвычайных ситуаций; Учебный модуль № 2 Обучающий теоретите учебный модуль № 2 Обучающих ситуаций;	анием дстав- цевти- и при- ванию го, са-
«Медицина чрезвычайных ситуаций» пре ляет возможность медицинским и фарма ческим работникам с высщим образованием обрести знания, умения и навыки по планиро организации систем лечебно-эвакуационног нитарно-гигиенического и противоэпидемиче обеспечения населения в ходе ликвидации пствий чрезвычайных ситуаций; отработать и пить действия, знания и умения по проведен зовой сердечно-легочной реанимации 16. Цель и задачи программы Цель программы — актуализировать умения и змедицинских и фармацевтических работни высшим образованием по теоретическим и меским основам управления здравоохранением де ликвидации последствий чрезвычайных ситу Задачи: - совершенствование знаний обучающихся и ганизации системы лечебно-эвакуационного печения населения в ходе ликвидации послед чрезвычайных ситуаций; - совершенствование знаний обучающихся и ганизации санитарно-гигиенических и проти демических мероприятий в ходе ликвидаци следствий чрезвычайных ситуаций; - совершенствование действий обучающихся проведении базовой сердечно-легочной реаним учебный модуль № 1 Обучающих проведении базовой сердечно-легочной реаним учебный модуль № 1 Обучающих горветичения в ходе ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций; - учебный модуль № 2 Обучающий теоретичений последствий чрезвычайных ситуаций;	дстав- цевти- и при- ванию го, са-
ляет возможность медицинским и фарман ческим работникам с высшим образованием обрести знания, умения и навыки по планиро организации систем лечебно-эвакуационног нитарио-гитиенического и противоэпидемиче обеспечения населения в ходе ликвидации пствий чрезвычайных ситуаций; отработать и пить действия, знания и умения по проведен зовой сердечно-легочной реанимации 16. Цель и задачи программы Пель программы — актуализировать умения и медицинских и фармацевтических работни высшим образованием по теоретическим и м ческим основам управления здравоохранением де ликвидации последствий чрезвычайных ситу задачи: - совершенствование знаний обучающихся и ганизации системы лечебно-эвакуационного печения населения в ходе ликвидации послед чрезвычайных ситуаций; - совершенствование знаний обучающихся и ганизации санитарно-гигиенических и протин демических мероприятий в ходе ликвидаци следствий чрезвычайных ситуаций; - совершенствование действий обучающихся проведении базовой сердечно-легочной реаним Учебный модуль № 1 Обучающих теоретичуре «Планирование организации системы ле звакуационного обеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуаций Учебный модуль № 2 Обучающий теоретичуре обывающих стемы ле звакуационного обеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуаций учебный модуль № 2 Обучающих теоретичуре обывающих стемы ле звакуационного обеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуаций учебный модуль № 2 Обучающий теоретичуре обывающей теоретичуре объеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуаций учебный модуль № 2 Обучающий теоретичуре обывающей теоретичуре объеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуаций учебный модуль № 2 Обучающий теоретичуре объеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуаций учебный модуль № 2 Обучающих теоретичуре объеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуаций теоретичуре объеспечения населения объеспечения населения в объеспечения населения объеспечени	цевти- и при- ванию го, са-
ческим работникам с высшим образованием обрести знания, умения и навыки по планиро организации систем лечебно-эвакуационног нитарно-гигиенического и противоэпидемиче обеспечения населения в ходе ликвидации пствий чрезвычайных ситуаций; отработать и пить действия, знания и умения по проведени зовой сердечно-легочной реанимации 16. Цель и задачи программы Цель программы – актуализировать умения и змедицинских и фармацевтических работни высшим образованием по теоретическим и меским основам управления здравоохранением де ликвидации последствий чрезвычайных ситу Задачи: - совершенствование знаний обучающихся и ганизации системы лечебно-эвакуационного печения населения в ходе ликвидации послед чрезвычайных ситуаций; - совершенствование знаний обучающихся и ганизации санитарно-гитиенических и проти демических мероприятий в ходе ликвидаци следствий чрезвычайных ситуаций; - совершенствование действий обучающихся проведении базовой сердечно-легочной реаним Учебный модуль № 1 Обучающий теоретич курс «Планирование организации системы ле звакуационного обеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуацийх учебный модуль № 2 Обучающий теоретич курс «Планирование организации системы ле звакуационного обеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуацийх учебный модуль № 2 Обучающий теоретич	и при- ванию го, са-
обрести знания, умения и навыки по планиро организации систем лечебно-эвакуационног нитарно-гигиенического и противоэпидемиче обеспечения населения в ходе ликвидации п ствий чрезвычайных ситуаций; отработать и пить действия, знания и умения по проведени зовой сердечно-легочной реанимации 16. Цель и задачи программы Цель программы — актуализировать умения и медицинских и фармацевтических работни высшим образованием по теоретическим и меским основам управления здравоохранением де ликвидации последствий чрезвычайных ситу Задачи: - совершенствование знаний обучающихся и ганизации системы лечебно-эвакуационного печения населения в ходе ликвидации послед чрезвычайных ситуаций; - совершенствование знаний обучающихся и ганизации санитарно-гигиенических и проти демических мероприятий в ходе ликвидаци следствий чрезвычайных ситуаций; - совершенствование действий обучающихся проведении базовой сердечно-легочной реаним учебный модуль № 1 Обучающий теоретичкурс «Планирование организации системы ле эвакуационного обеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуаций Учебный модуль № 2 Обучающий теоретичкурс «Планирование организации системы ле эвакуационного обеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуаций Учебный модуль № 2 Обучающий теоретичкурс «Планирование организации системы ле завизации последствий чрезвычайных ситуаций»	ванию са-
организации систем лечебно-эвакуационног нитарно-гигиенического и противоэпидемиче обеспечения населения в ходе ликвидации поствий чрезвычайных ситуаций; отработать и пить действия, знания и умения по проведены зовой сердечно-легочной реанимации 16. Цель и задачи программы Цель программы — актуализировать умения и змедицинских и фармацевтических работни высшим образованием по теоретическим и м ческим основам управления здравоохранением де ликвидации последствий чрезвычайных ситу Задачи: - совершенствование знаний обучающихся и ганизации системы лечебно-эвакуационного печения населения в ходе ликвидации послед чрезвычайных ситуаций; - совершенствование знаний обучающихся и ганизации санитарно-гигиенических и протиз демических мероприятий в ходе ликвидаци следствий чрезвычайных ситуаций; - совершенствование действий обучающихся проведении базовой сердечно-легочной реаним учебный модуль № 1 Обучающий теоретичкурс «Планирование организации системы ле эвакуационного обеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуаций» Учебный модуль № 2 Обучающий теоретиченнай последствий чрезвычайных ситуаций» Учебный модуль № 2 Обучающий теоретиченнай последствий чрезвычайных ситуаций»	o, ca-
нитарно-гигиенического и противоэпидемиче обеспечения населения в ходе ликвидации поствий чрезвычайных ситуаций; отработать и пить действия, знания и умения по проведени зовой сердечно-легочной реанимации 16. Цель и задачи программы Цель программы — актуализировать умения и змедицинских и фармацевтических работния высшим образованием по теоретическим и меским основам управления здравоохранением де ликвидации последствий чрезвычайных ситу Задачи: - совершенствование знаний обучающихся и ганизации системы лечебно-эвакуационного печения населения в ходе ликвидации послед чрезвычайных ситуаций; - совершенствование знаний обучающихся и ганизации санитарно-гигиенических и протиг демических мероприятий в ходе ликвидаци следствий чрезвычайных ситуаций; - совершенствование действий обучающихся проведении базовой сердечно-легочной реаним Учебный модуль № 1 Обучающих теоретичкурс «Планирование организации системы ле эвакуационного обеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуаций» Учебный модуль № 2 Обучающий теоретичкурс «Планирование организации системы ле эвакуационного обеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуаций» Учебный модуль № 2 Обучающий теоретичкурс «Планирование организации системы ле эвакуационного обеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуаций»	
обеспечения населения в ходе ликвидации поствий чрезвычайных ситуаций; отработать и пить действия, знания и умения по проведень зовой сердечно-легочной реанимации 16. Цель и задачи программы Цель программы — актуализировать умения и змедицинских и фармацевтических работни высшим образованием по теоретическим и м ческим основам управления здравоохранением де ликвидации последствий чрезвычайных ситу Задачи: - совершенствование знаний обучающихся и ганизации системы лечебно-эвакуационного печения населения в ходе ликвидации послед чрезвычайных ситуаций; - совершенствование знаний обучающихся и ганизации санитарно-гигиенических и проти демических мероприятий в ходе ликвидаци следствий чрезвычайных ситуаций; - совершенствование действий обучающихся проведении базовой сердечно-легочной реаним трамы № 1 Обучающих системы ле курс «Планирование организации системы ле звакуационного обеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуаций» Учебный модуль № 2 Обучающий теоретических модуль мод	-CKOTO
ствий чрезвычайных ситуаций; отработать и пить действия, знания и умения по проведени зовой сердечно-легочной реанимации 16. Цель и задачи программы Цель программы — актуализировать умения и змедицинских и фармацевтических работни высшим образованием по теоретическим и м ческим основам управления здравоохранением де ликвидации последствий чрезвычайных ситу Задачи: - совершенствование знаний обучающихся и ганизации системы лечебно-эвакуационного печения населения в ходе ликвидации послед чрезвычайных ситуаций; - совершенствование знаний обучающихся и ганизации санитарно-гигиенических и протиг демических мероприятий в ходе ликвидаци следствий чрезвычайных ситуаций; - совершенствование действий обучающихся проведении базовой сердечно-легочной реаним Учебный модуль № 1 Обучающий теоретич курс «Планирование организации системы ле эвакуационного обеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуаций» Учебный модуль № 2 Обучающий теоретичения модуль моду	
тить действия, знания и умения по проведени зовой сердечно-легочной реанимации 16. Цель и задачи программы Цель программы — актуализировать умения и змедицинских и фармацевтических работни высшим образованием по теоретическим и медицинских и фармацевтическим и медицинских и проведении последствий чрезвычайных ситуаций; - совершенствование знаний обучающихся ганизации санитарно-гигиенических и протиг демических мероприятий в ходе ликвидаци следствий чрезвычайных ситуаций; - совершенствование действий обучающихся проведении базовой сердечно-легочной реаним учебный модуль № 1 Обучающий теоретичкурс «Планирование организации системы ле эвакуационного обеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуацийх Учебный модуль № 2 Обучающий теоретических мероприятий теоретических мероприятий в ход видации последствий чрезвычайных ситуацийх Учебный модуль № 2 Обучающий теоретических мероприятий теоретических мероприятий презвычайных ситуацийх учебный модуль № 2 Обучающий теоретических мероприятий презвычайных ситуацийх учебный модуль № 2 Обучающий теоретических мероприятий презвычайных ситуацийх учебный модуль № 2 Обучающий теоретических мероприятий презвычайных ситуацийх учебный модуль № 2 Обучающий теоретических мероприятий презвычайных ситуацийх учебный модуль № 2 Обучающий теоретических мероприятий презвычайных ситуацийх учебный модуль № 2 Обучающий теоретических мероприятий презвычайных ситуацийх учебный модуль № 2 Обучающий теоретических мероприятий презвычайных ситуацийх учебный модуль № 2 Обучающий теоретических мероприятий презвычайных ситуацийх учебный модуль № 2 Обучающий теоретических мероприятий презвычайных ситуацийх учебный модуль № 2 Обучающий теоретических мероприятий презвычайных ситуацийх учебный модуль № 2 Обучающий теоретических мероприятий презвычайных ситуацийх учебный мероприятий презвычайных ситуаций мероприяти през	
 Зовой сердечно-легочной реанимации 16. Цель и задачи программы Цель программы — актуализировать умения и змедицинских и фармацевтических работни высшим образованием по теоретическим и меским основам управления здравоохранением де ликвидации последствий чрезвычайных ситу Задачи: совершенствование знаний обучающихся и ганизации системы лечебно-эвакуационного печения населения в ходе ликвидации послед чрезвычайных ситуаций;	-
 Цель и задачи программы Цель программы – актуализировать умения и медицинских и фармацевтических работни высшим образованием по теоретическим и м ческим основам управления здравоохранением де ликвидации последствий чрезвычайных ситу Задачи: совершенствование знаний обучающихся и ганизации системы лечебно-эвакуационного печения населения в ходе ликвидации послед чрезвычайных ситуаций; совершенствование знаний обучающихся и ганизации санитарно-гигиенических и протиг демических мероприятий в ходе ликвидаци следствий чрезвычайных ситуаций; совершенствование действий обучающихся проведении базовой сердечно-легочной реаним базовой сердечно-легочной реаним бурс «Планирование организации системы ле эвакуационного обеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуацийх Учебный модуль № 2 Обучающий теоретических медопрование организации системы ле закуационного обеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуацийх учебный модуль № 2 Обучающий теоретических медопрование организации теоретических медопрование организации системы ле закуационного обеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуацийх учебный модуль № 2 Обучающий теоретических медопрование организации системы ле закуационного обеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуацийх учебный модуль № 2 Обучающий теоретических медопрование организации системы ле закуационного обеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуацийх учебный модуль № 2 Обучающий теоретических медопрование организации системы ле закуационного обеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуацийх учебный модуль № 2 Обучающий теоретических меропрование организации системы ле закуационного обеспечения населения в ход видами последствий чрезвычайных ситуацийх учебный модуль № 2 Обучающих системы население медопрование организации последствительного обеспечения население медопрование организации с	ию ба-
медицинских и фармацевтических работни высшим образованием по теоретическим и м ческим основам управления здравоохранением де ликвидации последствий чрезвычайных ситу Задачи: - совершенствование знаний обучающихся и ганизации системы лечебно-эвакуационного печения населения в ходе ликвидации послед чрезвычайных ситуаций; - совершенствование знаний обучающихся и ганизации санитарно-гигиенических и протиз демических мероприятий в ходе ликвидаци следствий чрезвычайных ситуаций; - совершенствование действий обучающихся проведении базовой сердечно-легочной реаним базовой сердечно-легочной реаним Учебный модуль № 1 Обучающий теоретичкурс «Планирование организации системы ле эвакуационного обеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуаций» Учебный модуль № 2 Обучающий теоретичения модуль м	
высшим образованием по теоретическим и м ческим основам управления здравоохранением де ликвидации последствий чрезвычайных ситу Задачи: - совершенствование знаний обучающихся и ганизации системы лечебно-эвакуационного печения населения в ходе ликвидации послед чрезвычайных ситуаций; - совершенствование знаний обучающихся и ганизации санитарно-гигиенических и протиз демических мероприятий в ходе ликвидаци следствий чрезвычайных ситуаций; - совершенствование действий обучающихся проведении базовой сердечно-легочной реаним Учебный модуль № 1 Обучающий теоретикурс «Планирование организации системы леэвакуационного обеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуацийх Учебный модуль № 2 Обучающий теоретикуребный модуль № 3 Обучающий теоретикуребный модуль № 2 Обучающий теоретикуребный модуль № 3 Обучающий теоретикуребный модуль модулебный модуль модулебный модуль модулебный модуль модулебный модулебный мод	
ческим основам управления здравоохранением де ликвидации последствий чрезвычайных ситу Задачи: - совершенствование знаний обучающихся в ганизации системы лечебно-эвакуационного печения населения в ходе ликвидации послед чрезвычайных ситуаций; - совершенствование знаний обучающихся в ганизации санитарно-гигиенических и протиз демических мероприятий в ходе ликвидаци следствий чрезвычайных ситуаций; - совершенствование действий обучающихся проведении базовой сердечно-легочной реаним базовой сердечно-легочной реаним Учебный модуль № 1 Обучающий теоретикурс «Планирование организации системы леэвакуационного обеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуацийм Учебный модуль № 2 Обучающий теоретичения модуль № 2 Обучающий теоретиченных модуль № 2 Обучающим теоретиченных модуль мо	
де ликвидации последствий чрезвычайных ситу Задачи: - совершенствование знаний обучающихся панизации системы лечебно-эвакуационного печения населения в ходе ликвидации послед чрезвычайных ситуаций; - совершенствование знаний обучающихся панизации санитарно-гигиенических и протидемических мероприятий в ходе ликвидаци следствий чрезвычайных ситуаций; - совершенствование действий обучающихся проведении базовой сердечно-легочной реаним Учебный модуль № 1 Обучающий теоретикурс «Планирование организации системы ле эвакуационного обеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуаций» Учебный модуль № 2 Обучающий теоретикуребный модуль № 3 Обучающий теоретикуребный модуль модуль модуль модуль	
3адачи:	
- совершенствование знаний обучающихся панизации системы лечебно-эвакуационного печения населения в ходе ликвидации послед чрезвычайных ситуаций; - совершенствование знаний обучающихся панизации санитарно-гигиенических и протиз демических мероприятий в ходе ликвидаци следствий чрезвычайных ситуаций; - совершенствование действий обучающихся проведении базовой сердечно-легочной реаним Учебный модуль № 1 Обучающий теоретич курс «Планирование организации системы лезвакуационного обеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуацийх Учебный модуль № 2 Обучающий теоретичения модуль № 3 Обучающий модуль № 3 Обучающий теоретичения модуль № 3 Обучающий модуль № 3 Обучающий теоретичения модуль модуль № 3 Обучающий теоретичения модуль мод	/ации.
ганизации системы лечебно-эвакуационного печения населения в ходе ликвидации послед чрезвычайных ситуаций; - совершенствование знаний обучающихся панизации санитарно-гигиенических и протизации чрезвычайных ситуаций; - совершенствование действий обучающихся проведении базовой сердечно-легочной реаним базовой сердечно-легочной реаним базовой сердечно-легочной реаним курс «Планирование организации системы лезвакуационного обеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуацийх Учебный модуль № 2 Обучающий теоретичения модуль модуль № 2 Обучающий теоретичения модуль м	по о п -
печения населения в ходе ликвидации послед чрезвычайных ситуаций; - совершенствование знаний обучающихся панизации санитарно-гигиенических и протиз демических мероприятий в ходе ликвидаци следствий чрезвычайных ситуаций; - совершенствование действий обучающихся проведении базовой сердечно-легочной реаним роведении базовой сердечно-легочной реаним Учебный модуль № 1 Обучающий теоретичкурс «Планирование организации системы леэвакуационного обеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуацийх Учебный модуль № 2 Обучающий теоретичения и соретичения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуацийх учебный модуль № 2 Обучающий теоретичения населения населения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуацийх учебный модуль № 2 Обучающий теоретичения населения нас	-
чрезвычайных ситуаций; - совершенствование знаний обучающихся планизации санитарно-гигиенических и протигидемических мероприятий в ходе ликвидация следствий чрезвычайных ситуаций; - совершенствование действий обучающихся проведении базовой сердечно-легочной реаним базовой сердечно-легочной базовой сердечно-легочном баз	
- совершенствование знаний обучающихся пранизации санитарно-гигиенических и протиг демических мероприятий в ходе ликвидаци следствий чрезвычайных ситуаций; - совершенствование действий обучающихся проведении базовой сердечно-легочной реаним базовой сердечно-легочной реаним граммы 17. Модули (темы) учебного плана программы Учебный модуль № 1 Обучающий теоретич курс «Планирование организации системы лезвакуационного обеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуаций» Учебный модуль № 2 Обучающий теоретичения модуль мо	СТВИИ
ганизации санитарно-гигиенических и протиг демических мероприятий в ходе ликвидаци следствий чрезвычайных ситуаций; - совершенствование действий обучающихся проведении базовой сердечно-легочной реаним 17. Модули (темы) учебного плана программы 17. Модули (темы) учебного плана программы 18. Учебный модуль № 1 Обучающий теоретичкурс «Планирование организации системы ле эвакуационного обеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуаций» Учебный модуль № 2 Обучающий теоретичения модуль м	ло op-
демических мероприятий в ходе ликвидаци следствий чрезвычайных ситуаций; - совершенствование действий обучающихся проведении базовой сердечно-легочной реаним граммы 17. Модули (темы) учебного плана программы Учебный модуль № 1 Обучающий теоретичкурс «Планирование организации системы лезавкуационного обеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуаций» Учебный модуль № 2 Обучающий теоретиче	-
следствий чрезвычайных ситуаций; - совершенствование действий обучающихся проведении базовой сердечно-легочной реаним граммы 17. Модули (темы) учебного плана программы Курс «Планирование организации системы лезакуационного обеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуаций» Учебный модуль № 2 Обучающий теоретичения модуль	
- совершенствование действий обучающихся проведении базовой сердечно-легочной реаним 17. Модули (темы) учебного плана программы Курс «Планирование организации системы лезвакуационного обеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуаций» Учебный модуль № 2 Обучающий теоретичестваний модуль № 2 Обучающий теоретичестваний модуль № 2 Обучающий теоретичествания модуль	
17. Модули (темы) учебного плана программы граммы курс «Планирование организации системы лезвакуационного обеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуаций» Учебный модуль № 2 Обучающий теоретич	я при
граммы курс «Планирование организации системы ле эвакуационного обеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуаций» Учебный модуль № 2 Обучающий теоретич	ации
эвакуационного обеспечения населения в ход видации последствий чрезвычайных ситуаций» Учебный модуль № 2 Обучающий теоретич	неский
видации последствий чрезвычайных ситуаций» Учебный модуль № 2 Обучающий теоретич	
Учебный модуль № 2 Обучающий теоретич	
курс «Планирование организации системы	
тарно-гигиенического и противоэпидемиче	
обеспечения населения в ходе ликвидации по	эслед-
ствий чрезвычайных ситуаций»	<u> </u>
Учебный модуль № 3 Обучающий практически	
«Основы базовой сердечно-легочной реанимация	
18. Симуляционное обучение. Трудоём- Симуляционное обучение реализуется при кость. Задача. Описание хождении учебного модуля № 3 Обучающий	
	прак-
легочной реанимации».	10 1110-
Трудоемкость – 6 час.	
Задача — отработать алгоритм и технические п	риемы
проведения базовой сердечно-легочной реаним	
На тренажёрах и симуляторах слушатели сове	
	ации.
сердца и искусственного дыхания. Выпо	ации.
контрольное задание на виртуальном компьют	ации. ершен- ассажа

1	2	3
1	2	тренажёре (симуляторе)
19.	Стажировка. Трудоёмкость. Задача, описание. Место проведения	-
20.	ционные образовательные техноло-	Обучение проводится с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий с идентификацией обучающихся по персональному имени и паролю на официальном сайте системы дистанционного обучения ФГБУ ВЦЭРМ им. А.М. Никифорова МЧС России по адресу: http://idpo.nrcerm.ru/. Трудоемкость – 50 час. Обучающиеся регистрируются в системе, сдают входной (тестовый) контроль знаний, получают доступ к методическим рекомендациям, учебным материалам и заданиям, изучают их, проходят промежуточный (тестовый) контроль знаний
21.	Уникальность программы, ее отличительные особенности, преимущества	уникальность программы ее отличительные особенности и преимущества заключаются в приобретении обучающимися углубленных знаний и профессиональных компетенций по ключевым вопросам организации медицинского обеспечения населения в ходе ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций по очно-заочной форме обучения с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий