

Государственное учреждение образования
«Университет гражданской защиты
Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь»



Образовательные программы

г. Минск

**Образовательные программы подготовки кадров
I ступени высшего образования
(бакалавриат)**

№ п/п	Наименование специальностей	Срок обучения
1.	1-94 01 01 «Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций» с присвоением квалификации «Инженер»	4 года (очно)
2.	1-94 01 01 «Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций» с присвоением квалификации «Инженер»	5 лет (заочно)
3.	1-94 02 02 «Пожарная и промышленная безопасность» квалификации «Инженер»	4 года (очно)
4.	1-94 02 02 «Пожарная и промышленная безопасность» квалификации «Инженер»	5 лет (заочно)

**Образовательные программы подготовки кадров
II ступени высшего образования
(магистратура)**

№ п/п	Наименование специальностей	Срок обучения
5.	1-94 80 01 «Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций», степень – магистр технических наук	1 год (очно)
6.	1-94 80 01 «Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций», степень – магистр технических наук	2 года (заочно)
7.	1-94 81 01 «Управление защитой от чрезвычайных ситуаций», степень – магистр управления	1 год (очно)
8.	1-94 81 01 «Управление защитой от чрезвычайных ситуаций», степень – магистр управления	2 года (заочно)
9.	1-94 81 02 «Ликвидация чрезвычайных ситуаций и гражданская оборона», степень – магистр управления	1 год (очно)
10.	1-94 81 02 «Ликвидация чрезвычайных ситуаций и гражданская оборона», степень – магистр управления	2 года (заочно)
11.	1-94 81 03 «Информационно-аналитическое обеспечение деятельности органов и подразделений по чрезвычайным ситуациям», степень – магистр управления	1 год (очно)
12.	1-94 81 03 «Информационно-аналитическое обеспечение деятельности органов и подразделений по чрезвычайным ситуациям», степень – магистр управления	2 года (заочно)
13.	1-94 80 01 05 «Информационно-коммуникационное обеспечение безопасности жизнедеятельности», степень – магистр управления	1 год (очно)
14.	1-94 80 01 05 «Информационно-коммуникационное обеспечение безопасности жизнедеятельности», степень – магистр управления	2 года (заочно)

**Послевузовское образование по специальностям
(аспирантура (адъюнктура), докторантура)**

№ п/п	Наименование специальностей
15.	02.26.02 «Безопасность в чрезвычайных ситуациях»
16.	05.26.03 «Пожарная и промышленная безопасность»
17.	05.26.07 «Гражданская оборона»

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

№ п/п	Наименование специальностей	Срок обучения
18.	1-94 02 72 «Инжиниринг безопасности объектов строительства» с присвоением квалификации «Инженер по безопасности»	1,5 года (заочно)
19.	1-94 02 71 «Промышленная безопасность» с присвоением квалификации «Инженер по промышленной безопасности»	1,5 года (заочно)
20.	1-94 01 71 «Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций» с присвоением квалификации «Инженер по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций»	1,5 года (заочно)
21.	1-24 01 71 «Правоведение», с присвоением квалификации «Юрист»	1,5 года (заочно)
22.	1-59 01 06 «Охрана труда в отраслях непроизводственной сферы» с присвоением квалификации «Специалист по охране труда»	1,5 года (заочно)

Образовательные программы профессиональной подготовки рабочих (служащих)

№ п/п	Наименование специальностей	Кол-во учебных часов	Срок обучения (дней)
23.	Спасатель-пожарный 7-го разряда	480	83
24.	Машинист крана автомобильного 7 разряда	92	19
25.	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)**

Оперативно-тактическая деятельность:			
	Наименование образовательных программ	Кол-во учебных часов	Срок обучения (дней)
26.	Начальники (заместители начальников) пожарной аварийно-спасательной части	76	12
27.	Начальники караула (дежурной смены) пожарной аварийно-спасательной части	74	12
28.	Подготовка специалистов по управлению региональными чрезвычайными ситуациями	68	12
29.	Повышение квалификации спасателей в области пожаротушения	78	12
30.	Лица, принимающие первые ответные меры в случае радиологической аварийной ситуации (на основе Руководства МАГАТЭ для лиц, принимающих первые ответные меры в случае радиологической аварийной ситуации)	36/60	5/12
31.	Ответственный за радиационную безопасность и радиационный контроль	60	12
32.	Работники служб химической и радиационной защиты	36	5
33.	Работники противопожарной службы на объектах гражданской авиации	36	5

34.	Работники противопожарной службы на объектах гражданской авиации» (для специалистов, осуществляющих пожарно-профилактическую работу на объектах гражданской авиации)	68	12
35.	Работники противопожарной службы на объектах гражданской авиации» (для службы пожаротушения и поисково-спасательных работ)	36	5
36.	Обучение реагированию на ХБРЯ инциденты (в соответствии с рекомендациями комитета НАТО по гражданскому чрезвычайному планированию и гражданской защиты) (для инструкторов)	36	5
37.	Работа спасательных подразделений при землетрясениях	72	12
38.	Мониторинг и прогнозирование чрезвычайных ситуаций	36	5
39.	Управление оперативно-тактической деятельностью (в дистанционном режиме)	36	5
40.	Управление оперативно-тактической деятельностью	64	12
41.	Управление силами и средствами при ликвидации чрезвычайных ситуаций	62	12
42.	Управление силами и средствами при ликвидации экологических чрезвычайных ситуаций	38	5
43.	Управление силами и средствами при ликвидации чрезвычайных ситуаций на магистральных газопроводах	36	5
44.	Управление силами и средствами при ликвидации чрезвычайных ситуаций на магистральных и распределительных газопроводах	36	5
45.	Управление спасательными и противопожарными операциями в чрезвычайных ситуациях	36	5
46.	Руководство газоспасательным формированием (для командиров отрядов (взводов) газоспасательной службы и их заместителей)	36	5
47.	Руководство взрывными работами (для специалистов, занимающихся взрывными работами)	72	12
48.	Руководство взрывными работами (для специалистов, занимающихся взрывными работами, связанными с использованием взрывчатых материалов в научных и учебных целях)	40	5
49.	Оперативно-тактическая и надзорно-профилактическая деятельность	68	12
50.	Оперативно-тактическая деятельность подразделений	74	12
51.	Организация тушения пожаров на объектах хранения, транспортировки и переработки нефтепродуктов и сжиженных газов	36	5
52.	Организация поисковых и аварийно-спасательных работ (операций) при авиационных происшествиях	62	12
53.	Организация авиационного поиска и спасения	60	12
54.	Ликвидация аварийных разливов нефти и нефтепродуктов на водных поверхностях	36	5
55.	Ликвидация чрезвычайных ситуаций с наличием опасных химических и радиоактивных веществ	60	12
56.	Проведение аварийно-спасательных работ на транспорте	36/70	5/12
57.	Проведение аварийно-спасательных работ в зонах радиоактивного загрязнения	36	5
58.	Проведение аварийно-спасательных работ в зонах химического заражения	36/60	5/12

59.	Проведение аварийно-спасательных и противопожарных операций на воздушных судах и объектах гражданской авиации (в соответствии со Стандартами и Рекомендуемой практикой ИКАО)	36/62	5/12
60.	Проведение аварийно-спасательных работ и противопожарных операций на воздушных судах и объектах гражданской авиации (в соответствии со Стандартами и Рекомендуемой практикой ИКАО) (пожарные – спасатели)	78	12
61.	Проведение аварийно-спасательных работ на высотных зданиях	36/74	5/12
62.	Проведение аварийно-спасательных работ в среде непригодной для дыхания	36	5
63.	Проведение аварийно-спасательных работ в зоне разрушения строительных конструкций, на транспорте и высотных зданиях	60	12
64.	Проведение аварийно-спасательных работ в зоне чрезвычайных ситуаций (инструктор по аварийно-спасательным работам)	68	12
65.	Ведение аварийно-спасательных работ в зоне разрушения строительных конструкций	36/60	5/12
66.	Ведение аварийно-спасательных работ при переработке нефти, газа и эксплуатации нефтегазовых месторождений	36	5
67.	Ведение профилактических работ и ликвидация чрезвычайных ситуаций на магистральных нефтегазопроводах	36	5
68.	Аварийно-спасательные работы на транспорте	36	5
69.	Аварийно-спасательные работы в среде непригодной для дыхания	36	5
70.	Реагирование на аварии, связанные с выбросом опасных химических веществ	36/60	5/12
71.	Реагирование на опасные химические вещества	60	12
72.	Реагирование на радиационные аварии и инциденты	36/64	5/12
73.	Реагирование на инциденты с использованием химических, биологических, радиоактивных и ядерных веществ (в соответствии с рекомендациями НАТО по гражданскому чрезвычайному планированию и гражданской защите SPEPC)	68	12
74.	Реагирование на аварии, связанные с разливом опасных химических веществ	70	12
75.	Реагирование на аварии с наличием опасных химических и радиоактивных веществ	36	5
76.	Тактика тушения подслоемным способом нефти и нефтепродуктов в резервуарах, не оборудованных стационарной системой пожаротушения	36	5
77.	Тушение нефти, нефтепродуктов и газа на объектах хранения	36/60	5/12
78.	Защита от химического оружия (объединенный базовый и углубленный курс по содействию и защите) (согласно рекомендаций ОЗХО)	58	10
79.	Защита от химического оружия (инструктора ОЗХО)	36/64	5/12
80.	Обучение реагированию на инциденты с использованием химических, биологических, радиоактивных и ядерных веществ (для инструкторов)	64	12
81.	Дозиметрист	36	5
82.	Химик-дозиметрист	60	12
83.	Предупреждение возникновения и ликвидация открытых газовых и нефтяных фонтанов	36	5
Эксплуатационно-техническая деятельность:			

№ п/п	Наименование образовательных программ	Кол-во учебных часов	Срок обучения (дней)
84.	Безопасная эксплуатация электрических установок напряжением до 1000 В (для инструкторов)	36	5
85.	Безопасная эксплуатация сосудов и оборудования, работающих под давлением (для инструкторов)	36	5
86.	Надзор за безопасной эксплуатацией грузоподъемных кранов, грузозахватных приспособлений и тары	40	5
87.	Содержание грузоподъемных кранов в исправном состоянии	40/74	5/12
88.	Содержание подъемников в исправном состоянии	54	12
89.	Безопасное проведение погрузочно-разгрузочных работ	36	5
90.	Безопасная эксплуатация электрических установок напряжением до 1000В	60	12
91.	Безопасное производство работ с использованием методов промышленного альпинизма	40	5
92.	Начальник радиостанции (для специалистов службы связи и оповещения)	80	12
93.	Эксплуатация аварийно-спасательного инструмента и оборудования	36	5

Надзорно-профилактическая деятельность:

№ п/п	Наименование образовательных программ	Кол-во учебных часов	Срок обучения (дней)
94.	Инженерно-инспекторский состав объектов (договорных) подразделений, обслуживающих предприятия промышленности	36	5
95.	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
96.	Государственные инспекторы и специалисты, осуществляющие технический надзор за строительством (монтажом) и приёмку в эксплуатацию объектов газораспределительной системы и газопотребления	72	12
97.	Инструктор по обучению специалистов монтажа, наладки и технического обслуживания автоматических установок пожаротушения и пожарной сигнализации	36	5
98.	Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций	72	12
99.	Надзор за соблюдением технических регламентов и лицензионных требований и условий	36	5
100.	Организация надзорно-профилактической деятельности	36	5
101.	Организация надзора при проектировании, монтаже и эксплуатации установок пожарной автоматики	40	5
102.	Управление надзорной деятельностью в органах и подразделениях по чрезвычайным ситуациям	72	12
103.	Организация деятельности добровольных пожарных дружин	36	5
104.	Организация деятельности пожарно-технических комиссий	36	5
105.	Организация проведения противопожарного инструктажа и пожарно-технического минимума	36	5
106.	Организация и проведение работы пожарно-испытательных лабораторий	36	5

107.	Пожарная профилактика и надзор на различных объектах	72	12
108.	Пожарная профилактика и надзор за взрывопожароопасными объектами (теоретический и практический курс с использованием компьютерного моделирования по пожарной деятельности)	80	12
109.	Расследование пожаров	36	5
110.	Категорирование по взрывопожарной и пожарной опасности	36	5
111.	Противовзрывная защита зданий	36	5
112.	Обеспечение безопасной эвакуации людей	36	5
113.	Обеспечение пожарной безопасности	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 автоматического пожаротушения	36	5
119.	Проектирование систем автоматической пожарной сигнализации и систем оповещения о пожаре и управления эвакуацией	36	5
120.	Проектирование систем пожарной сигнализации и систем оповещения о пожаре и управления эвакуацией (в дистанционном режиме)	36	5
121.	Проектирование систем автоматической пожарной сигнализации, систем автоматического пожаротушения, систем противодымной защиты, систем передачи извещений, систем оповещения о пожаре и управления эвакуацией	36	5
122.	Проектирование, монтаж, наладка и техническое обслуживание систем пожарной автоматики, оповещения о пожаре и управления эвакуацией и противодымной защиты	40	5
123.	Проектирование, монтаж, наладка и техническое обслуживание систем пожарной автоматики и противодымной защиты	40	5
124.	Проектирование, монтаж, наладка и техническое обслуживание систем автоматического пожаротушения (в дистанционном режиме)	36	10
125.	Монтаж, наладка и техническое обслуживание автоматических установок пожаротушения	36	5
126.	Монтаж, наладка и техническое обслуживание систем противодымной защиты зданий	36	5
127.	Монтаж, наладка, техническое обслуживание систем автоматической пожарной сигнализации и систем оповещения о пожаре и управления эвакуацией	36	5
128.	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
129.	Торговля пожарной техникой (машинами и оборудованием), снаряжением, спасательными устройствами, огнетушителями, огнетушащими веществами и другими средствами противопожарной защиты	36	5
130.	Торговля пожарной техникой (машинами и оборудованием), снаряжением, спасательными устройствами, огнетушителями, огнетушащими веществами и другими средствами противопожарной защиты (дистанционное обучение)	36	5

131.	Административная практика	40	5
132.	Пропаганда и обучение в области пожарной безопасности	36	5
133.	Аналитическая химия	36	5
134.	Осуществление нормативно-технической работы	36	5
135.	Промышленная безопасность	40	5
Организационно-управленческая деятельность:			
№ п/п	Наименование образовательных программ	Кол-во учебных часов	Срок обучения (дней)
136.	Заместители начальников районных (городских) отделов по чрезвычайным ситуациям и гражданской обороны	38	5
137.	Основы управления и принятия управленческих решений	80	12
138.	Основы и сущность образовательного процесса	38	5
139.	Работники групп кадров и идеологического обеспечения	68	12
140.	Работники ЦОУ при областных управлениях МЧС, управлениях МЧС городов Республиканского подчинения	72	12
141.	Теория и психология управления	36	5
142.	Управление в сфере функционирования государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны	42	5
143.	Управление и организация оперативно-тактической работы в органах и подразделениях по чрезвычайным ситуациям	36	5
144.	Управление оперативно-тактической деятельностью подразделений	36	5
145.	Управление спасательными и противопожарными операциями в чрезвычайных ситуациях	36	5
146.	Управление в сфере научной и образовательной деятельности органов и подразделений по чрезвычайным ситуациям	38	5
147.	Управление экономической, финансовой и тыловой деятельностью органов и подразделений по чрезвычайным ситуациям	72	12
148.	Методология научных исследований	36	5
149.	Организация управленческой деятельности в сфере пожарной безопасности и гражданской защиты	36	5
150.	Организация функционирования государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны	36	5
151.	Организация деятельности должностных лиц государственного учреждения «Государственная инспекция по маломерным судам»	36	5
152.	Организация мероприятий по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций	36	5
153.	Организация мероприятий по медико-биологической защите населения	36	5
154.	Организация тылового обеспечения (в дистанционной форме обучения)	72	12
155.	Организация радиационной и химической защиты	36	5
156.	Кадровое обеспечение деятельности органов и подразделений по чрезвычайным ситуациям	36	5
157.	Финансовое и экономическое обеспечение деятельности подразделений (<i>дистанционное обучение</i>)	36	5
158.	Охрана труда	36	5
159.	Основы информатики, информационные системы и прикладное программное обеспечение	66	12

160.	Дистанционные образовательные технологии	68	12
161.	Обеспечение информационной безопасности при использовании информационно-телекоммуникационных технологий	36	5
162.	Теория и психология управления	36	5
163.	Тыловое обеспечение деятельности подразделений	36	5
164.	Промышленная безопасность	36	5

Образовательные программы переподготовки рабочих (служащих)

<i>Оперативно-тактическая деятельность:</i>			
№ п/п	Наименование специальностей	Кол-во учебных часов	Срок обучения (дней)
165.	Химик-дозиметрист	78	12
166.	Взрывник (мастер-взрывник) 4 разряда	130	18
<i>Эксплуатационно-техническая деятельность:</i>			
№ п/п	Наименование специальностей	Кол-во учебных часов	Срок обучения (дней)
167.	Промышленный альпинист 5 разряда	96	12
168.	Промышленный альпинист с навыками арбористики	128	18
169.	Машинист электростанции передвижной 4 разряда	160	23
170.	Машинист авто вышки и авто гидроподъемника 4 разряда	624	97
171.	Машинист крана автомобильного 4 разряда	674	104
172.	Машинист компрессорной установки 3 разряда	504	58
173.	Водитель боевых и специальных машин 7 разряда	118	18
174.	Стропальщик 2 разряда (удостоверение о допуске к работе на потенциально опасных объектах)	124	18
175.	Зарядчик огнетушителей 2 разряда	192	24

Образовательные программы повышения квалификации рабочих (служащих)

176.	Взрывник (мастер-взрывник) 5 разряда	80	12
177.	Взрывник (мастер-взрывник) 6 разряда	80	12
178.	Машинист крана автомобильного 7 разряда	108	18
179.	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)

<i>Оперативно-тактическая деятельность:</i>			
№ п/п	Наименование образовательных программ	Кол-во учебных часов	Срок обучения (дней)
180.	Начальник пожарного аварийно-спасательного поста	70	12
181.	Десантники-пожарные по тушению лесных пожаров	40/70	5/12
182.	Химик-дозиметрист	76	12
183.	Дозиметрист	36	5
184.	Зарядчик огнетушителей	66	12

185.	Взрывник 4 разряда (мастер-взрывник) (удостоверение о допуске к работе на потенциально опасных объектах; единая книжка взрывника с талоном предупреждения)	134	19
186.	Промышленный альпинист 5 разряда	98	12
187.	Работники служб химической и радиационной защиты	184	24
188.	Работники служб связи, освещения и электробезопасности	184	24
189.	Лица, принимающие первые ответные меры в случае радиологической аварийной ситуации (на основе Руководства МАГАТЭ для лиц, принимающих первые ответные меры в случае радиологической аварийной ситуации)	36	5
190.	Спасатели аварийной газоспасательной службы	40	5
191.	Оперативно-тактическая деятельность подразделений	36	5
192.	Оперативно-тактическая и надзорно-профилактическая деятельность	70	12
193.	Оперативно-информационное обеспечение мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций	36/72	5/12
194.	Работа с аварийно-спасательной техникой и оборудованием, применяемым при ликвидации чрезвычайных ситуаций	74	12
195.	Применение аварийно-спасательного оборудования и инструмента в ходе ликвидации чрезвычайных ситуаций	52	9
196.	Аварийно-спасательные работы на высотных зданиях	76	12
197.	Аварийно-спасательные работы в зонах химического заражения	36	5
198.	Аварийно-спасательные работы в зонах радиоактивного загрязнения	36	5
199.	Аварийно-спасательные работы по деблокированию и извлечению пострадавших	34	5
200.	Организация тушения пожаров на объектах хранения, транспортировки и переработки нефтепродуктов и сжиженных газов	80	12
201.	Организация работ с применением аварийно-спасательного оборудования и инструмента в ходе ликвидации чрезвычайных ситуаций	36	5
202.	Организация поисковых и аварийно-спасательных работ (операций) при авиационных происшествиях	62	12
203.	Применение сил и средств при ликвидации чрезвычайных ситуаций	130	18
204.	Тушение пожаров на воздушных судах	12	2
205.	Тушение нефти, нефтепродуктов и газа на объектах хранения	36	5
206.	Тушение лесных пожаров с применением авиации (для работников, имеющих профессию «Десантник-пожарный»)	36	5
207.	Аварийно-спасательная подготовка членов летных и cabinных экипажей воздушных судов по аварийным процедурам и использованию аварийно-спасательного оборудования на суше и воде (для членов cabinного экипажа)	24	3
208.	Аварийно-спасательная подготовка членов летных и cabinных экипажей воздушных судов по аварийным процедурам и использованию аварийно-спасательного оборудования на суше и воде (для членов летного экипажа)	15	2

209.	Аварийно-спасательная подготовка и оказание помощи пассажирам при возникновении на борту авиационного события (для кабинных экипажей воздушных судов гражданской авиации (Boeing 737-300/400/500/600/700/800/900/BBJ), принятых на должность бортпроводников)	12	2
210.	Реагирование на радиационные аварии и инциденты	36	5
211.	Реагирование на аварии, связанные с выбросом опасных химических веществ	36	5
212.	Спасательные операции в зонах химического заражения	26	5
213.	Проведение аварийно-спасательных и противопожарных операций на воздушных судах и объектах гражданской авиации (в соответствии со Стандартами и Рекомендуемой практикой ИКАО)	36	5
214.	Проведение авиационных поисковых и аварийно-спасательных работ в условиях природной среды	60	12
215.	Проведение аварийно-спасательных работ на высотных зданиях	36	5
216.	Проведение аварийно-спасательных работ в среде, непригодной для дыхания	36	5
217.	Проведение противопожарных операций	24	5
218.	Управление спасательными и противопожарными операциями в чрезвычайных ситуациях	36	5
219.	Управление оперативно-тактической деятельностью (в дистанционном режиме)	64	12
220.	Курс по тушению силовых установок воздушного судна с истекающим под давлением топливом. Человеческий фактор, включая координацию действий команды	18	3
221.	Поисково-спасательные работы в среде, непригодной для дыхания	36	5
222.	Медицинское реагирование на чрезвычайные ситуации с наличием опасных химических веществ	26	4
223.	Допуск к самостоятельному исполнению обязанностей начальника дежурной смены	34	5

Эксплуатационно-техническая деятельность:

№ п/п	Наименование специальностей	Кол-во учебных часов	Срок обучения (дней)
224.	Старший техник по эксплуатации пожарной техники	72	12
225.	Водители для работы на станции автонасосной пожарной (ПНС)	42	5
226.	Водитель автолестниц	74	12
227.	Водитель пожарных автомобилей	74	12
228.	Управление пожарными автолестницами и автоподъемниками	98	12
229.	Управление маломерными прогулочными судами с зоной плавания на внутренних водных путях	102	19
230.	Подготовка к работе в дыхательных аппаратах	32	5
231.	Безопасная эксплуатация сосудов, работающих под давлением	38	5
232.	Безопасное производство работ с использованием методов промышленного альпинизма	36	5
233.	Арбористика	40	5

234.	Машинист сваебойных установок	288	40
235.	Эксплуатация аварийно-спасательного инструмента и оборудования	36	5
236.	Обучение работе водительского состава на АГВТ-100	68	12
Надзорно-профилактическая деятельность:			
№ п/п	Наименование специальностей	Кол-во учебных часов	Срок обучения (дней)
237.	Функционирование добровольных пожарных дружин	36	5
238.	Организация надзорно-профилактической деятельности	36	5
239.	Монтаж, наладка и техническое обслуживание систем автоматического пожаротушения (для работников организаций, осуществляющих монтаж, наладку и техническое обслуживание систем автоматического пожаротушения)	36	5
240.	Монтаж, наладка и техническое обслуживание систем противодымной защиты зданий	36	5
241.	Монтаж, наладка и техническое обслуживание систем пожарной сигнализации и систем оповещения о пожаре и управления эвакуацией (для электромонтеров охранно-пожарной сигнализации)	36	5
242.	Монтаж, наладка и техническое обслуживание систем пожарной автоматики и противодымной защиты	40	5
243.	Выполнение работ с применением огнезащитных составов	36	5
244.	Пожарно-техническая экспертиза	62	12
245.	Пожарно-технический минимум	10	2
246.	Надзор за соблюдением технических регламентов и лицензионных требований и условий	36	5
247.	Правила эксплуатации и технического обслуживания оборудования роботизированных пожарных комплексов	24	4
248.	Защита от чрезвычайных ситуаций (для руководящего состава сил государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны)	22	3
Организационно-управленческая деятельность:			
№ п/п	Наименование специальностей	Кол-во учебных часов	Срок обучения (дней)
249.	Аппаратно-программные комплексы мониторинга состояния химически-опасных объектов	36	5
250.	Основы информатики, информационные системы и прикладное программное обеспечение	36	5
251.	Обеспечение информационной безопасности при использовании информационно-коммуникационных технологий (дистанционное обучение)	36	5

Контакты

Сектор международного сотрудничества:

E-mail: oic@ucp.by

Сурикова Татьяна Анатольевна – начальник сектора, подполковник внутренней службы, тел. +375-177-76-50-75, факс +375-177-77-27-75; моб. тел. +375-29-611-23-16.

Лемешевский Денис Геннадьевич – старший инспектор, старший лейтенант внутренней службы, тел. +375-17-345-44-46, моб. тел. +375-29-826-90-56;

Олесиук Николай Михайлович – старший инспектор, лейтенант внутренней службы, тел. +375-17-345-44-46, моб. тел. +375-29-384-06-67

Сектор маркетинга:

Е-mail: smippk@ucp.by

Захвицевич Николай Васильевич – заведующий сектором, тел./факс +375-177-77-27-75, моб. тел. +375-29-361-79-86, +375-33-333-81-04;

Волотовская Гузель Фаатовна – маркетолог, тел. +375-177-77-27-58, тел./факс +375-177-77-27-75, моб. тел. +375-29-696-42-17;

Гончарик Вера Александровна - маркетолог, тел. +375-177-77-27-59, тел./факс +375-177-77-27-75.

Сайты:

Университет гражданской защиты МЧС Республики Беларусь: <http://ucp.by>

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