Приложение № 2 к Положению о проведении смотра-конкурса УМБ

Фор	ма	
УТВ	ЕРЖДАЮ	
		ФИО
	>>	2024 года

оценочный лист

смотра-конкурса на лучшую учебно-материальную базу ГОЧС	
предприятия (организации)	_,
расположенного(ой) на территории Асбестовского городского округа,	
отнесенного(ой) к категории по гражданской обороне	

№ п/п	Показатели	Баллы	Оценка (в баллах)**
1	2	3	4
1	Вербальные средства обучения		
1.1	Нормативные правовые документы:		
	Конституция Российской Федерации с комментариями для понимания	5	
	Федеральный закон «О гражданской обороне» (актуализированная версия)	5	
	Федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» (актуализированная версия)	5	
	Федеральный закон «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей» (актуализированная версия)	5	
	Постановление Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2020 года № 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» (актуализированная версия)	5	
1.2.	Постановление Правительства Российской Федерации от 02 ноября 2000 года № 841 «Об утверждении Положения об организации обучения населения в области гражданской обороны» (актуализированная версия) Учебная литература:	5	
112.	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	5	
	Камышанский М.И. и др. Оповещение и информирование в системе мер гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности. Действия должностных лиц и населения. – М.: ИРБ, 2011	5	

Афлатупов Т.И. и др. Действия пожариах, спасателей и участняко вроорженого авъяжения при ликвидации последствий дорожно-транепортных произволений. — М.: ИРЕ, 2012 Другие (перечислить в приложении)* 2 Виумальные средства обучения 2.1 Плавиты: Единая система предупреждения и ликвидации
2 Визуальные средства обучения 2.1 Плакаты:
2.1 Плакаты:
Единая система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) Пражданская оборола Российской Федерации 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3
Перва помощь при чрезвычайных ситуациях 2 2 2 2 2 2 2 2 2
Гражданская оборона Российской Федерации 2 Виды ЧС, причины их возникновения, основные характеристики, поражающие факторы. Характерные особенности экологической и техногенной обстановки в регионе и на территории 2 Опасности, возникающие при ведении военных действий или веледствие этих действий, способы защиты от них 2 Действия населения при авариях и катастрофах 2 Аварии на газонефтепроводах 2 Аварии на кимически опасных объектах 2 Действия паселения при стихийных бедствиях 2 Тушение пожаров. Приемы и способы спасения 2 людей при пожарах 1 Первая помощь при чрезвычайных ситуациях 2 Лечебно-эвакуационное обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях 2 Охрана труда на объекте 2 Радиациянно вокруг нас 2 Радиационная и химическая защита 2 Защитные сооружения гражданской обороны 2 Средства разкиния органов дыхания 2 Средства разкинции и дегазациты 2
характеристики, поражающие факторы. Характериное особенности экологической и техногенной обстановки в регионе и на территории Опасности, возникающие при ведении военных действий или веледствие этих действий, способы защиты от них Действия населения при авариях и катастрофах Аварии на газопефтепроводах Аварии на радиационно опасных объектах Аварии на химически опасных объектах Действия населения при стихийных бедствиях Действия населения при стихийных бедствиях Тушение пожаров. Приемы и способы спасения дологий при пожарах Первая помощь при чрезвычайных ситуациях Лечебно-эвакуационное обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях Охрана труда на объекте Радиация вокруг нас Радиационная и химическая защита Защитные сооружения гражданской обороны Средства радиационного и химического контроля Средства радиации и детазации Средства перактивации и детазации Средства працидуальной защиты Умей действовать при пожаре Меры пожарной безопасности в сельском населеном пункте Пожарная безопасность на объекте Добровольная пожарной безопасности в сельском населенном пункте Пожарная безопасность на объекте Добровольная пожарная дружина Уголок гражданской защиты 2 терроризм — угроза обществу Безопасность людей на водных объектах
характеристики, поражающие факторы. Характериное особенности экологической и техногенной обстановки в регионе и на территории Опасности, возникающие при ведении военных действий или веледствие этих действий, способы защиты от них Действия населения при авариях и катастрофах Аварии на газопефтепроводах Аварии на радиационно опасных объектах Аварии на химически опасных объектах Действия населения при стихийных бедствиях Действия населения при стихийных бедствиях Тушение пожаров. Приемы и способы спасения дологий при пожарах Первая помощь при чрезвычайных ситуациях Лечебно-эвакуационное обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях Охрана труда на объекте Радиация вокруг нас Радиационная и химическая защита Защитные сооружения гражданской обороны Средства радиационного и химического контроля Средства радиации и детазации Средства перактивации и детазации Средства працидуальной защиты Умей действовать при пожаре Меры пожарной безопасности в сельском населеном пункте Пожарная безопасность на объекте Добровольная пожарной безопасности в сельском населенном пункте Пожарная безопасность на объекте Добровольная пожарная дружина Уголок гражданской защиты 2 терроризм — угроза обществу Безопасность людей на водных объектах
действий или вследетвие этих действий, способы защиты от них Действия населения при авариях и катастрофах Аварии на газонефтепроводах Аварии на радиационно опасных объектах Аварии на химически опасных объектах Действия населения при стихийных бедствиях Тушение пожаров. Приемы и способы спасения дилодей при пожарах Первая помощь при чрезвычайных ситуациях Лечебно-эвакуационное обеспечение населения в заправляющий при чрезвычайных ситуациях Охрана труда на объекте Радиационная и химическая защита Защитные сооружения гражданской обороны Средства защиты органов дыхания Средства радиационного и химического контроля Средства радиационного и химического контроля Средства недывидуальной защиты Средства пезактивации и дегазации Средства пезактивации и дегазации Средства пезактивации и дегазации Средства пезактивации и дегазации Средства радиационного и кимического контроля Средства пезактивации и дегазации Средства радиационного в контроля Средства пезактивации и дегазации Средства пезактивати и дегазации Средства пезактивати и дегазации Средства пезактивати кактастичная пезактивати пезакти пезактивати пезактивати пезактивати пезактивати пезактивати пеза
Аварии на газонефтепроводах 2 Аварии на радиационно опасных объектах 2 Аварии на химически опасных объектах 2 Действия населения при стихийных бедствиях 2 Тушение пожаров. Приемы и способы спасения доби при пожарах 2 Первая помощь при чрезвычайных ситуациях 2 Первая помощь при чрезвычайных ситуациях 2 Охрана труда на объекте 2 Радиация вокруг нас 2 Радиационная и химическая защита 2 Защитные сооружения гражданской обороны 2 Средства защиты органов дыхания 2 Средства радиационного и химического контроля 2 Средства радиационного и химического контроля 2 Средства надивидонного и химического контроля 2 Средства дезактивации и детазации 2 Умей действовать при пожаре 2 Меры пожарной безопасности в сельском населенном пункте 2 Пожарная безопасность на объекте 2 Добровольная пожарная дружина 2 Уголок гражданской защиты 2 Терроризм – угроза обществу 2 Б
Аварии на радиационно опасных объектах 2 Аварии на химически опасных объектах 2 Действия населения при стихийных бедствиях 2 Тушение пожаров. Приемы и способы спасения 2 людей при пожарах 2 Первая помощь при чрезвычайных ситуациях 2 Лечебно-эвакуационное обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях 2 Охрана труда на объекте 2 Радиация вокруг нас 2 Радиационная и химическая защита 2 Защитные сооружения гражданской обороны 2 Средства защиты органов дыхания 2 Средства радиационного и химического контроля 2 Средства дезактивации и дегазации 2 Средства надивидуальной защиты 2 Умей действовать при пожаре 2 Меры пожарной безопасности в сельском 2 населенном пункте 2 Пожарная безопасность на объекте 2 Добровольная пожарная дружина 2 Уголок гражданской защиты 2 Терроризм – угроза обществу 2 Безопасность людей на водных объектах 2
Аварии на радиационно опасных объектах 2 Аварии на химически опасных объектах 2 Действия населения при стихийных бедствиях 2 Тушение пожаров. Приемы и способы спасения 2 людей при пожарах 2 Первая помощь при чрезвычайных ситуациях 2 Лечебно-эвакуационное обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях 2 Охрана труда на объекте 2 Радиация вокруг нас 2 Радиационная и химическая защита 2 Защитные сооружения гражданской обороны 2 Средства защиты органов дыхания 2 Средства радиационного и химического контроля 2 Средства дезактивации и дегазации 2 Средства надивидуальной защиты 2 Умей действовать при пожаре 2 Меры пожарной безопасности в сельском 2 населенном пункте 2 Пожарная безопасность на объекте 2 Добровольная пожарная дружина 2 Уголок гражданской защиты 2 Терроризм – угроза обществу 2 Безопасность людей на водных объектах 2
Аварии на химически опасных объектах 2 Действия населения при стихийных бедствиях 2 Тушение пожаров. Приемы и способы спасения подей при пожарах 2 Первая помощь при чрезвычайных ситуациях 2 Лечебно-эвакуационное обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях 2 Охрана труда на объекте 2 Радиация вокруг нас 2 Радиационная и химическая защита 2 Защитные сооружения гражданской обороны 2 Средства защиты органов дыхания 2 Средства дезактивации и дегазации 2 Средства дезактивации и дегазации 2 Умей действовать при пожаре 2 Меры пожарной безопасности в сельском населенном пункте 2 Пожарная безопасность на объекте 2 Добровольная пожарная дружина 2 Уголок гражданской защиты 2 Терроризм — угроза обществу 2 Безопасность людей на водных объектах 2
Действия населения при стихийных бедствиях Тушение пожаров. Приемы и способы спасения людей при пожарах Первая помощь при чрезвычайных ситуациях Лечебно-эвакуационное обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях Охрана труда на объекте Радиация вокруг нас Радиация вокруг нас Радиацинная и химическая защита Защитные сооружения гражданской обороны Средства защиты органов дыхания Средства радиационного и химического контроля Средства дезактивации и дегазации Средства индивидуальной защиты Умей действовать при пожаре Меры пожарной безопасности в сельском населенном пункте Пожарная безопасность на объекте Добровольная пожарная дружина Уголок гражданской защиты 2 терроризм – угроза обществу Безопасность людей на водных объектах
Тушение пожаров. Приемы и способы спасения людей при пожарах Первая помощь при чрезвычайных ситуациях Лечебно-эвакуационное обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях Охрана труда на объекте Радиация вокруг нас Радиация вокруг нас Радиационная и химическая защита Защитные сооружения гражданской обороны Средства защиты органов дыхания Средства радиационного и химического контроля Средства дезактивации и дегазации Средства индивидуальной защиты Умей действовать при пожаре Меры пожарной безопасности в сельском населенном пункте Пожарная безопасность на объекте Добровольная пожарная дружина Уголок гражданской защиты Терроризм — угроза обществу Безопасность людей на водных объектах
Первая помощь при чрезвычайных ситуациях Лечебно-эвакуационное обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях Охрана труда на объекте Радиация вокруг нас Радиационная и химическая защита Защитые сооружения гражданской обороны Средства защиты органов дыхания Средства радиационного и химического контроля Средства дезактивации и дегазации Средства индивидуальной защиты Умей действовать при пожаре Меры пожарной безопасности в сельском населенном пункте Пожарная безопасность на объекте Добровольная пожарная дружина Уголок гражданской защиты Терроризм — угроза обществу Безопасность людей на водных объектах
Лечебно-эвакуационное обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях Охрана труда на объекте 2 Радиация вокруг нас 2 Радиация вокруг нас 2 Радиационная и химическая защита 2 Защитные сооружения гражданской обороны 2 Средства защиты органов дыхания 2 Средства радиационного и химического контроля 2 Средства дезактивации и дегазации 2 Средства дезактивации и дегазации 2 Средства индивидуальной защиты 2 Умей действовать при пожаре 2 Меры пожарной безопасности в сельском населенном пункте Пожарная безопасность на объекте 2 Добровольная пожарная дружина 2 Уголок гражданской защиты 2 Терроризм — угроза обществу 2 Безопасность людей на водных объектах 2
чрезвычайных ситуациях 2 Охрана труда на объекте 2 Радиация вокруг нас 2 Радиационная и химическая защита 2 Защитные сооружения гражданской обороны 2 Средства защиты органов дыхания 2 Средства радиационного и химического контроля 2 Средства дезактивации и дегазации 2 Средства индивидуальной защиты 2 Умей действовать при пожаре 2 Меры пожарной безопасности в сельском населенном пункте 2 Пожарная безопасность на объекте 2 Добровольная пожарная дружина 2 Уголок гражданской защиты 2 Терроризм — угроза обществу 2 Безопасность людей на водных объектах 2
Радиация вокруг нас 2 Радиационная и химическая защита 2 Защитные сооружения гражданской обороны 2 Средства защиты органов дыхания 2 Средства радиационного и химического контроля 2 Средства дезактивации и дегазации 2 Средства индивидуальной защиты 2 Умей действовать при пожаре 2 Меры пожарной безопасности в сельском населенном пункте 2 Пожарная безопасность на объекте 2 Добровольная пожарная дружина 2 Уголок гражданской защиты 2 Терроризм – угроза обществу 2 Безопасность людей на водных объектах 2
Радиационная и химическая защита 2 Защитные сооружения гражданской обороны 2 Средства защиты органов дыхания 2 Средства радиационного и химического контроля 2 Средства дезактивации и дегазации 2 Средства индивидуальной защиты 2 Умей действовать при пожаре 2 Меры пожарной безопасности в сельском населенном пункте 2 Пожарная безопасность на объекте 2 Добровольная пожарная дружина 2 Уголок гражданской защиты 2 Терроризм – угроза обществу 2 Безопасность людей на водных объектах 2
Защитные сооружения гражданской обороны 2 Средства защиты органов дыхания 2 Средства радиационного и химического контроля 2 Средства дезактивации и дегазации 2 Средства индивидуальной защиты 2 Умей действовать при пожаре 2 Меры пожарной безопасности в сельском населенном пункте 2 Пожарная безопасность на объекте 2 Добровольная пожарная дружина 2 Уголок гражданской защиты 2 Терроризм – угроза обществу 2 Безопасность людей на водных объектах 2
Средства защиты органов дыхания 2 Средства радиационного и химического контроля 2 Средства дезактивации и дегазации 2 Средства индивидуальной защиты 2 Умей действовать при пожаре 2 Меры пожарной безопасности в сельском населенном пункте 2 Пожарная безопасность на объекте 2 Добровольная пожарная дружина 2 Уголок гражданской защиты 2 Терроризм — угроза обществу 2 Безопасность людей на водных объектах 2
Средства защиты органов дыхания 2 Средства радиационного и химического контроля 2 Средства дезактивации и дегазации 2 Средства индивидуальной защиты 2 Умей действовать при пожаре 2 Меры пожарной безопасности в сельском населенном пункте 2 Пожарная безопасность на объекте 2 Добровольная пожарная дружина 2 Уголок гражданской защиты 2 Терроризм — угроза обществу 2 Безопасность людей на водных объектах 2
Средства радиационного и химического контроля Средства дезактивации и дегазации Средства индивидуальной защиты Умей действовать при пожаре Меры пожарной безопасности в сельском раселенном пункте Пожарная безопасность на объекте Добровольная пожарная дружина Уголок гражданской защиты Терроризм — угроза обществу Безопасность людей на водных объектах 2
Средства дезактивации и дегазации 2 Средства индивидуальной защиты 2 Умей действовать при пожаре 2 Меры пожарной безопасности в сельском населенном пункте 2 Пожарная безопасность на объекте 2 Добровольная пожарная дружина 2 Уголок гражданской защиты 2 Терроризм – угроза обществу 2 Безопасность людей на водных объектах 2
Средства индивидуальной защиты 2 Умей действовать при пожаре 2 Меры пожарной безопасности в сельском населенном пункте 2 Пожарная безопасность на объекте 2 Добровольная пожарная дружина 2 Уголок гражданской защиты 2 Терроризм – угроза обществу 2 Безопасность людей на водных объектах 2
Умей действовать при пожаре 2 Меры пожарной безопасности в сельском населенном пункте 2 Пожарная безопасность на объекте 2 Добровольная пожарная дружина 2 Уголок гражданской защиты 2 Терроризм – угроза обществу 2 Безопасность людей на водных объектах 2
Меры пожарной безопасности в сельском населенном пункте 2 Пожарная безопасность на объекте 2 Добровольная пожарная дружина 2 Уголок гражданской защиты 2 Терроризм – угроза обществу 2 Безопасность людей на водных объектах 2
населенном пункте 2 Пожарная безопасность на объекте 2 Добровольная пожарная дружина 2 Уголок гражданской защиты 2 Терроризм – угроза обществу 2 Безопасность людей на водных объектах 2
Добровольная пожарная дружина 2 Уголок гражданской защиты 2 Терроризм – угроза обществу 2 Безопасность людей на водных объектах 2
Уголок гражданской защиты 2 Терроризм – угроза обществу 2 Безопасность людей на водных объектах 2
Терроризм – угроза обществу 2 Безопасность людей на водных объектах 2
Безопасность людей на водных объектах 2
Основы безопасности жизнелеятельности
S THOSE STOCKED THE AMONG ASSESSED TO THE STOCKED T
Единый телефон пожарных и спасателей 01, 101, 2 112
Другие (перечислить в приложении)* 2 за каждый тип
2.2 Макеты и манекены:
Макет простейшего укрытия 10 за каждый Макет защитного сооружения ГО (убежища, ПРУ) 10 за каждый
Манекены в полный рост 10 за каждый
Манекены головы 10 за каждый
Другие (перечислить в приложении)* 10 за каждый

Билная система предупрежения и ликиндшини предагойных ситуаций (РССС) Видам преважайных ситуаций (РССС) Видам преважайных ситуаций, причины их волинилопейна, солонные марактеристики, пороважающе факторы. Характерие сообенности экологической и техногенной обетановым в региове и вы техногенной обетановым в региове им в техногенной обетановым в региове им в техногенной обетановым в деловым в региове им в техногенной обетановым в региове им в техногенной обетановым в деловым в техногом в деловым в д	2.3	Слайды:		
врезвачайных ситуаций (РСЧС) Визы чрезвачайных ситуаций, причины их возникловения, ословные деленности экологической и технотенной обстановки в регимен и на герпитории. Опасности, воличающие при ведения несных действий или вследствие этих системий, способы защиты от ных Тупечие пожаров. Приемы и способы спассия действий или вследствие этих системий, способы защиты от ных Тупечие пожаров. Приемы и способы спассия действий или вследствие этих системии способы спассия действий или вследствие этих системии. Тупечие пожаров. Приемы и способы спассия действий или вследствие обсеточения в зресвачайных ситуация. Техника, мехапизмы и приборы, состоящие на осващении формирований ГО. Налачение, технические двиные и порядок применения 2 чакаждый гип Другие (перечления в правожения) 2 чакаждый гип Другие (перечления в правожения в проверка двиный куре «Полутовка и проверка двиный двиного сстава несциалиской обороны и защий двиного сстава наститых формирований по обеспечению выполнения мероприятий двиний двиного сстава НАСФ» Электропный куре «Опециальная спустава НАСФ» Электропный куре «Опециальная полутовка и проверка замый двиний двиного сстава НАСФ» Электропный куре «Опециальная скарным мероприятий по граждатской оборона и защий двиного двиный двиного двины женрым мероприятий двиный двиного действика выселить женрым мероприятий двиный двиного действика выбелить женрым или выбелить женры	2.3		2	
Виды трезвычайных ситуаций, причины их возинкновения, основные характеристики, перажающие факторы. Характерике сообенности жологической и техногенной обстановен и регионе и на территории Опасности, возмижающие при ведении поенных действий или ведедствие этих действий, способы защиты от них Тушение пожаров. Приемы и способы спасения действий или ведедствие этих действий, способы защиты от них Печебно-звадуационнее обеспечение населения в презвагайных ситуациях Техника, межанизым и приборы, состоящие на осищении фермирований ГО. Наличение, сихнические деньные и порхме применении Другие (перечиснить в приборы, состоящие посищении фермирований ГО. Наличение, сихнические деньные и порхме применении Закатий работников организаций и объщен теоретических знаний: Электронный куре «Подготовки и проверка знаний работников организаций и объщен гражданской обороны и защиты от трезвычайных ситуаций» Электронный куре «Подготовки и проверка знаний должностных лиц и специалистов предприятий (организаций). На которых возгожены обязанности по вопросам гражданской обороны и защитыю от трезвычайных ситуаций» Электронный куре «Подготовки и проверка знаний должностных лиц и специалистов предприятий (организаций). На которых возгожены обязанности по вопросам гражданской обороны и защитый и трезерка напий дитного остава наститых формирований лирос остава наститых формирований лирос остава наститых формирований по обеспечению выполнения меропрактий по трежданской обороне» Другие (перечиснить в приложении) 3 Технические средства бучении 3.1 Приборы или выбелить жещиным цирифимом): ДРУГИ объеменны жещиным ширифимом): ДРУГИ объеменны жещиным ширифимом): ДРУГИ объеменны жещиным жещиным цирифимом): ДРУГИ объеме		ирезвыцайных ситуаний (РСЧС)	2	
возинкловения, основные карактеристики, поряжновие фысторы. Хирактеричье сособенности экологической и техногенной обстановки в регионе и на территории претине и петеритории претине и петеритории претине и петеритории претине пожаров. Приемы и способы защиты от них приемы и приборы, состоящие на селения в чесявление пожаров. Приемы и прособы спасения долей при пожарах. Лечебно-вакуационное обсепечение населения в чесявления к приеманий предыственной претиненты и приборы, состоящие на оснавлении формирований ГО. Назначение, технические двиные и порядов применения претиненты, технические двиные и порядов применения претиненты, технические двиные и порядов применения претинений претинен			2	
пораждношие факторы. Характерные особенности экологической и технопенной обстановки в резионе и на территория Опасности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий, способы защиты от них Тушение пожарох. Приемы и способы спасения полей при пожарах Лечебно-памахуациопное обеспечение паселения в презвычайных ситуациях Гехника, межанизмы и приборы, состоящие на оснащении формирований ТО. Назначение, техническая дапные и порядок применения Другие (перечиснить в приложении)* 2.4 Олектронный куре «Подготовки и проверки перетических знаний: Электронный куре «Подготовка и проверка знаний работников организаций в области гражданской оборовы и защиты от трезвачайных ситуаций» Электронный куре «Подготовка и проверка знаний должностных лиц и специалистов предприятий (организаций), на которых вогложена обханности по вопросам гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Электронный куре «Подготовка и проверка предприятий (организаций), на которых вогложена обханности по вопросам гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Электронный куре «Подготовка и должного обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Электронный куре «Специальная полотовка и должного обрасовы и защиты от чрезвычайных ситуаций» Электронный куре «Специальная полотовка и должного обрасовы и должного остава нештатных формирований куре «Специальная формирований куре «Специальная формирований по обеспеченно выполнения меропрактий по гражданской объронея Другие (перевисить в привожении)* 2 чакаждый тип померанульть выи выбегить жепримы инфираму (ДЕТ да ДЕТ од) (Чрачо, ДЕТ од)			2	
ресизове и ва территории Опасности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий, способы защиты от них Тушение пожаров. Приемы и способы спассиия Пушение пожаров. Приемы и способы спассиия в учрезавачайних ситуациях. Техника, механизмы и приборы, состоящие на сепацении формирований ГО. Назначение, технические двинке и порядок применения Другие (перечисник в приложении) 2.4 Электронный куре «Подготовка и проверка знаний работников организаций в области гражданской обороны и апциты от чрезавычайных ситуацийх. Электронный куре «Подготовка и проверка знаний должностных лиц и специалистов предприятий (организаций), на которых воложены обязанности по вопросам гражданской обороны и апциты от чрезавычайных ситуаций» Электронный куре «Подготовка и проверка знаний должностных лиц и специалистов предприятий (организаций), на которых воложень обязанности по вопросам гражданской обороны и апциты от чрезавычайных ситуаций» Электронный куре «Вызовая подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный куре «Воловая подготовка и проверка знаний личного состава недставых формирований куре «Боловая подготовка и проверка знаний личного состава недставых формирований куре «Боловая подготовка и проверка знаний интного состава недставых формирований куре «Боловая подготовка и проверка знаний личного состава недставых формирований куре «Боловая подготовка и проверка знаний личного состава недставых формирований куре «Боловая подготовка и проверка знаний личного состава недставых формирований куре «Боловая подготовка и проверка знаний личного состава недставых формирований куре «Болова» подготовка и проверка знаний личного состава недставых формирований куре «Болова» подготовка и проверка знаний личного состава недставых формирований куре «Болова» подготовка и подектовнующий куре «Болова» по				
регионе и на территории Опласности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий, способы защиты от них Тупение пожаров. Приемы и способы спасения полей при пожарох Лечебно-памагуационное обеспечение населения в чренамчайных ситуациях Техники, межанизмы и приборы, состоящие на оснащении формирований 1 О. Назначение, технические данные и порядок применения Другие (перечисних в приложении)* 2.4 Электронный куре «Подготовки и проверки теоретических знаний. Электронный куре «Подготовка и проверка знаний работников организаций в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Электронный куре «Подготовка и проверка знаний должностных лиц и специалистов предирятий (организаций), на которых возгожены обязанности по вопросам гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Электронный куре «Подготовка и проверка знаний должностных лиц и специалистов обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Электронный куре «Подготовка и проверка знаний личного состав НАСФ» Электронный куре «Подготовка и проверка знаний личного состав нецтатных формирований по обеспечению выполнения мероврамий по раскленской обороно» Другие (перевислить в приложении) За Технические средства обучения Приборы: Регитемомер ДП-5В Приборы: Регитемомер ДП-5В Приборы: Вали выбелить жирным прифимом): ДН-218, ДД-1, Ц/-1, Ц/-1, 2 и, др.: Индивируацить или выбелить жирным прифимом): ДН-228, ДД-1, ДД-1, Ц/-1, Д/-2, и, др.: Индивируацить или выбелить жирным прифимом): ДКТ-05Ь, ДКТ РМ-1621 и др.: Индивируацить или выбелить жирным прифимом): ДКТ-05Ь, ДКТ РМ-1621 и др.: Индивируацить или выбелить жирным прифимом): ДКТ-05Ь, ДКТ РМ-1621 и др.: Индивируацить или выбелить жирным прифимом): ДКТ-05Ь, ДКТ РМ-1621 и др.: Индивируацить или выбелить жирным прифимом): ДКТ-05Ь, ДКТ РМ-1621 и др.: Индивируацить или выбелить жирным прифимом): ДКТ-05Ь, ДКТ РМ-1621 и др.: Индивируацить или выбелить жирным прифимом на выбелить жирным прифимом на выбелить жирным прирым прифимом на выбелить жирным при выбелить жирным при выбелить				
Опаспости, волинкающие при ведения военных действий или следетиие этих действий, способы защиты от них Тушение пожаров. Приемы и способы спассения долен проевнуть пожарах Легобно-звакущивное обеспечение населения в 2 чрезвычайных ситуациях. Техника, механизмы и приборы, состоящие на останении формирований ГО. Наличение, технические данные и порядок применения Другие (перечения в придосменной 2 за кождый тип Заектронный куре «Подготовка и проверка знаний работников организаций в области гражданской обороны и апититы от чревымачайных ситуацийю 3-лектронный куре «Подготовка и проверка знаний должностных лиц и специалистов предприятий (организаций), на которых воложены обязанности по вопросям гражданской обороны и апитим от чревымийных ситуацийю 2-лектронный куре «блециальная подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный куре «Специальная подготовка и проверка знаний личного состава нештатных формирований куре «Специальная подготовка и проверка знаний личного состава нештатных формирований куре «Специальная подготовка и проверка знаний личного состава нештатных формирований куре «Специальная подготовка и проверка знаний личного состава нештатных формирований куре «Специальная подготовка и проверка знаний личного состава нештатных формирований куре «Специальная подготовка и проверка знаний личного состава нештатных формирований куре «Специальная подготовка и проверка знаний личного состава нештатных формирований куре «Специальная подготовка и проверка знаний питегото состава нештатных формирований куре «Специальная подготовка и проверка знаний питегото состава нештатных формирований куре «Специальная подготовка и проверка знаний питегото состава нештатных формирований куре «Специальная подготовка и проверка знаний питегото состава нештатных формирований куре «Специальная подготовка и проверка зн				
явістий или вследствие этих действий, способы защиты от них Тушение пожаров. Приемы и способы спасения досей при ножарах Лечебно-павахущновное обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях Технича, межанизмы и приборы, состоящие па остантении формирований ГО. Назначение, технические данные и порядок применения Другие (перечиснить в припожении)* 2.4 Электронный средства подготовка и проверки геоерегических маний: Электронный куре «Подготовка и проверки геоерегических маний: Электронный куре «Подготовка и проверка занили расботнико портанизаций п области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Электронный куре «Подготовка и проверка заний п должностных лии и специалистов предприятий (организаций), на которых возложены обязанноги по вопросим гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Электронный куре «бъзовая подготовка и дороерка заний должностны и лии и специалистов предприятий (организаций). Электронный куре «бъзовая подготовка и дороерка видиными и замиными и проверка зании и ничного состава настора проверка заниий личного состава настора проверка заниий иничного состава настора проверка на 2 проверка заниий иничного состава настора проверка заниий иничного состава настора проверка и проверка и проверка и проверка на привожения засровным мерировами и проверка на привожения засровным иничность принения на проверка на принажения на проверка на принения на проверка на проверка на принения на проверка на проверка на принения на проверка на провер			2	
Защиты от них Тушение пожаров. Приемы и способы спасения долдей при пожарах Лечебпо-зъякуационное обеспечение населения в 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1			2	
Тупение пожаров. Приемы и способы спасения людей при пожарах Лечебпо-овакуационное обеспечение населения в чрезывляйных ситуациих Технина, межанизмы и приборы, состоящие на оснащении формирований ГО. Назначение, технические данные и порагок применения Другие (перечислить в приложении)* 2.4 Электронные средства подготовки и проверка теоретических знаний: Электронный куре «Подготовка и проверка знаний работников организаций в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Электронный куре «Подготовка и проверка знаний работников организаций), на которых возможеной обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Электронный куре «Подготовка и проверка знаний деложностных лиц и специалистов предприятий (организаций), на которых возможены обжанности но вопросам гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Электронный куре «Базовая подготовка и депроверка знаний личного состава НАСФ» Электронный куре «базовая подготовка и дроверка знаний личного состава НАСФ» Электронный куре «базовая подготовка и дроверка знаний личного состава на вештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне» Другие (перечислить в приложении)* 3 Технические средства обучения 3.1 Прибора: Другие (перечислить в приложении) деприложения дипримений дерка делу "ДБТБО Прибора дипри», ДКС-96 и др.: Комплекты измерителей дозы (указать своё и подчеркнуть или выбелить экцирным шрифтом): ДПС-28, ИД-1, ИД-02 и Др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выбелить экцирным шрифтом): ДКТ-055, ДКТ РМ-1621 и Др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выбелить экцирным шрифтом): ДКТ-055, ДКТ РМ-1621 и Др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выбелить экцирным шрифтом): ДКТ-055, ДКТ РМ-1621 и Др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выбелить экцирным шрифтом): ДКТ-055, ДКТ РМ-1621 и Др.:				
Лесибно-завкуащиомное обеспечение населения в 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1		,		
Лечебно-эвакуашномное обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях			2	
Техника, механизмы и приборы, состоящие па оснащении формирований ГО. Назначение, технические данные и порядок применения Другие (перечислить в приложении) 2.4 Элекгронные средства подготовки и проверки теорегических знаний: Элекгронный куре «Подготовка и проверка знаний работников организаций в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Элекгронный куре «Подготовка и проверка знаний должностных лиц и специалистов предприятий (организаций), на которых воэложены обязанности по вопросам гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Элекгронный куре «Подтотовка и проверка знаний динного состава НАСФ» Элекгронный куре «Базовая подтотовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Элекгронный куре «Базовая подтотовка и проверка знаний личного состава нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по тражданской обороне. Другие (перечислить в приложении)* 3.1 Приборы: Регителомира (указать своё и подчерклуть или выделить экцримы ширифпом): ДРБ1-03, ДКГ-03д «Грач», ДБ1Б-01и «Белла», ДКГ-02У «Арбитр», ДКС-96 и др.: Комплекты измерителей дозы (указать своё и подчерклуть или выделить экцримы ширифпом): ДТ-22В, ЦТ, ЦЧ-02 и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчерклуть или выделить экцримы ширифпом): ДТ-12В, ЦТ, ЦЧ-02 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчерклуть или выделить экцримы ширифпом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчерклуть или выделить экцримы ширифпом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплекты измеритель дозы (указать своё и подчерклуть или выделить экцримы ширифпом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплекты измеритель дозиметры (указать своё и подчерклуть или выделить экцримы ширифпом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.:				
Технические данные и приборы, состоящие на оснащении формирований ГО. Назначение, тохиические данные и порадок применения Друтие (перечислить в приложении)* 2.4 Электронный курс «Подготовка и проверка знаний работников организаций в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Электронный курс «Подготовка и проверка знаний грабогников организаций), на которых вланий голжностных лиц и специалистов предприятий (организаций), на которых возложены обязанности по вопросам гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Электронный курс «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный курс «базовая подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный курс «базовая подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Друтие (перечислить в приложении)* 3 технические средства обучения 3.1 Приборы: Друтие (перечислить в приложении)* 3 технические средства обучения 3.1 Приборы: Рентгеномегр ДП-5В Приборхимической разведки ВПХР Дозиметры-радномегры (указать своё и подчеркцуть или выделить жириым ирифтом): ДРБ1-03, ДКТ-031 («Грач», ДБ1-о1И «Белда», ДКТ-02У «Дрбиг», ДКС-96 и др.: Комплекты имерителей дозы (указать своё и подчеркцуть или выделить жириым ирифтом): ДТ-22В, ИД-1, ИД-02 и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчеркцуть или выделить жирным ирифтом) ИД-11 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркуть или выделить жирным ирифтом): ДКТ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплект минери-экспресс-пабораторыя (подчеркцуть или выделить жирным ирифтом): ДКТ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплект минери-экспресс-пабораторыя (подчеркцуть или выделить жирным ирифтом): ДКТ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.:			2	
оснащении формирований ГО. Назначение, технические даным е порядок применения Другие (перечислить в приложении) 2.4 Электронные средства подготовки и проверки теорегических знаний: Электронный курс «Подготовка и проверка знаний работников организаций в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных сигуаций» Электронный курс «Подготовка и проверка знаний должностных лиц и специациетов предприятий (организаций), на которых возножены объзанности по вопросам гражданской обороны и защиты от чрезвычайных сигуаций» Электронный курс «базовая подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный курс «базовая подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный курс «базовая подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный курс «базовая подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный курс «базовая подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный курс «базовая подготовка и проверка знаний личного состава нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне» Другие (перечислить в приложении) 3 Темпческие средства обучения 3.1 Приборы: Рептенометр / ДТ-5В Приборы: Рептенометр / ДТ-5В Приборы: Рептенометр / ДТ-5В Приборы: Комплекты измерителей дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДТ-12В, ИД-1, ИД-02 и др.: Индивидуальные для выделить жирным ирифтом): ДТ-12В, ИД-1, ИД-02 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДТ-1 др.: Комплект мини-экспресс-паборатория		чрезвычайных ситуациях		
Другие (перечислить в придожении)* 2.4 Электронные средства подтотовки и проверки теорегических знавий: Электронный курс «Подготовка и проверка знавий работников организаций в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Электронный курс «Подготовка и проверка знавий должностных лиц и специалистов предприятий (организаций), на которых волюжены обязанност по вопросам гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Электронный курс «Базовая подготовка и проверка знавий должностно состава НАСФ» Электронный курс «Олециальная подготовка и проверка знавий личного состава НАСФ» Электронный курс «Олециальная подготовка и проверка знавий личного состава НАСФ» Электронный курс фаззовая подготовка и проверка знавий личного состава нештатных фермирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне» Другие (перечислить в ридложении)* 2 за каждый тип Другие (перечислить в ридложении)* 2 за каждый тип 3 Технические средства обучения 10 Другие (перечислить в ридложении) 10 за каждый тип подчерклуть или выделить жирным шарифтом): ДРБ-103, ДКТ-0334 (Грам), ДБТ-014 «Беля», ДКТ-024 «Дром», ДКС-96 и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчерклуть или выделить жирным шарифтом): ДТ-22В, ИД-1, ИД-02 и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчерклуть или выделить жирным шарифтом): ДКТ-05Б, ДКТ РМ-1621 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчерклуть или выделить жирным шарифтом): ДКТ-05Б, ДКТ РМ-1621 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчерклуть или выделить жирным шарифтом): ДКТ-05Б, ДКТ РМ-1621 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчерклуть или выделить жирным ирифтом): ДКТ-05Б, ДКТ РМ-1621 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчерклуть или выделить жирным ирифтом): ДКТ-05Б, ДКТ РМ-1621 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчерклуть или выделить жирным ирифтом): ДКТ-05Б, ДКТ РМ-1621 и др.: Индивидуальные дозиметры дозиметры и др.: Индивидуальн		Техника, механизмы и приборы, состоящие на	2	
2.4 Электронные средства подготовки и проверки теоретических знаний: Электронный курс «Подготовка и проверка знаний работников организаций в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Электронный курс «Подготовка и проверка знаний должностных лиц и специалистов предприятий (организаций), на которых возложены обязанности по вопросам гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Электронный курс «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный курс «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный курс «Специальная подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный курс «Специальная подготовка и проверка знаний личного состава нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне» Другие (перечислить в приложении)* 2 за каждый тип 3 Технические средства обучения Приборы: Рентгенометр ДП-5В Приборы: Рентгенометр ДП-5В Приборы: Рентгенометр ДП-5В, ДКГ-03Д кГр-03Д кГр-03Д кГр-03Д кГр-04 и др.: Комплекты измерителей дозы (указать своё и подчерккумь или выбелить жирным шрифтом): ДКП-02В, ДКГ-03В кГрачо, ДБГ-01И «Велла», ДКГ-02V «Арбитр», ДКС-96 и др.: Комплекты измерителей дозы (указать своё и подчерккумь или выбелить жирным шрифтом) ЦП-11 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчерккумь или выбелить жирным шрифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчерккумь или выбелить жирным шрифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплект мини-экспресс-лаборатория (подчеркнумь или выбелить жирным шрифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.:		оснащении формирований ГО. Назначение,		
2.4 Электронные средства подготовки и проверки теоретических знаний: Электронный курс «Подготовка и проверка знаний работников организаций в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Электронный курс «Подготовка и проверка знаний должностных лиц и специалистов предприятий (организаций), на которых возложены обязанности по вопросам гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Электронный курс «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный курс «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный курс «Специальная подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный курс «Специальная подготовка и проверка знаний личного состава нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне» Другие (перечислить в приложении)* 2 за каждый тип 3 Технические средства обучения Приборы: Рентгенометр ДП-5В Приборы: Рентгенометр ДП-5В Приборы: Рентгенометр ДП-5В, ДКГ-03Д кГр-03Д кГр-03Д кГр-03Д кГр-04 и др.: Комплекты измерителей дозы (указать своё и подчерккумь или выбелить жирным шрифтом): ДКП-02В, ДКГ-03В кГрачо, ДБГ-01И «Велла», ДКГ-02V «Арбитр», ДКС-96 и др.: Комплекты измерителей дозы (указать своё и подчерккумь или выбелить жирным шрифтом) ЦП-11 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчерккумь или выбелить жирным шрифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчерккумь или выбелить жирным шрифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплект мини-экспресс-лаборатория (подчеркнумь или выбелить жирным шрифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.:				
2.4 Электронные средства подготовки и проверки теоретических знаний: Злектронный куре «Подготовка и проверка знаний работников организаций в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Злектронный куре «Подготовка и проверка знаний должностных лиц и специалистов предприятий (организаций), на которых возложены обязаниости по вопросам гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Злектронный куре «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный куре «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный куре «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава НЕСФ» Электронный куре «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава НЕСФ» Электронный куре «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава НЕСФ» Злектронный куре «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава НЕСФ» Злектронный куре «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава НЕСФ» Злектронный куре «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава НЕСФ» Злектронный куре «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава НЕСФ» Злектронный куре «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава НЕСФ» Злектронный куре «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава НЕСФ» Злектронный куре «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава НЕСФ» Злектронный куре «Специальный выританых состава НЕСФ» Злектронный куре «Специальный выритань жирным ирифином): ДКТ-021 «ДКТ-031 «Трач», ДБТБ-010 «Всала», ДКТ-034 «Трач», ДБТБ-010 «Всала», ДКТ-034 «Трач», ДБТБ-010 «Всала», ДКТ-034 «Трач», ДБТБ-010 «Всала», ДКТ-034 «Трач», ДБТБ-010 «Всала», ДКТ-035 «ДКТ-034 «Трач», ДБТБ-010 «Всаждый тип выфелить жирным ирифином): ДКТ-055, ДКТ РМ-1621 и др. Комплект или выфелить жирным ирифином): ДКТ-055, ДКТ РМ-1621 и др. Комплект мини-экспресс-лаборатория (подчеркнуть или выфелить жирным ирифином): ДКТ-055, ДКТ РМ-1621 и др.			2 за каждый тип	
теоретических знаний: Электронный курс «Подготовка и проверка знаний работников организаций в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Электронный курс «Подготовка и проверка знаний должностных лиц и специалистов предприятий (организаций), на которых возложены обязанности по вопросам гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Электронный курс «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный курс «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный курс «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный курс «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне» Другие (перечислить в приложении) 3 Технические средства обучения 3.1 Приборы: 10 Приборы: 10 Приборы: 10 Приборы подчеркнуть или выбелить жирным ирифипом): ДРБП-03, ДКГ-03Д «Грач», ДБГБ-01И «Белла», ДКГ-02И «Арбитр», ДКС-96 и др.: Комплекты измерителей дозы (указать своё и подчеркнуть или выбелить жирным ирифипом) иД-11 и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчеркнуть или выбелить жирным ирифипом) иД-11 и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчеркнуть или выбелить жирным ирифипом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплект мини-экспресс-лаборатория 10 за каждый тип нодчеркнуть или выбелить жирным ирифипом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплект мини-экспресс-лаборатория 10 кмирыьм ирифипом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.:	2.4	, 4 · 1	/1	
Электронный куре «Подготовка и проверка знаний работников организаций в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Электронный куре «Подготовка и проверка знаний должностных лиц и специалистов предприятий (организаций), на которых возложены обязанности по вопросеми гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Электронный куре «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный куре «Специальная подготовка и проверка знаний личного состава нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне» Другие (перечислить в приложении)* 3 Техимческие средства обучения Приборы: Рентгенометр ДП-5В Прибор химической разведки ВПХР Дозиметры-радиометры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным игриным игрины				
знаний работников организаций в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Электронный курс «Подготовка и проверка знаний должностных лиц и специалистов предприятий (организаций), на которых возложены обязанности по вопросам гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Электронный курс «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный курс «Специальная подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный курс «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава неитатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне» Другие (перечислить в приложении) 3 Технические средства обучения Приборы: Рентгенометр ДП-5В Приборы: Рентгенометр ДП-5В Приборы: 10 10 за каждый тип модчеркнуть или выделить жирным шрифтом): ДП-103, ДКГ-03Д «Грач», ДБГБ-01И «Белла», ДКГ-02У «Арбитр», ДКС-96 и др.: Комплекты измерителей дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным шрифтом): ДП-22В, ИД-1, ИД-02 и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным шрифтом) ИД-11 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным шрифтом) ИД-11 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным шрифтом) ИД-11 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным шрифтом) ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплект или выделить жирным шрифтом) ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.:		•	2.	
тражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Электронный курс «Подготовка и проверка знаний должностных лиц и специалистов предприятий (организаций), на которых возложены обязанности по вопросам гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Электронный курс «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный курс «Специальная подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный курс «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне» Другие (перечислить в приложении) 3 Техинческие средства обучения 3.1 Приборы: Рентгенометр ДП-5В 10 Прибор химической разведки ВПХР 10 Дозиметры-радиометры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным шрифтом): ДРЕП-03, ДКТ-03Д «Грач», ДБГБ-01И «Белла», ДКГ-02У «Арбитр», ДКС-96 и др.: Комплекты измерителей дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным шрифтом): ДТ-12В, ИД-1, ИД-02 и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным шрифтом): ДТ-12В, ИД-1, ИД-02 и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным шрифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным шрифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплект минн-экспресс-лаборатория 10 Комплект минн-экспресс-лаборатория 10 Комплект минн-экспресс-лаборатория 10			2	
одектронный курс «Подготовка и проверка знаний должностных лиц и специалистов предприятий (организаций), на которых возложены обязанности по вопросам гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Электронный курс «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный курс «Специальная подтотовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный курс «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне» Другие (перечислить в приложении)* 3 Техинческие средства обучения 3.1 Приборы: Рентгенометр ДП-5В Приборы: Рентгенометр ДП-5В 10 Приборы: Рентгенометр ДП-5В 10 Приборы: Рентгенометр ДП-5Д 10 Дозиметры-раднометры (указать своё и подчерклуть или выделить экириым шрифтом): ДРБП-03, ДКТ-03Д «Грач», ДБГБ-01И «Белла», ДКГ-02V «Арбитр», ДКС-96 и др.: Комплекты измерителей дозы (указать своё и подчерклуть или выделить экириым шрифтом): ДП-22В, ИД-1, ИД-02 и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчерклуть или выделить экириым шрифтом) ДП-11 и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчерклуть или выделить экириым шрифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплект или выделить жирным шрифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплект мини-экспресс-лаборатория по подчерклуть или выделить жирным шрифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.:				
Олектронный курс «Подготовка и проверка знаний должностных лиц и специалистов предприятий (организаций), на которых возложены обязанности по вопросам гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Олектронный курс «базовая подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Олектронный курс «Специальная подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Олектронный курс «базовая подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Олектронный курс «базовая подготовка и проверка знаний личного состава нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне» Другие (перечислить в приложении)* З Технические средства обучения З.1 Приборы: Рентгенометр ДП-5В 10 Прибор химической разведки ВПХР 10 Дозиметры-радиометры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным инрифимом): ДПБ-10.3, ДКГ-32Д «Грач», ДБГБ-01И «Белла», ДКГ-02У «Арбитр», ДКС-96 и др.: Комплекты измерителей дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным инрифимом) ЦТ-11 и др.: Индивидуальный имеритель дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным инрифимом) ЦТ-11 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным инрифимом): ДПГ-22В, ЦТ-1, ЦТ-02 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным инрифимом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплект мини-экспресс-лаборатория 10 Комплект мини-экспресс-лаборатория (подчеркнуть или выделить жирным инримым инрифимом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.:				
знаний должностных лиц и специалистов предприятий (организаций), на которых возложены обязанности по вопросам гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Электронный курс «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный курс «Специальная подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный курс «Специальная подготовка и проверка знаний личного состава Нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне» Другие (перечислить в приложении)* 3 Технические средства обучения 3.1 Приборы: Репителометр ДП-5В Прибор химической разведки ВПХР Дозиметры-радиометры (указать своё и подчеркнуть или выбелить жирным игрифтом): ДРБП-03, ДКГ-03Д «Грач», ДБГБ-01И «Белла», ДКГ-02У «Арбитр», ДКС-96 и др.: Комплекты измерителей дозы (указать своё и подчеркнуть или выбелить жирным игрифтом): ДП-22В, ИД-1, ИД-02 и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчеркнуть или выбелить жирным игрифтом) ИД-11 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выбелить жирным игрифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплект мини-экспресс-лаборатория по кирным игрифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.:			2	
предприятий (организаций), на которых возложены обязанности по вопросам гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Электронный курс «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный курс «Специальная подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный курс «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный курс «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный курс «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава нагитатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне» Другие (перечислить в приложении)* З Технические средства обучения З.1 Приборы: Ренттенометр ДП-5В Прибор химической разведки ВПХР Дозиметры-раднометры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДКП-0.3, ДКГ-0.3, ДКГ-0.3, ДКГ-0.3, ДКГ-0.5, ДКГ-0.5, ДКГ и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом) ИД-11 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом) ИД-11 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплект мини-экспресс-лаборатория 10 кирным или выделить жирным ирифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.:			2	
возложены обязанности по вопросам гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Электронный куре «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный куре «Специальная подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный куре «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне» Другие (перечислить в приложении)* 3 Техинческие средства обучения 3.1 Приборы: Ренттенометр ДП-5В Прибор химической разведки ВПХР Дозиметры-радиометры (указать своё и подчеркнуть или выбелить жирным ирифтом): ДРБП-03, ДКТ-03Д «Грач», ДБГБ-01И «Белла», ДКГ-02У «Арбитр», ДКС-96 и др.: Комплекты измерителей дозы (указать своё и подчеркнуть или выбелить жирным ирифтом): ДП-22В, ИД-1, ИД-02 и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчеркнуть или выбелить жирным ирифтом) ИД-11 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выбелить жирным ирифтом) ИД-11 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выбелить жирным ирифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплект мини-экспресс-лаборатория (подчеркнуть или выбелить жирным ирифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.:				
обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Электронный курс «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный курс «Специальная подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный курс «Специальная подготовка и проверка знаний личного состава нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне» Другие (перечислить в приложении)* 3 Технические средства обучения 3.1 Приборы: Рентгенометр ДП-5В Прибор химической разведки ВПХР Дозиметры-радиометры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным игрифтом): ДРБП-03, ДКГ-03Д «Грач», ДБГБ-01И «Белла», ДКГ-02У «Арбитр», ДКС-96 и др.: Комплекты измерителей дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным игрифтом) иДП-22В, ИД-1, ИД-02 и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным игрифтом) ИД-11 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным игрифтом) ИД-11 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным игрифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплект мини-экспресс-лаборатория подчеркнуть или выделить жирным игрифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.:				
Электронный курс «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный курс «Специальная подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный курс «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне» Другие (перечислить в приложении)* 3 Технические средства обучения 3.1 Приборы: Рентгенометр ДП-5В 10 Прибор химической разведки ВПХР 10 Дозиметры-радиометры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным шрифтом): ДРБІ-03, ДКГ-03Д «Грач», ДБГБ-01И «Белла», ДКГ-02У «Арбитр», ДКС-96 и др.: Комплекты измерителей дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным шрифтом): ДП-22В, ИД-1, ИД-02 и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным шрифтом) ИД-11 и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным шрифтом) ИД-11 и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным шрифтом) ИД-11 и др.: Индивидуальный одзиметры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным шрифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплект мини-экспресс-лаборатория (подчеркнуть или выделить жирным жирным или выделить жирным шрифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.:				
проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный курс «Специальная подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный курс «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне» Другие (перечислить в приложении)* 3 Технические средства обучения 3.1 Приборы: Ренттенометр ДП-5В 10 Прибор химической разведки ВПХР 10 Дозиметры-радиометры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным инифитом): ДКГ-03Д «Грач», ДКГБ-01И «Белла», ДКГ-02У «Арбитр», ДКС-96 и др.: Комплекты измерителей дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным инрифитом): ДП-22В, ИД-1, ИД-02 и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным инрифитом) ИД-11 и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным инрифитом) ИД-11 и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным инрифитом) ИД-11 и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным инрифитом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплект мини-экспресс-лаборатория 10 Комплект мини-экспресс-лаборатория подчеркнуть или выделить жирным инрифитом или выделить жирным или выделить жирным инрифитом или выделить и или выделить или виделить и или выделить и или или или или и				
Электронный куре «Специальная подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный куре «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне» Другие (перечислить в приложении)* 3 Технические средства обучения 3.1 Приборы: Рентгенометр ДП-5В 10 Прибор химической разведки ВПХР 10 Дозиметры-раднометры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДРБП-03, ДКГ-03Д «Грач», ДБГБ-01И «Белла», ДКГ-02У «Арбитр», ДКС-96 и др.: Комплекты измерителей дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДП-22В, ИД-1, ИД-02 и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом) иД-11 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом) иД-11 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплект мини-экспресс-лаборатория подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.:			2	
проверка знаний личного состава НАСФ» Электронный курс «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне» Другие (перечислить в приложении)* 2 за каждый тип Технические средства обучения 3.1 Приборы: Ренттенометр ДП-5В Прибор химической разведки ВПХР Дозиметры-радиометры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДРБП-03, ДКГ-03Д «Грач», ДБГБ-01И «Белла», ДКГ-02У «Арбитр», ДКС-96 и др.: Комплекты измерителей дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДП-22В, ИД-1, ИД-02 и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом) ИД-11 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплект мини-экспресс-лаборатория подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.:		проверка знаний личного состава НАСФ»		
Электронный курс «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне» Другие (перечислить в приложении)* 2 за каждый тип 3 Технические средства обучения Приборы: Рентгенометр ДП-5В Прибор химической разведки ВПХР Порибор химической разведки ВПХР Пориборы: Порибор химической разведки ВПХР Порибор химической разведки ВПХР Пориборы:		Электронный курс «Специальная подготовка и	2	
проверка знаний личного состава нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне» Другие (перечислить в приложении)* 3 Технические средства обучения 3.1 Приборы: Ренттенометр ДП-5В Прибор химической разведки ВПХР Дозиметры-радиометры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДРБП-03, ДКГ-03Д «Грач», ДБГБ-01И «Белла», ДКГ-02У «Арбитр», ДКС-96 и др.: Комплекты измерителей дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДП-22В, ИД-1, ИД-02 и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом) ИД-11 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплект мини-экспресс-лаборатория (подчеркнуть или выделить жирным ирифты или выделить жирным ирифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.:		проверка знаний личного состава НАСФ»		
проверка знаний личного состава нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне» Другие (перечислить в приложении)* 3 Технические средства обучения 3.1 Приборы: Ренттенометр ДП-5В Прибор химической разведки ВПХР Дозиметры-радиометры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДРБП-03, ДКГ-03Д «Грач», ДБГБ-01И «Белла», ДКГ-02У «Арбитр», ДКС-96 и др.: Комплекты измерителей дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДП-22В, ИД-1, ИД-02 и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом) ИД-11 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплект мини-экспресс-лаборатория (подчеркнуть или выделить жирным ирифты или выделить жирным ирифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.:		Электронный курс «Базовая подготовка и	2	
формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне» Другие (перечислить в приложении)* 3 Технические средства обучения 3.1 Приборы: Рентгенометр ДП-5В Прибор химической разведки ВПХР Дозиметры-радиометры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным шрифтом): ДРБП-03, ДКГ-03Д «Грач», ДБГБ-01И «Белла», ДКГ-02У «Арбитр», ДКС-96 и др.: Комплекты измерителей дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным шрифтом): ДП-22В, ИД-1, ИД-02 и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным шрифтом) ИД-11 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным шрифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплект мини-экспресс-лаборатория (подчеркнуть или выделить жирным жирным или выделить жирным шрифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.:				
Мероприятий по гражданской обороне» Другие (перечислить в приложении)* 2 за каждый тип 3 Технические средства обучения 3.1 Приборы: Ренттенометр ДП-5В Прибор химической разведки ВПХР Дозиметры-радиометры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным шрифтом): ДРБП-03, ДКТ-03Д «Грач», ДБГБ-01И «Белла», ДКГ-02У «Арбитр», ДКС-96 и др.: Комплекты измерителей дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным шрифтом): ДП-22В, ИД-1, ИД-02 и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным шрифтом) ИД-11 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным шрифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплект мини-экспресс-лаборатория (подчеркнуть или выделить жирным или выделить жирным ирифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.:				
Другие (перечислить в приложении)* 2 за каждый тип 3 Технические средства обучения 3.1 Приборы:				
3.1 Приборы: Рентгенометр ДП-5В Прибор химической разведки ВПХР Прибор химической разведки ВПХР Позиметры-радиометры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДРБП-03, ДКГ-03Д «Грач», ДБГБ-01И «Белла», ДКГ-02У «Арбитр», ДКС-96 и др.: Комплекты измерителей дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДП-22В, ИД-1, ИД-02 и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом) ИД-11 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплект мини-экспресс-лаборатория (подчеркнуть или выделить жирным ирифтом) или выделить жирным ирифтом) или выделить жирным ирифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.:			2 за кажлый тип	
3.1 Приборы: Рентгенометр ДП-5В Прибор химической разведки ВПХР Позиметры-радиометры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДРБП-03, ДКГ-03Д «Грач», ДБГБ-01И «Белла», ДКГ-02У «Арбитр», ДКС-96 и др.: Комплекты измерителей дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДП-22В, ИД-1, ИД-02 и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом) ИД-11 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом) ИД-11 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплект мини-экспресс-лаборатория (подчеркнуть или выделить жирным или выделить жирным или выделить жирным ирифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.:	2	1 2 7	2 34 1441142111 11111	
Рентгенометр ДП-5В Прибор химической разведки ВПХР Дозиметры-радиометры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДРБП-03, ДКГ-03Д «Грач», ДБГБ-01И «Белла», ДКГ-02У «Арбитр», ДКС-96 и др.: Комплекты измерителей дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДП-22В, ИД-1, ИД-02 и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом) ИД-11 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом) ИД-11 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплект мини-экспресс-лаборатория (подчеркнуть или выделить жирным или выделить жирным ирифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.:		1 ,		
Прибор химической разведки ВПХР Дозиметры-радиометры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным шрифтом): ДРБП-03, ДКГ-03Д «Грач», ДБГБ-01И «Белла», ДКГ-02У «Арбитр», ДКС-96 и др.: Комплекты измерителей дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным шрифтом): ДП-22В, ИД-1, ИД-02 и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и и подчеркнуть или выделить жирным шрифтом) ИД-11 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным шрифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплект мини-экспресс-лаборатория (подчеркнуть или выделить жирным или выделить жирным ирифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.:	3.1	1 1	10	
Дозиметры-радиометры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДРБП-03, ДКГ-03Д «Грач», ДБГБ-01И «Белла», ДКГ-02У «Арбитр», ДКС-96 и др.: Комплекты измерителей дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДП-22В, ИД-1, ИД-02 и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом) ИД-11 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплект мини-экспресс-лаборатория (подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплект мини-экспресс-лаборатория (подчеркнуть или выделить жирным жирным или выделить жирным или выделить жирным или выделить жирным				
подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДРБП-03, ДКГ-03Д «Грач», ДБГБ-01И «Белла», ДКГ-02У «Арбитр», ДКС-96 и др.: Комплекты измерителей дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДП-22В, ИД-1, ИД-02 и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом) ИД-11 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплект мини-экспресс-лаборатория (подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.:				
шрифтом): ДРБП-03, ДКГ-03Д «Грач», ДБГБ-01И «Белла», ДКГ-02У «Арбитр», ДКС-96 и др.: ————————————————————————————————————			10 за каждый тип	
ОПИ «Белла», ДКГ-02У «Арбитр», ДКС-96 и др.: ———————————————————————————————————				
Комплекты измерителей дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДП-22В, ИД-1, ИД-02 и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом) ИД-11 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплект мини-экспресс-лаборатория (подчеркнуть или выделить жирным или выделить жирным или выделить жирным ирифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.:				
подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДП-22В, ИД-1, ИД-02 и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом) ИД-11 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплект мини-экспресс-лаборатория (подчеркнуть или выделить жирным ирифтом) или выделить жирным		01И «Белла», ДКГ-02У «Арбитр», ДКС-96 и др.:		
подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДП-22В, ИД-1, ИД-02 и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом) ИД-11 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплект мини-экспресс-лаборатория (подчеркнуть или выделить жирным ирифтом) или выделить жирным				
подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДП-22В, ИД-1, ИД-02 и др.: Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом) ИД-11 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплект мини-экспресс-лаборатория (подчеркнуть или выделить жирным ирифтом) или выделить жирным				
шрифтом): ДП-22В, ИД-1, ИД-02 и др.:		Комплекты измерителей дозы (<i>указать своё и</i>	10 за каждый тип	
шрифтом): ДП-22В, ИД-1, ИД-02 и др.:		подчеркнуть или выделить жирным		
Индивидуальный измеритель дозы (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом) ИД-11 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплект мини-экспресс-лаборатория (подчеркнуть или выделить жирным или выделить жирным или выделить жирным				
и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом) ИД-11 и др.: Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплект мини-экспресс-лаборатория (подчеркнуть или выделить жирным				
ирифтом) ИД-11 и др.:			10 за каждый тип	
ирифтом) ИД-11 и др.:				
Индивидуальные дозиметры (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: ———————————————————————————————————				
подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.: Комплект мини-экспресс-лаборатория 10 (подчеркнуть или выделить жирным			10 "	
шрифтом): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.:			10 за каждый тип	
Комплект мини-экспресс-лаборатория 10 (подчеркнуть или выделить жирным		подчеркнуть или выделить жирным		
(подчеркнуть или выделить жирным		<i>шрифтом</i>): ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.:		
(подчеркнуть или выделить жирным				
(подчеркнуть или выделить жирным		Комплект мини-экспресс-пабораторыя	10	
		1 1 1	10	
mpupmom). WITOIKa", WITOIKa"5 "				
		wpwpmownj. WII IOJIRA//, WIIIOJIRA-J //		

	Универсальный прибор газового контроля УПГК-	10	
	ЛИМБ Комплект отбора проб КПО-1М	10	
	Комплект аварийно-спасательного инструмента	10 за каждый тип	
	(подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): «Спрут», «Медведь», «Holmatro»		
	Другие (перечислить в приложении)*	10 за каждый тип	
3.2	Средства индивидуальной защиты:		
3.2.1	Средства защиты органов дыхания:		
	Ватно-марлевые повязки	10	
	Противопылевые тканевые маски	10	
	Респираторы типа (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным): ШБ-1 «Лепесток-200», У-2К, РПА-1 и др.:	10 за каждый тип	
	Газодымозащитный респиратор (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным шрифтом) ГДЗР и др.:	10 за каждый тип	
	Самоспасатель (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным шрифтом): СПИ-20, СПИ-50 и др.:	10 за каждый тип	
	Противогазы типа (<i>указать своё и подчеркнуть или выделить жирным шрифтом</i>): ГП-7, ГП-7Б, ГП-7ВМ, ГП-9, ПДФ-7, ПДФ-2Ш и др.:	10 за каждый тип	
3.2.2	Средства защиты кожи:		
	Костюм изолирующий химический (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным ирифтом): КИХ-4М и др.:	10 за каждый тип	
	Защитная фильтрующая одежда ЗФО-58	10	
	Костюм защитный (<i>подчеркнуть или выделить жирным шрифтом</i>): Л-1, ОЗК	10 за каждый тип	
3.2.3	Медицинское имущество:		
	Аптечка противоожоговая «Фарм+газ»	5	
	Аптечка первой помощи офисная «СТС»	5	
	Комплект «Аптечка первой помощи»	5	
	Пакет перевязочный индивидуальный ИПП-1	5	
	Пакет перевязочный медицинский ППМ	5	
	Пакет противохимический (подчеркнуть или выделить жирным шрифтом): ИПП-10, ИПП-11	5 за каждый тип	
	Комплект индивидуальный медицинской гражданской защиты (КИМГЗ)	5	
	Комплект медицинских средств индивидуальной защиты (МСИЗ)	5	
	Индивидуальный дегазационный комплект (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным шрифтом): ИДК-1 и др.:	5 за каждый тип	
	Индивидуальный дегазационный пакет (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным шрифтом): ИДП и др.:	5 за каждый тип	
	Сумка санитарная	5	
-	Другие (перечислить в приложении)*	5 за каждый тип	
3.2.4	Пожарное имущество:		

	Образцы огнетушителей всех типов (<i>указать своё и подчеркнуть или выделить жирным</i>):	10 за каждый тип	
		10	
	Первичные средства пожаротушения	10	
2.2.5	Другие (перечислить в приложении)*	5 за каждый тип	
3.2.5	Инженерное имущество (спасательное оборудование):		
	Электроножницы	10	
	Разжим (расширитель) в комплекте	10	
	Комплект ручной гидравлический КРУГ	10	
	Комплект спасательный групповой КСГ-1	10	
	Кусачки (указать своё и подчеркнуть или выделить жирным шрифтом): модель К-16 и др.:	10 за каждый тип	
3.2.6	Средства связи и оповещения:		
	Электромегафон с сиреной оповещения	10	
	Другие (перечислить в приложении)*	5 за каждый тип	
3.2.7	Тренажеры:		
	Робот-тренажер (взрослый) для отработки практических навыков в оказании первой помощи	10 за каждый	
	Другие (перечислить в приложении)*	10 за каждый	
4	Информационные средства обучения		
	Аудио-, видео-, проекционная аппаратура:		
	Телевизор	10 за каждый	
	(подчеркнуть или выделить жирным): персональный компьютер (планшетный ПК), ноутбук	10 за каждый	
	Слайд-проектор	10 за каждый	
	Экран настенный	10 за каждый	
	Видеоаппаратура	10 за каждый	
	Другие (перечислить в приложении)*	10 за каждый тип	
5	Аудиовизуальные материалы		
	Согласно Рекомендуемому перечню аудиовизуальных материалов и электронных учебных курсов для использования при подготовке населения в области ГО и защиты от ЧС (Таблица 4 Примерного порядка определения состава УМБ) (перечислить в приложении)*	5 за каждый тип	
	Другие (перечислить в приложении)*	2 за каждый тип	
6	Элементы учебно-материальной базы ГОЧС	20	
6.1	Многопрофильный учебный кабинет (класс):	20 за наличие кабинета	
	Оснащенное компьютером рабочее место	20 за каждое	
6.2	Учебные площадки (натурные участки местности)	20 за каждую	
6.3	Учебные места, оборудованные на учебной площадке:		
6.3.1	«Средства индивидуальной защиты органов дыхания и кожи»	20	
6.3.2	«Первичные средства пожаротушения и пожарный инвентарь»	20	
6.3.3	«Приемы и способы тушения очагов возгорания»	20	
	Другие (перечислить в приложении)*	20 за каждое	

6.4	Объекты организации, изпользуемые как учебные объекты	20 за каждый	
6.5	Объекты ГО:		
	убежище	20	
	противорадиационные укрытия	20	
	специализированные складские помещения для хранения имущества ГО	20	
	санитарно-обмывочные пункты	20	
	Другие (перечислить в приложении)*	20 за каждое	
6.6	Уголок ГО (по одному в каждом административном и производственном здании) (раздел 8 Примерного порядка определения состава УМБ)	30 за каждый (располагается вне кабинета (класса)	
	итого:		0

«»	2024 года		
Председатель комиссии:			
	(должность, подпись)	-	(расшифровка подписи)
Секретарь комиссии:			подписи
Члены комиссии:		-	_
		_	
		-	

При оформлении оценочного листа, пояснения просим не распечатывать!

Пояснения:

- *Оформляется единым приложением к оценочному листу с указанием номера подпункта.
- **Если элемент УМБ, указанный в столбце 2, отсутствует, то в соответствующей ячейке столбца 4 ставиться 0 баллов.
- ***Если в ячейке столбца 3 указано «за каждый тип», то в соответствующей ячейке столбца 4 баллы начисляются только за каждый тип, а не за общее количество (например, если имеется 3 типа респираторов в количестве 15 штук, то в столбце 4 указать 30 баллов, т.е. 3 типа*10 баллов).
- **** В столбце 4 заполняются только незакрашенные сроки. Строка "Итого" заполняется автоматически ***** Необходимо уточнить (подчеркнуть или выделить жирным шрифтом) тип имеющегося имущества в подпунктах 3.1. (стр. 79-83, 86), 3.2. (стр. 92-95, 97, 99, 106, 109, 110, 114, 122), при наличии других типов данной категрии имущества вписать свой вариант, подчеркнуть или выделить жирным шрифтом.