

**Международный центр подготовки
спасателей (IRTcentre) –
Филиал «Институт переподготовки и
повышения квалификации»
Государственного учреждения образования
«Университет гражданской защиты
Министерства по чрезвычайным ситуациям
Республики Беларусь»**



Образовательные программы

д. Светлая Роща

Переподготовка руководящих работников и специалистов, имеющих высшее образование, по специальностям

№ п/п	Наименование специальностей	Срок обучения
1.	«Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций» с присвоением квалификации «Инженер по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций»	1,5 года (заочно)
2.	«Правоведение», с присвоением квалификации «Юрист»	1,5 года (заочно)
3.	«Ликвидация чрезвычайных ситуаций и гражданская оборона» с присвоением квалификации «Инженер по безопасности»	1,5 года (заочно)

Образовательные программы профессиональной подготовки рабочих (служащих)

(выдаются свидетельство о присвоении квалификационного разряда по профессии и сертификат базового учреждения СНГ)

№ п/п	Наименование специальностей	Кол-во учебных часов	Срок обучения (дней)
4.	Спасатель-пожарный 7-го разряда	480	83
5.	Машинист крана автомобильного 7 разряда	92	19
6.	Машинист крана автомобильного 6 разряда	674	150

Образовательные программы повышения квалификации руководящих работников и специалистов, имеющих высшее или среднее специальное образование

(выдаются свидетельство о повышении квалификации и сертификат базового учреждения СНГ)

<i>Оперативно-тактическая деятельность:</i>			
№ п/п	Наименование образовательных программ	Кол-во учебных часов	Срок обучения (дней)
7.	Начальники (заместители начальников) пожарной аварийно-спасательной части	76	12
8.	Начальники караула (дежурной смены) пожарной аварийно-спасательной части	74	12
9.	Подготовка специалистов по управлению региональными чрезвычайными ситуациями	68	12
10.	Повышение квалификации спасателей в области пожаротушения	78	12
11.	Лица, принимающие первые ответные меры в случае радиационной аварии (на основе Руководства МАГАТЭ для лиц, принимающих первые ответные меры в случае радиологической аварийной ситуации)	60	12
12.	Ответственный за радиационную безопасность и радиационный контроль	60	12
13.	Работники служб химической и радиационной защиты	36	5
14.	Работники противопожарной службы на объектах гражданской авиации	36	5
15.	Работники противопожарной службы на объектах гражданской авиации (для специалистов, осуществляющих пожарно-профилактическую работу на объектах гражданской авиации)	68	12

16.	Работники противопожарной службы на объектах гражданской авиации (для службы пожаротушения и поисково-спасательных работ)	36	5
17.	Обучение реагированию на ХБРЯ инциденты (в соответствии с рекомендациями комитета НАТО по гражданскому чрезвычайному планированию и гражданской защите) <i>(для инструкторов)</i>	36	5
18.	Работа спасательных подразделений при землетрясениях	64	12
19.	Мониторинг и прогнозирование чрезвычайных ситуаций	36	5
20.	Управление оперативно-тактической деятельностью подразделений	36	5
21.	Управление оперативно-тактической деятельностью	64	12
22.	Управление силами и средствами при ликвидации чрезвычайных ситуаций	62	12
23.	Управление силами и средствами при ликвидации экологических чрезвычайных ситуаций	38	5
24.	Управление силами и средствами при ликвидации чрезвычайных ситуаций на магистральных газопроводах	36	5
25.	Управление силами и средствами при ликвидации чрезвычайных ситуаций на магистральных и распределительных газопроводах	36	5
26.	Управление спасательными и противопожарными операциями в чрезвычайных ситуациях	36	5
27.	Руководство газоспасательным формированием	40	5
28.	Руководство взрывными работами <i>(для специалистов, занимающихся взрывными работами)</i>	72	12
29.	Руководство взрывными работами <i>(для специалистов, занимающихся взрывными работами, связанными с использованием взрывчатых материалов в научных и учебных целях)</i>	40	5
30.	Оперативно-тактическая и надзорно-профилактическая деятельность	68	12
31.	Оперативно-тактическая деятельность подразделений	74	12
32.	Организация тушения пожаров на объектах хранения, транспортировки и переработки нефтепродуктов и сжиженных газов	36	5
33.	Организация тушения нефти, нефтепродуктов и газа на объектах хранения	36	5
34.	Организация тушения лесных пожаров	36	5
35.	Организация поисковых и аварийно-спасательных работ (операций) при авиационных происшествиях	62	12
36.	Организация авиационного поиска и спасения	60	12
37.	Организация и ведение аварийно-спасательных работ в зонах радиоактивного и химического заражения	60	12
38.	Организация и проведение аварийно-спасательных работ при ликвидации чрезвычайных ситуации на электромобилях и их аналогах	72	12
39.	Ликвидация аварийных разливов нефти и нефтепродуктов на водных поверхностях	36	5
40.	Ликвидация чрезвычайных ситуаций с наличием опасных химических и радиоактивных веществ	60	12
41.	Проведение аварийно-спасательных работ на транспорте	70	12
42.	Проведение аварийно-спасательных работ в зонах радиоактивного загрязнения	36	5

43.	Проведение аварийно-спасательных работ в зонах химического заражения	60	12
44.	Проведение аварийно-спасательных и противопожарных операций на воздушных судах и объектах гражданской авиации (в соответствии со Стандартами и Рекомендуемой практикой ИКАО)	62	12
45.	Проведение аварийно-спасательных работ на высотных зданиях	76	12
46.	Проведение аварийно-спасательных работ в среде непригодной для дыхания	36	5
47.	Проведение аварийно-спасательных работ в зоне разрушения строительных конструкций	38	5
48.	Проведение аварийно-спасательных работ в зоне разрушения строительных конструкций, на транспорте и высотных зданиях	60	12
49.	Проведение аварийно-спасательных работ в зоне чрезвычайных ситуаций (<i>инструктор по аварийно-спасательным работам</i>)	68	12
50.	Ведение аварийно-спасательных работ в зоне разрушения строительных конструкций	64	12
51.	Ведение аварийно-спасательных работ при переработке нефти, газа и эксплуатации нефтегазовых месторождений	36	5
52.	Ведение аварийно-спасательных работ на железнодорожном транспорте	64	12
53.	Ведение профилактических работ и ликвидация чрезвычайных ситуаций на магистральных нефтегазопроводах	36	5
54.	Аварийно-спасательное обеспечение полетов	78	12
55.	Аварийно-спасательные работы на транспорте	36	5
56.	Аварийно-спасательные работы в среде непригодной для дыхания	36	5
57.	Аварийно-спасательные работы в зонах химического заражения	36	5
58.	Аварийно-спасательные работы в зонах химического заражения и радиоактивного загрязнения	36	5
59.	Реагирование на аварии, связанные с вовлечением опасных химических веществ	60	12
60.	Реагирование на опасные химические вещества	60	12
61.	Реагирование на химические чрезвычайные ситуации: приборы и оборудование	36	5
62.	Реагирование на радиационные аварии и инциденты	64	12
63.	Реагирование на инциденты с использованием химических, радиоактивных и ядерных веществ (в соответствии с рекомендациями НАТО по гражданскому чрезвычайному планированию и гражданской защите SPEPC)	60	12
64.	Реагирование на инциденты с наличием химических и радиоактивных веществ (в соответствии с рекомендациями комитета НАТО по гражданскому чрезвычайному планированию и гражданской защите) (<i>в дистанционной форме обучения</i>)	36	5
65.	Реагирование на аварии с наличием опасных химических и радиоактивных веществ	36	5
66.	Тактика тушения подслоейным способом нефти и нефтепродуктов в резервуарах, не оборудованных стационарной системой пожаротушения	36	5
67.	Тушение нефти, нефтепродуктов и газа на объектах хранения	60	12
68.	Тушение пожаров в электроустановках под напряжением от 0,22 до 110 КВ включительно	36	5

69.	Защита от химического оружия (объединенный базовый и углубленный курс по содействию и защите) (согласно рекомендаций ОЗХО)	58	10
70.	Защита от химического оружия (инструктора ОЗХО)	64	12
71.	Обучение реагированию на инциденты с использованием химических, биологических, радиоактивных и ядерных веществ (для инструкторов)	64	12
72.	Дозиметрист	36	5
73.	Химик-дозиметрист	36	5
74.	Предупреждение возникновения и ликвидация открытых газовых и нефтяных фонтанов	70	12
75.	Спасение, пожаротушение, первая помощь (для инструкторов)	40	5
76.	Первая помощь при радиологических и химических чрезвычайных ситуациях	62	12
77.	Поисковое, аварийно-спасательное и противопожарное обеспечение полетов	80	12
78.	Курс по тушению силовых установок воздушного судна с истекающим под давлением топливом. Человеческий фактор, включая координацию действий команд	36	5

Эксплуатационно-техническая деятельность:

№ п/п	Наименование образовательных программ	Кол-во учебных часов	Срок обучения (дней)
79.	Безопасная эксплуатация электрических установок напряжением до 1000 В (для инструкторов)	36	5
80.	Безопасная эксплуатация сосудов и оборудования, работающих под давлением (для инструкторов)	36	5
81.	Надзор за безопасной эксплуатацией грузоподъемных кранов, грузозахватных приспособлений и тары	40	5
82.	Надзор, содержание и безопасная эксплуатация мобильных подъемных рабочих платформ	36	5
83.	Содержание грузоподъемных кранов в исправном состоянии	74	12
84.	Содержание подъемников в исправном состоянии	54	12
85.	Безопасное проведение погрузочно-разгрузочных работ	36	5
86.	Безопасная эксплуатация электрических установок напряжением до 1000В	60	12
87.	Безопасное производство работ с использованием методов промышленного альпинизма	40	5
88.	Безопасное производство работ кранами (для лиц, ответственных за безопасное производство работ грузоподъемными кранами)	36	5
89.	Начальник радиостанции (для специалистов службы связи и оповещения)	80	12
90.	Эксплуатация аварийно-спасательного инструмента и оборудования	36	5
91.	Подготовка к работе в дыхательных аппаратах	36	5

Надзорно-профилактическая деятельность:

№ п/п	Наименование образовательных программ	Кол-во учебных часов	Срок обучения (дней)
92.	Инженерно-инспекторский состав объектовых (договорных) подразделений, обслуживающих предприятия промышленности	36	5

93.	Государственный надзор за соблюдением требований технических регламентов Таможенного союза, Евразийского экономического союза (ЕЭС) в области пожарной безопасности и законодательства при осуществлении деятельности по обеспечению пожарной безопасности	36	5
94.	Государственные инспекторы и лица, ответственные по надзору за безопасной эксплуатацией грузоподъемных кранов, грузозахватных приспособлений и тары (для руководящих работников и специалистов, занимающихся вопросами безопасной эксплуатации грузоподъемных механизмов)	60	12
95.	Государственные инспекторы и специалисты, осуществляющие технический надзор за строительством (монтажом) и приёмку в эксплуатацию объектов газораспределительной системы и газопотребления	72	12
96.	Инструктор по обучению специалистов монтажа, наладки и технического обслуживания автоматических установок пожаротушения и пожарной сигнализации	36	5
97.	Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций	72	12
98.	Надзор за соблюдением технических регламентов и лицензионных требований и условий	36	5
99.	Организация надзорно-профилактической деятельности	36	5
100.	Организация надзора при проектировании, монтаже и эксплуатации установок пожарной автоматики	40	5
101.	Управление надзорной деятельностью в органах и подразделениях по чрезвычайным ситуациям	72	12
102.	Организация деятельности добровольных пожарных дружин	36	5
103.	Организация деятельности пожарно-технических комиссий	36	5
104.	Организация проведения противопожарного инструктажа и пожарно-технического минимума	36	5
105.	Организация и проведение работы пожарно-испытательных лабораторий	36	5
106.	Пожарная профилактика и надзор на различных объектах	72	12
107.	Пожарная профилактика и надзор за взрывопожароопасными объектами (теоретический и практический курс с использованием компьютерного моделирования по пожарной деятельности)	80	12
108.	Расследование пожаров	38	5
109.	Категорирование по взрывопожарной и пожарной опасности	36	5
110.	Противовзрывная защита зданий	36	5
111.	Обеспечение безопасной эвакуации людей	36	5
112.	Обеспечение пожарной безопасности	36	5
113.	Обеспечение соблюдения требований промышленной безопасности при обращении пиротехнических изделий	36	5
114.	Ограничение распространения пожара. Объемно-планировочные и конструктивные решения	36	5
115.	Огнестойкость зданий и сооружений. Конструктивные решения пассивной противопожарной защиты зданий и сооружений	36	5
116.	Выполнение работ с применением огнезащитных составов	36	5
117.	Проектирование систем пожарной сигнализации и систем оповещения о пожаре и управления эвакуацией	36	5
118.	Проектирование систем пожарной автоматики	36	5
119.	Проектирование систем автоматического пожаротушения	36	5

120.	Проектирование систем автоматической пожарной сигнализации и систем оповещения о пожаре и управления эвакуацией	36	5
121.	Проектирование систем пожарной сигнализации и систем оповещения о пожаре и управления эвакуацией (в дистанционном режиме)	36	5
122.	Проектирование систем автоматической пожарной сигнализации, систем автоматического пожаротушения, систем противодымной защиты, систем передачи извещений, систем оповещения о пожаре и управления эвакуацией	36	5
123.	Проектирование, монтаж, наладка и техническое обслуживание систем пожарной автоматики, оповещения о пожаре и управления эвакуацией и противодымной защиты	40	5
124.	Проектирование, монтаж, наладка и техническое обслуживание систем пожарной автоматики и противодымной защиты	40	5
125.	Проектирование, монтаж, наладка и техническое обслуживание систем автоматического пожаротушения (в дистанционном режиме)	36	10
126.	Монтаж, наладка и техническое обслуживание автоматических установок пожаротушения	36	5
127.	Монтаж, наладка и техническое обслуживание систем противодымной защиты зданий	36	5
128.	Монтаж, наладка и техническое обслуживание систем пожарной автоматики	36	5
129.	Монтаж, наладка, техническое обслуживание систем автоматической пожарной сигнализации и систем оповещения о пожаре и управления эвакуацией	36	5
130.	Монтаж, наладка и техническое обслуживание систем автоматической пожарной сигнализации, систем автоматического пожаротушения, систем противодымной защиты, систем передачи извещений, систем оповещения о пожаре и управления эвакуацией	36	5
131.	Торговля пожарной техникой (машинами и оборудованием), снаряжением, спасательными устройствами, огнетушителями, огнетушащими веществами и другими средствами противопожарной защиты	36	5
132.	Торговля пожарной техникой (машинами и оборудованием), снаряжением, спасательными устройствами, огнетушителями, огнетушащими веществами и другими средствами противопожарной защиты (<i>дистанционное обучение</i>)	36	5
133.	Административная практика	40	5
134.	Пропаганда и обучение в области пожарной безопасности	36	5
135.	Аналитическая химия	36	5
136.	Осуществление нормативно-технической работы	36	5
137.	Промышленная безопасность	40	5
138.	Охрана труда	36	5
139.	Техническое обслуживание систем пожарной автоматики	36	5

Организационно-управленческая деятельность:

№ п/п	Наименование образовательных программ	Кол-во учебных часов	Срок обучения (дней)
140.	Заместители начальников районных (городских) отделов по чрезвычайным ситуациям и гражданской обороны	38	5
141.	Основы управления и принятия управленческих решений	80	12
142.	Основы и сущность образовательного процесса	38	5

143.	Работники групп кадров и идеологического обеспечения	68	12
144.	Работники ЦОУ при областных управлениях МЧС, управлениях МЧС городов Республиканского подчинения	72	12
145.	Теория и психология управления	36	5
146.	Управление в сфере функционирования государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны	42	5
147.	Управление и организация оперативно-тактической работы в органах и подразделениях по чрезвычайным ситуациям	36	5
148.	Управление оперативно-тактической деятельностью подразделений	36	5
149.	Управление спасательными и противопожарными операциями в чрезвычайных ситуациях	36	5
150.	Управление в сфере научной и образовательной деятельности органов и подразделений по чрезвычайным ситуациям	38	5
151.	Управление экономической, финансовой и тыловой деятельностью органов и подразделений по чрезвычайным ситуациям	72	12
152.	Методология научных исследований	36	5
153.	Организация управленческой деятельности в сфере пожарной безопасности и гражданской защиты	36	5
154.	Организация функционирования государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны	36	5
155.	Организация деятельности должностных лиц государственного учреждения «Государственная инспекция по маломерным судам»	36	5
156.	Организация мероприятий по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций	36	5
157.	Организация мероприятий по медико-биологической защите населения	36	5
158.	Организация тылового обеспечения (в дистанционной форме обучения)	72	12
159.	Организация радиационной и химической защиты	36	5
160.	Кадровое обеспечение деятельности органов и подразделений по чрезвычайным ситуациям	36	5
161.	Финансовое и экономическое обеспечение деятельности подразделений (<i>дистанционное обучение</i>)	36	5
162.	Тыловое обеспечение деятельности подразделений	36	5
163.	Охрана труда	36	5
164.	Основы информатики, информационные системы и прикладное программное обеспечение	66	12
165.	Дистанционные образовательные технологии	68	12
166.	Обеспечение информационной безопасности при использовании информационно-телекоммуникационных технологий	36	5
167.	Тыловое обеспечение деятельности подразделений	36	5
168.	Промышленная безопасность	36	5
169.	Финансовое и экономическое обеспечение деятельности подразделений	36	5

Образовательные программы переподготовки рабочих (служащих)
(требуется документ, подтверждающий наличие профессии;
выдаются свидетельство о присвоении квалификационного разряда по
профессии и сертификат базового учреждения СНГ)

Оперативно-тактическая деятельность:			
№ п/п	Наименование специальностей	Кол-во учебных часов	Срок обучения (дней)
170.	Химик-дозиметрист	78	12
171.	Взрывник (мастер-взрывник) 4 разряда	128	18
172.	Спасатель-пожарный 7 разряда	328	47
Эксплуатационно-техническая деятельность:			
№ п/п	Наименование специальностей	Кол-во учебных часов	Срок обучения (дней)
173.	Промышленный альпинист 5 разряда	96	12
174.	Промышленный альпинист с навыками арбористики	128	18
175.	Машинист электростанции передвижной 4 разряда	408	46
176.	Машинист авто вышки и авто гидроподъёмника 4 разряда	624	97
177.	Машинист крана автомобильного 4 разряда	672	104
178.	Машинист компрессорной установки 3 разряда	504	58
179.	Машинист компрессорной установки 4 разряда	504	58
180.	Водитель боевых и специальных машин 7 разряда	118	18
181.	Водитель боевых и специальных машин (для управления гусеничным транспортером-тягачом ГТ-МУ) 6 разряда	118	18
182.	Стропальщик 2 разряда (удостоверение о допуске к работе на потенциально опасных объектах)	104	16
183.	Зарядчик огнетушителей 2 разряда	200	25

Образовательные программы повышения квалификации рабочих (служащих)

(требуется документ, подтверждающий наличие профессии; выдаются свидетельство о присвоении квалификационного разряда по профессии и сертификат базового учреждения СНГ)

№ п/п	Наименование образовательных программ	Кол-во учебных часов	Срок обучения (дней)
184.	Взрывник (мастер-взрывник) 5 разряда	80	12
185.	Взрывник (мастер-взрывник) 6 разряда	80	12
186.	Машинист крана автомобильного 7 разряда	108	18
187.	Машинист крана автомобильного 8 разряда	108	18

Образовательные программы обучающих курсов

(для лиц не имеющих высшее или среднее специальное образование; выдаются справка об обучении и сертификат базового учреждения СНГ)

Оперативно-тактическая деятельность:			
№ п/п	Наименование образовательных программ	Кол-во учебных часов	Срок обучения (дней)
188.	Начальник пожарного аварийно-спасательного поста	70	12
189.	Десантники-пожарные по тушению лесных пожаров	70	12
190.	Химик-дозиметрист	72	12
191.	Дозиметрист	36	5
192.	Зарядчик огнетушителей	66	12

193.	Взрывник 4 разряда (мастер-взрывник) (удостоверение о допуске к работе на потенциально опасных объектах; единая книжка взрывника с талоном предупреждения)	134	19
194.	Промышленный альпинист 5 разряда	98	12
195.	Работники служб химической и радиационной защиты	184	24
196.	Работники служб связи, освещения и электробезопасности	184	24
197.	Лица, принимающие первые ответные меры в случае радиационной аварии (на основе Руководства МАГАТЭ для лиц, принимающих первые ответные меры в случае радиологической аварийной ситуации)	36	5
198.	Спасатели аварийной газоспасательной службы	40	5
199.	Оперативно-тактическая деятельность подразделений	36	5
200.	Оперативно-тактическая и надзорно-профилактическая деятельность	70	12
201.	Оперативно-информационное обеспечение мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций	72	12
202.	Работа с аварийно-спасательной техникой и оборудованием, применяемым при ликвидации чрезвычайных ситуаций	74	12
203.	Применение аварийно-спасательного оборудования и инструмента в ходе ликвидации чрезвычайных ситуаций	52	9
204.	Применение беспилотных летательных аппаратов (мультикоптеров) при ликвидации чрезвычайных ситуаций	36	5
205.	Аварийно-спасательные работы на высотных зданиях	76	12
206.	Аварийно-спасательные работы в зонах химического заражения	36	5
207.	Аварийно-спасательные работы в зонах радиоактивного загрязнения	36	5
208.	Аварийно-спасательные работы в зонах химического заражения и радиоактивного загрязнения	76	12
209.	Аварийно-спасательные работы по деблокированию и извлечению пострадавших	34	5
210.	Аварийно-спасательные работы в зоне разрушения строительных конструкций	36	5
211.	Организация тушения пожаров на объектах хранения, транспортировки и переработки нефтепродуктов и сжиженных газов	80	12
212.	Организация работ с применением аварийно-спасательного оборудования и инструмента в ходе ликвидации чрезвычайных ситуаций	36	5
213.	Организация поисковых и аварийно-спасательных работ (операций) при авиационных происшествиях	62	12
214.	Применение сил и средств при ликвидации чрезвычайных ситуаций	130	18
215.	Тушение пожаров на воздушных судах	12	2
216.	Тушение пожаров в электроустановках	36	5
217.	Тушение нефти, нефтепродуктов и газа на объектах хранения	36	5
218.	Тушение лесных пожаров с применением авиации (для работников, имеющих профессию «Десантник-пожарный»)	36	5
219.	Тушение лесных пожаров	36	5
220.	Аварийно-спасательная подготовка членов летных и cabinных экипажей воздушных судов по аварийным процедурам и использованию аварийно-спасательного оборудования на суше и воде	25	3

221.	Первоначальная высотная подготовка работников, входящих в состав спасательной парашютно-десантной группы по беспарашютному беспосадочному десантированию	44	5
222.	Реагирование на радиационные аварии и инциденты	36	5
223.	Реагирование на аварии, связанные с выбросом опасных химических веществ	36	5
224.	Реагирование на инциденты с использованием химических и радиоактивных веществ (в соответствии с рекомендациями НАТО по гражданскому чрезвычайному планированию и гражданской защите)	16	3
225.	Спасательные операции в зонах химического заражения	26	5
226.	Проведение аварийно-спасательных и противопожарных операций на воздушных судах и объектах гражданской авиации (в соответствии со Стандартами и Рекомендуемой практикой ИКАО)	36	5
227.	Проведение авиационных поисковых и аварийно-спасательных работ в условиях природной среды	60	12
228.	Проведение поисковых и спасательных работ в условиях природной среды	36	5
229.	Проведение аварийно-спасательных работ на высотных зданиях	36	5
230.	Проведение аварийно-спасательных работ в среде, непригодной для дыхания	36	5
231.	Проведение аварийно-спасательных работ на подвижном составе железнодорожного транспорта	36	5
232.	Проведение противопожарных операций	24	5
233.	Управление спасательными и противопожарными операциями в чрезвычайных ситуациях	36	5
234.	Управление оперативно-тактической деятельностью (в дистанционном режиме)	64	12
235.	Управление пожарными автолестницами	154	22
236.	Курс по тушению силовых установок воздушного судна с истекающим под давлением топливом. Человеческий фактор, включая координацию действий команды	18	3
237.	Курс по тушению силовых установок воздушного судна с истекающим под давлением топливом. Человеческий фактор, включая координацию действий команды (для аэропортов 7-й категории)	18	3
238.	Поисково-спасательные работы в среде, непригодной для дыхания	36	5
239.	Медицинское реагирование на чрезвычайные ситуации с наличием опасных химических веществ	26	4
240.	Допуск к самостоятельному исполнению обязанностей начальника дежурной смены	34	5
241.	Ликвидация аварийных разливов нефти и нефтепродуктов на водных поверхностях	36	5
242.	Ликвидация чрезвычайных ситуаций с наличием опасных химических и радиоактивных веществ	36	5
243.	Правила и приемы ведения аварийно-спасательных и других неотложных работ при ликвидации чрезвычайных ситуаций (для водителей пожарного автомобиля гражданских формирований)	26	3
244.	Допуск к самостоятельному исполнению обязанностей начальника дежурной смены (для командиров отделений)	34	5

245.	Разведка и пробоотбор в чрезвычайных ситуациях	18	3
246.	Специальная и санитарная обработка в чрезвычайных ситуациях	16	3
247.	Токсикология отравляющих веществ (согласно рекомендациям ОЗХО)	10	2
248.	Подготовка операторов пожарной аварийно-спасательной техники, оборудования и инструментов при тушении пожаров	36	5
249.	Подготовка командиров отделений по организации тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ	72	12
250.	Демеркуризационные работы	38	5

Эксплуатационно-техническая деятельность:

№ п/п	Наименование специальностей	Кол-во учебных часов	Срок обучения (дней)
251.	Старший техник по эксплуатации пожарной техники	72	12
252.	Водители для работы на станции автонасосной пожарной (ПНС)	42	5
253.	Водитель автолестниц	74	12
254.	Водитель пожарных автомобилей	74	12
255.	Управление пожарными автолестницами	154	24
256.	Управление маломерными прогулочными судами с зоной плавания на внутренних водных путях	102	19
257.	Подготовка к работе в дыхательных аппаратах	32	5
258.	Подготовка к работе в средствах защиты органов дыхания	25	3
259.	Безопасная эксплуатация сосудов, работающих под давлением	38	5
260.	Безопасное производство работ с использованием методов промышленного альпинизма	36	5
261.	Арбористика	40	5
262.	Машинист сваебойных установок	288	40
263.	Эксплуатация аварийно-спасательного инструмента и оборудования	44	5
264.	Эксплуатация авторазливочных станций	36	5
265.	Эксплуатация автомобилей (прицепов) дезинфекционных душевых	40	5
266.	Эксплуатация кухонь походных	40	5
267.	Обучение работе водительского состава на АГВТ-100	68	12
268.	Применение беспилотных летательных аппаратов (мультикоптеров) при ликвидации чрезвычайных ситуаций	24	4
269.	Средства защиты личного состава (согласно рекомендациям Организации по запрещению химического оружия (ОЗХО))	14	2
270.	Проведение аварийно-спасательных работ при авариях на аммиачных холодильных установках	16	2
271.	Аварийно-спасательные работы по деблокированию и извлечению пострадавших	36	5

Надзорно-профилактическая деятельность:

№ п/п	Наименование специальностей	Кол-во учебных часов	Срок обучения (дней)
272.	Функционирование добровольных пожарных дружин	36	5
273.	Организация надзорно-профилактической деятельности	36	5

274.	Монтаж, наладка и техническое обслуживание систем автоматического пожаротушения <i>(для работников организаций, осуществляющих монтаж, наладку и техническое обслуживание систем автоматического пожаротушения)</i>	36	5
275.	Монтаж, наладка и техническое обслуживание систем пожарной автоматики	36	5
276.	Монтаж, наладка и техническое обслуживание систем противодымной защиты зданий	36	5
277.	Монтаж, наладка и техническое обслуживание систем пожарной сигнализации и систем оповещения о пожаре и управления эвакуацией <i>(для электромонтеров охранно-пожарной сигнализации)</i>	36	5
278.	Монтаж, наладка и техническое обслуживание систем пожарной автоматики и противодымной защиты	40	5
279.	Техническое обслуживание систем пожарной автоматики <i>(для лиц со средним образованием)</i>	24	3
280.	Выполнение работ с применением огнезащитных составов	36	5
281.	Пожарно-техническая экспертиза	62	12
282.	Пожарно-технический минимум	10	2
283.	Надзор за соблюдением технических регламентов и лицензионных требований и условий	36	5
284.	Правила эксплуатации и технического обслуживания оборудования роботизированных пожарных комплексов	24	4
285.	Защита от чрезвычайных ситуаций <i>(для руководящего состава сил государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны)</i>	22	3
286.	Защита от чрезвычайных ситуаций <i>(для руководителей и заместителей руководителей учреждений дошкольного, общего среднего, профессионально-технического и среднего специального образования)</i>	21	3
287.	Белорусский опыт в сфере чрезвычайных ситуаций и кризисного управления	13	2
288.	Начальник (заместители начальника) пожарной аварийно-спасательной части	76	12
Организационно-управленческая деятельность:			
№ п/п	Наименование специальностей	Кол-во учебных часов	Срок обучения (дней)
289.	Аппаратно-программные комплексы мониторинга состояния химически-опасных объектов	36	5
290.	Основы информатики, информационные системы и прикладное программное обеспечение	36	5
291.	Обеспечение информационной безопасности при использовании информационно-коммуникационных технологий (дистанционное обучение)	36	5

Примечание:

Слушателям курсов предоставляются следующие услуги: встреча обучаемых в аэропорту и доставка в IRTcentre, доставка после обучения в аэропорт; проживание в гостинице или в общежитии; трехразовое питание; обеспечение специальной одеждой и обувью; печатный раздаточный материал по программе обучения; набор канцелярских принадлежностей;

доступ в Интернет; использование спортивной базы; обслуживание в медицинском пункте; культурно-экскурсионные мероприятия в выходные дни.

В существующие программы могут быть внесены изменения в соответствии с рекомендациями Заказчика.

КОНТАКТЫ

Сектор экспорта образовательных услуг:

E-mail: smippk@ucp.by

Захвицевич Николай Васильевич – заведующий сектором, тел./факс +375-177-90-01-45, моб. тел. +375-29-361-79-86 (Viber, WhatsApp, Telegram);

Богомазов Павел Игоревич, старший инспектор сектора международного сотрудничества, тел. +375-177-90-01-36, моб. тел. +375-29-603-45-48 (Viber, WhatsApp, Telegram, Telegram);

Бигожина Лариса Борисовна – маркетолог, тел. +375-177-90-01-36, тел./факс +375-177-90-01-45, моб. тел. +375-381-87-79 (Viber, WhatsApp, Imo).

Сайт:

Филиал «Институт переподготовки и повышения квалификации» IRTcentre <http://rescuetraining.ucp.by>

