

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Республики Дагестан «ИПК»

«Утверждаю» и.о. директора
ГБПОУ «ИПК»


Р.Х.Гаджиалиева

«28»  2020г.



ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ
СРЕДНЕГО ЗВЕНА

для специальности **20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях**

Квалификация выпускника: **техник-спасатель**

Форма обучения: **очная**

нормативный срок обучения: **3г.10 месяцев**

на базе основного общего образования

профиль получаемого профессионального

образования—естественнонаучный

3. Сводные данные по бюджету времени (в академических часах и неделях)

| Курсы | Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам | | Учебная практика по ПМ | | Производственная практика по ПМ | | Преддипломная практика (для ППСЗ) | | Промежуточная аттестация | | Государственная итоговая аттестация | | Каникулы | Всего (по курсам) | Всего (по курсам) |
|--------------|--|------------|------------------------|-----------|---------------------------------|-----------|-----------------------------------|----------|--------------------------|----------|-------------------------------------|----------|-----------|-------------------|-------------------|
| | 1 | 2 | 3 | | 4 | | 5 | | 6 | | 7 | | 8 | 9 | 9 |
| | ак. часов | недель | ак. часов | недель | ак. часов | недель | ак. часов | недель | ак. часов | недель | ак. часов | недель | недель | недель | ак. часов |
| курс | 1404 | 39 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 72 | 2 | 0 | 0 | 11 | 52 | 1476 |
| I курс | 1188 | 33 | 108 | 3 | 144 | 4 | 0 | 0 | 72 | 2 | 0 | 0 | 10 | 52 | 1512 |
| II курс | 1188 | 33 | 216 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 72 | 2 | 0 | 0 | 11 | 52 | 1476 |
| V курс | 648 | 18 | 108 | 3 | 324 | 9 | 144 | 4 | 36 | 1 | 216 | 6 | 2 | 43 | 1476 |
| Всего | 4428 | 123 | 432 | 12 | 468 | 13 | 144 | 4 | 252 | 7 | 216 | 6 | 34 | 199 | 5940 |

3. План учебного процесса ПССЗ 20.02.02 Защита в ЧС 9 кл.

| Индекс | Наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик | Формы промежуточной аттестации | Учебная нагрузка обучающихся (час.) | | | | | | | Распределение обязательной учебной нагрузки по курсам и семестрам (включая | | | | | | | |
|----------|--|--------------------------------|-------------------------------------|---------------|-------------------------------|-------------------------|----------------|-----------------------|---------------------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | максимальная | Внеаудиторная | | Обязательная аудиторная | | | | I курс | | II курс | | III курс | | IV курс | |
| | | | | всего | в т. ч. индивидуальный проект | всего занятий | в т. ч. | | | 1 сем. | 2 сем. | 3 сем. | 4 сем. | 5 сем. | 6 сем. | 7 сем. | 8 сем. |
| | | | | | | | Лекций, теория | лаб. и практ. занятий | курсовых работ (проектов) | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| О.00 | Общеобразовательный учебный цикл | 9ДЗ/Э | 2106 | 702 | 20 | 1404 | 759 | 645 | | 612 | 792 | | | | | | |
| ОУД.01 | Русский язык | -;Э | 117 | 39 | | 78 | 18 | 60 | | 34 | 44 | | | | | | |
| ОУД.02 | Литература | -;ДЗ | 175 | 58 | | 117 | 109 | 8 | | 51 | 66 | | | | | | |
| ОУД.03 | Иностранный язык | -;ДЗ | 175 | 58 | | 117 | | 117 | | 51 | 66 | | | | | | |
| ОУД.04 | Математика | -;Э | 259 | 86 | | 173 | 23 | 150 | | 85 | 88 | | | | | | |
| ОУД.05 | История | -;ДЗ | 176 | 59 | | 117 | 107 | 10 | | 51 | 66 | | | | | | |
| ОУД.06 | Физическая культура | -;ДЗ | 176 | 59 | | 117 | 2 | 115 | | 51 | 66 | | | | | | |
| ОУДп.07 | Основы безопасности жизнедеятельности | ДЗ | 132 | 44 | | 88 | 68 | 20 | | | 88 | | | | | | |
| ОУД.08 | Астрономия | ДЗ | 53 | 18 | | 35 | 20 | 15 | | | 35 | | | | | | |
| | Учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ОУДп.09 | Химия | -;Э | 310 | 103 | | 207 | 155 | 52 | | 119 | 88 | | | | | | |
| ОУД.п10 | Биология | -;ДЗ | 350 | 117 | 20 | 233 | 175 | 58 | | 136 | 97 | | | | | | |
| ОУД.11 | Родной язык | ДЗ | 117 | 39 | | 78 | 68 | 10 | | 34 | 44 | | | | | | |
| | Дополнительные учебные дисциплины, курсы по выбору обучающихся | | | | | | | | | | | | | | | | |
| УД.1 | Введение в специальность/Основы финансовой грамотности | ДЗ | 66 | 22 | | 44 | 14 | 30 | | | 44 | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| ОГСЭ.00 | Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл | 13/4ДЗ/- | 648 | 216 | | 432 | 60 | 372 | | | | 116 | 108 | 64 | 68 | 76 | |
| ОГСЭ.01 | Основы философии | --ДЗ | 56 | 8 | | 48 | 30 | 18 | | | | | 48 | | | | |
| ОГСЭ.02 | История | ДЗ | 56 | 8 | | 48 | 30 | 18 | | | | 48 | | | | | |

| | | | | | | | | | | 2 к.ч. | 3 к. | 4 к. | | | |
|-----------|---|--------------|------|------|------|-----|-----|----|--|--------|------|------|-----|-----|-----|
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык | ---3,--ДЗ | 200 | 32 | 168 | 168 | | | | 34 | 30 | 32 | 34 | 38 | |
| ОГСЭ.04 | Физическая культура | 3,3,ДЗ | 336 | 168 | 168 | 168 | | | | 34 | 30 | 32 | 34 | 38 | |
| ЕН.00 | Математический и общий естественнонаучный учебный цикл | 1ДЗ | 60 | 20 | 40 | 20 | 20 | | | | | | | | |
| ЕН.01 | Математика | ---ДЗ | 60 | 20 | 40 | 20 | 20 | | | | | | 40 | | |
| П.00 | Профессиональный учебный цикл | 1/20,ДЗ/8 Э | 4728 | 1276 | 3452 | | | | | | | | | | |
| ОП.00 | Общепрофессиональные учебные дисциплины | 7ДЗ/4Э | 1047 | 349 | 698 | 340 | 358 | | | 244 | 110 | 182 | 162 | | |
| ОП.01 | Инженерная графика | --Э | 96 | 32 | 64 | 30 | 34 | | | 64 | | | | | |
| ОП.02 | Техническая механика | ---Э | 96 | 32 | 64 | 32 | 32 | | | 34 | 30 | | | | |
| ОП.03 | Термодинамика, тепло-передача и гидравлика | ---ДЗ | 96 | 32 | 64 | 32 | 32 | | | 34 | 30 | | | | |
| ОП.04 | Электротехника и электроника | ---Э | 121 | 40 | 81 | 41 | 40 | | | 61 | 20 | | | | |
| ОП.05 | Теория горения и взрыва | ----Э | 93 | 31 | 62 | 32 | 30 | | | | 30 | 32 | | | |
| ОП.06 | Автоматизированные системы управления и связь | ----ДЗ | 77 | 26 | 51 | 21 | 30 | | | | | | | 51 | |
| ОП.07 | Психология экстремальных ситуаций | ----ДЗ | 77 | 26 | 51 | 25 | 26 | | | | | | | 51 | |
| ОП.08 | Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности | ----ДЗ | 117 | 39 | 78 | 38 | 40 | | | | | 48 | 30 | | |
| ОП.09 | Метрология и стандартизация | --ДЗ | 76 | 25 | 51 | 25 | 26 | | | 51 | | | | | |
| ОП.10 | Правовые основы деятельности аварийно-спасательных формирований | ----ДЗ | 96 | 32 | 64 | 32 | 32 | | | | | 34 | 30 | | |
| ОП.11 | Безопасность жизнедеятельности/Гражданское население в противодействии распространению идеологии терроризма | ----ДЗ | 102 | 34 | 68 | 32 | 36 | | | | | 68 | | | |
| ПМ.00 | Профессиональные модули | 13/14,ДЗ/4 Э | 3681 | 927 | 2754 | 886 | 928 | 40 | | 252 | 570 | 366 | 562 | 536 | 468 |
| ПМ.01 | Организация и выполнение работ в составе аварийно-спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях | 13/3,ДЗ/1 Э | 777 | 175 | 602 | 160 | 170 | 20 | | 34 | 138 | 48 | 104 | 170 | 108 |
| МДК.01.01 | Тактика спасательных работ | 3,ДЗ,Э | 525 | 175 | 350 | 160 | 170 | 20 | | 34 | 66 | 48 | 68 | 98 | 36 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|---|-------------------|-------------|-------------|-----------|--------------------|-------------|-------------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| УП.01 | Учебная практика | -----ДЗ | 144 | | | 144 | | | | | | 72 | | 36 | | 36 | |
| ПП.01 | Производственная практика | -----ДЗ | 108 | | | 108 | | | | | | | | | 72 | 36 | |
| ПМ.02 | Организация и проведение мероприятий по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | /2ДЗ/2Э | 711 | 201 | | 510 | 184 | 198 | 20 | | | 48 | 45 | 64 | 121 | 160 | 72 |
| МДК.02.0 1 | Организация защиты населения и территорий в чрезвычайных ситуациях | -----Э | 363 | 121 | | 242 | 104 | 118 | 20 | | | 48 | 45 | 64 | 85 | | |
| МДК.02.0 2 | Потенциально опасные процессы и производства | -----Э | 240 | 80 | | 160 | 80 | 80 | | | | | | | | 124 | 36 |
| УП.02 | Учебная практика | -----ДЗ | 72 | | | 72 | | | | | | | | | 36 | 36 | |
| ПП.02 | Производственная практика | ДЗ | 36 | | | 36 | | | | | | | | | | | 36 |
| ПМ.03 | Ремонт и техническое обслуживание аварийно-спасательной техники и оборудования | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 3ДЗ | 423 | 105 | | 318 | 100 | 110 | | | | | | 84 | 34 | 92 | 108 |
| МДК.03.0 1 | Аварийно-спасательная техника и оборудование | -----ДЗ | 315 | 105 | | 210 | 100 | 110 | | | | | | 48 | 34 | 92 | 36 |
| УП.03 | Учебная практика | -----ДЗ | 36 | | | 36 | | | | | | | | 36 | | | |
| ПП.03 | Производственная практика | -----ДЗ | 72 | | | 72 | | | | | | | | | | | 72 |
| ПМ.04 | Обеспечение жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 3ДЗ | 734 | 173 | | 561 | 175 | 170 | | | | 34 | 81 | 120 | 32 | 114 | 180 |
| МДК.04.0 1 | Основы обеспечения жизнедеятельности и выживания в ЧС | -----ДЗ | 518 | 173 | | 345 | 175 | 170 | | | | 34 | 45 | 84 | 32 | 114 | 36 |
| УП.04 | Учебная практика | -----ДЗ | 108 | | | 108 | | | | | | | 36 | 36 | | | 36 |
| ПП.04 | Производственная практика | -----ДЗ | 108 | | | 108 | | | | | | | | | | | 108 |
| ПМ.05 | Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | /3ДЗ/1Э | 1036 | 273 | | 763 | 267 | 280 | | | | 136 | 306 | 50 | 271 | | |
| МДК.05.0 1 | Освоение профессии «Пожарный» | ---ДЗ | 447 | 149 | | 298 | 148 | 150 | | | | 136 | 162 | | | | |
| ПП.05 | | ---ДЗ | 144 | | | 144 | | | | | | | 144 | | | | |
| МДК.05.0 2 | Подготовка водителя автомобиля категории «С» | -----Э | 373 | 124 | | 249 | 119 | 130 | | | | | | 50 | 199 | | |
| УП.05 | Учебная практика | -----ДЗ | 72 | | | 72 | | | | | | | | | 72 | | |
| | Всего | 23/35ДЗ/1Э | 7542 | 2214 | 20 | 5328 (4428) | 2065 | 2323 | 40 | 612 | 792 | 612 | 828 | 612 | 792 | 612 | 468 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--------------|--|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|--|--|--|--|--------|
| ПДП | Преддипломная практика | | | | | | | | | | | | | | | | | | нед.4 |
| ГИА | Государственная итоговая аттестация | | | | | | | | | | | | | | | | | | нед.6 |
| ГИА.01 | Подготовка выпускной квалификационной работы | | | | | | | | | | | | | | | | | | нед.4. |
| ГИА.02 | Защита выпускной квалификационной работы | | | | | | | | | | | | | | | | | | нед.2 |
| Консультации на учебную группу по 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год | | Всего | дисциплин и МДК | | 612 | 792 | 612 | 828 | 612 | 792 | 540 | 540 | | | | | | | |
| Государственная итоговая аттестация | | | учебной практики | | | | | 108 | 72 | 144 | 36 | 72 | | | | | | | |
| Программа базовой подготовки | | | производственной (по профилю специальности) практики | | | | | 144 | | | | | 324 | | | | | | |
| 1. Выпускная квалификационная работа в форме дипломной работы, дипломного проекта (<i>выбрать</i>) | | | преддипломной практики | | | | | | | | | | 144 | | | | | | |
| Выполнение дипломной работы(проекта) с _10 мая_ по 5 июня_ (всего 4__ нед.) | | | экзаменов (в т. ч. экзаменов квалификационных) | | 0 | 3 | 1 | 2 | 1 | 2 | 0 | 2 | | | | | | | |
| Защита дипломной работы(проекта) с _7 июня_ по 19 июня_ (всего 2__ нед.) | | | дифф. зачетов | | 0 | 9 | 2 | 5 | 2 | 6 | 3 | 8 | | | | | | | |
| 2. Государственный экзамен (при наличии) – N, | | | зачетов | | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | | | | | | | |
| наименование | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

5. Комплексные формы промежуточной аттестации:

| Семестр | Код | Наименование | Форма промежуточной аттестации |
|---------|-----------|---|--------------------------------|
| 1 | - | - | - |
| 2 | ОУД.01 | Русский язык | Э |
| | ОУД.2 | Литература | ДЗ |
| | ОУД.03 | Иностранный язык | ДЗ |
| | ОУД.04 | Математика | Э |
| | ОУД.05 | История (Россия в мире) | ДЗ |
| | ОУД.06 | Физическая культура | ДЗ |
| | ОУДп.07 | Основы безопасности жизнедеятельности | ДЗ |
| | ОУД.08 | Астрономия | ДЗ |
| | ОУДп.09 | Химия | Э |
| | ОУДп.10 | Биология | ДЗ |
| | ОУД.11 | Родной язык | ДЗ |
| | УД.1 | Введение в специальность/Основы финансовой грамотности | ДЗ |
| 3 | ОГСЭ.02 | История | ДЗ |
| | ОП.01 | Инженерная графика | Э |
| | ОП.09 | Метрология и стандартизация | ДЗ |
| 4 | ОГСЭ.01 | Основы философии | ДЗ |
| | ЕН.01 | Математика | ДЗ |
| | ОП.02 | Техническая механика | Э |
| | ОП.03 | Термодинамика, тепло-передача и гидравлика | ДЗ |
| | ОП.04 | Электротехника и электроника | Э |
| | МДК.05.01 | Освоение профессии «Пожарный» | ДЗ |
| | ПП.05 | Производственная практика | ДЗ |
| | МДК.01.01 | Тактика спасательных работ | З |

| | | | |
|---|--------------|--|----|
| 5 | ОП.05 | Теория горения и взрыва | Э |
| | УП.03 | Учебная практика | ДЗ |
| | ОП.11 | Безопасность жизнедеятельности | ДЗ |
| 6 | ОП.06 | Автоматизированные системы управления и связь | ДЗ |
| | ОП.07 | Психология экстремальных ситуаций | ДЗ |
| | ОП.08 | Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности | ДЗ |
| | МДК.01.01 | Тактика спасательных работ | ДЗ |
| | МДК.02.01 | Организация защиты населения и территорий в чрезвычайных ситуациях | Э |
| | ОП.10 | Правовые основы деятельности аварийно-спасательных формирований | ДЗ |
| | ПМ.05 | Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих | |
| | МДК.05.02 | Подготовка водителя автомобиля категории «С» | Э |
| | ОГСЭ.03 | Иностранный язык | ДЗ |
| | УП.05 | Учебная практика | ДЗ |
| 7 | ОГСЭ.03 | Иностранный язык | ДЗ |
| | ОГСЭ.04 | Физическая культура | ДЗ |
| | УП.02 | Учебная практика | ДЗ |
| 8 | ПМ.01 | Организация и выполнение работ в составе аварийно-спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях | |
| | МДК.01.01 | Тактика спасательных работ | Э |
| | УП.01 | Учебная практика | ДЗ |
| | ПП.01 | Производственная практика | ДЗ |
| | ПМ.02 | Организация и проведение мероприятий по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций | |
| | МДК.02.02 | Потенциально опасные процессы и производства | Э |
| | ПП.02 | Производственная практика | ДЗ |
| | ПМ.03 | Ремонт и техническое обслуживание аварийно-спасательной техники и оборудования | |
| | МДК.03.01 | Аварийно-спасательная техника и оборудование | ДЗ |

| | | |
|--------------|---|----|
| ПП.03 | Производственная практика | ДЗ |
| ПМ.04 | Обеспечение жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций | |
| МДК.04.01 | Основы обеспечения жизнедеятельности и выживания в ЧС | ДЗ |
| УП.04 | Учебная практика | ДЗ |
| ПП.04 | Производственная практика | ДЗ |

. Практика

| № п/п | ПМ, в рамках которого проводится практика | Наименование практики | Условия реализации | Курс | Продолжительность | |
|--------|---|-----------------------|--------------------|-------|-------------------|-------|
| | | | | | недель | ак.ч. |
| ПМ.01 | Организация и выполнение работ в составе аварийно-спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях | Учебная | Учебная мастерская | 2,3,4 | 4 | 144 |
| | | Производственная | Предприятия | 4 | 3 | 108 |
| ПМ.02 | Организация и проведение мероприятий по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций | Учебная | Учебная мастерская | 3,4 | 2 | 72 |
| | | Производственная | Предприятия | 4 | 1 | 36 |
| ПМ.03 | Ремонт и техническое обслуживание аварийно-спасательной техники и оборудования | Учебная | Учебная мастерская | 3 | 1 | 36 |
| | | Производственная | Предприятия | 4 | 2 | 72 |
| ПМ.04 | Обеспечение жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций | Учебная | Учебная мастерская | 2,3,4 | 3 | 108 |
| | | Производственная | Предприятия | 4 | 3 | 108 |
| ПМ.05 | Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих | Учебная | Учебная мастерская | 3 | 2 | 72 |
| | | Производственная | Предприятия | 2 | 4 | 144 |
| Всего: | | | | | 25 | 900 |

Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации ППССЗ ОУ

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена (далее – ППССЗ) ГБПОУ «ИПК» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего образования (далее СПО); утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2014г., №352 зарегистрирован Министерством Нормативную правовую основу разработки программы подготовки специалистов среднего звена составляют:

1. Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012г. №273 ФЗ;
2. Федеральный государственный образовательный стандарт по специальности 20.02.02. Защита в чрезвычайных ситуациях базовой подготовки, входящей в состав укрупненной группы специальностей 20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство, утвержденного приказом Минобрнауки России от 28.07.2014г. № 832, зарегистрирован в Минюсте России 10 июня 2014 г. N 32657.
3. Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам СПО (от 1 ноября 2013 г., регистрационный № 30306)

4 . Нормативно-методические документы Минобрнауки РД:

- методические рекомендации по разработке рабочей программы учебной дисциплины при реализации основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования (ППССЗ), утвержденные Министерством образования и науки РД, отдел профессионального образования;
- методические рекомендации по разработке рабочей программы профессионального модуля при реализации основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования (ППССЗ), утвержденные Министерством образования и науки РД, отдел профессионального образования;

5. Устав ГБПОУ РД «ИПК».

юстиции (рег. №32657 от 10 июня 2014) по специальности 20.02.02. Защита в чрезвычайных ситуациях.

Техник-спасатель должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, пострадавшими и находящимися в зонах чрезвычайных ситуаций.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

5.2. Техник-спасатель должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими видам деятельности:

5.2.1. Организация и выполнение работ в составе аварийно-спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях.

ПК 1.1. Собирать и обрабатывать оперативную информацию о чрезвычайных ситуациях.

ПК 1.2. Собирать информацию и оценивать обстановку на месте чрезвычайной ситуации.

ПК 1.3. Осуществлять оперативное планирование мероприятий по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.

ПК 1.4. Организовывать и выполнять действия по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.

ПК 1.5. Обеспечивать безопасность личного состава при выполнении аварийно-спасательных работ.

5.2.2. Организация и проведение мероприятий по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций.

ПК 2.1. Проводить мониторинг потенциально опасных промышленных объектов.

ПК 2.2. Проводить мониторинг природных объектов.

ПК 2.3. Прогнозировать чрезвычайные ситуации и их последствия.

ПК 2.4. Осуществлять перспективное планирование реагирования на чрезвычайные ситуации.

ПК 2.5. Разрабатывать и проводить мероприятия по профилактике возникновения чрезвычайных ситуаций.

ПК 2.6. Организовывать несение службы в аварийно-спасательных формированиях.

5.2.3. Ремонт и техническое обслуживание аварийно-спасательной техники и оборудования.

ПК 3.1. Организовывать эксплуатацию и регламентное обслуживание аварийно-спасательного оборудования и техники.

ПК 3.2. Организовывать ремонт технических средств.

ПК 3.3. Организовывать консервацию и хранение технических аварийно-спасательных и автотранспортных средств.

ПК 3.4. Организовывать учет эксплуатации технических средств.

5.2.4. Обеспечение жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций.

ПК 4.1. Планировать жизнеобеспечение спасательных подразделений в условиях чрезвычайных ситуаций.

ПК 4.2. Организовывать первоочередное жизнеобеспечение пострадавшего населения в зонах чрезвычайных ситуаций.

ПК 4.3. Обеспечивать выживание личного состава и пострадавших в различных чрезвычайных ситуациях.

5.2.5. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

5.3. Старший техник-спасатель должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, определять способы, контролировать и оценивать решение профессиональных задач.

ОК 3. Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.

ОК 4. Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, обеспечивать ее сплочение, эффективно общаться с коллегами, руководством, пострадавшими и находящимися в зонах чрезвычайных ситуаций.

ОК 7. Ставить цели, мотивировать деятельность подчиненных, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Быть готовым к смене технологий в профессиональной деятельности.

5.4. Старший техник-спасатель должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими видам деятельности.

5.4.1. Организация и выполнение работ в составе аварийно-спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях.

ПК 1.1. Собирать и обрабатывать оперативную информацию о чрезвычайных ситуациях.

ПК 1.2. Собирать информацию и оценивать обстановку на месте чрезвычайной ситуации.

ПК 1.3. Осуществлять оперативное планирование мероприятий по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.

ПК 1.4. Осуществлять координацию действий аварийно-спасательных формирований и других подразделений при проведении аварийно-спасательных работ.

ПК 1.5. Организовывать и выполнять действия по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, в том числе в рамках оказания

международной помощи.

ПК 1.6. Организовывать и проводить аварийно-восстановительные работы.

ПК 1.7. Обеспечивать безопасность личного состава при выполнении аварийно-спасательных работ.

5.4.2. Организация и проведение мероприятий по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций.

ПК 2.1. Проводить мониторинг потенциально опасных промышленных объектов.

ПК 2.2. Проводить мониторинг природных объектов.

ПК 2.3. Прогнозировать чрезвычайные ситуации и их последствия.

ПК 2.4. Осуществлять перспективное планирование реагирования на чрезвычайные ситуации.

ПК 2.5. Разрабатывать и проводить профилактические мероприятия.

ПК 2.6. Организовывать несение службы в аварийно-спасательных формированиях.

ПК 2.7. Планировать и организовывать подготовку спасателей аварийно-спасательного формирования.

5.4.3. Ремонт и техническое обслуживание аварийно-спасательной техники и оборудования.

ПК 3.1. Организовывать эксплуатацию и регламентное обслуживание аварийно-спасательного оборудования и техники.

ПК 3.2. Организовывать ремонт технических средств.

ПК 3.3. Организовывать консервацию и хранение технических аварийно-спасательных и автотранспортных средств.

ПК 3.4. Организовывать учет эксплуатации технических средств.

5.4.4. Обеспечение жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций.

ПК 4.1. Планировать жизнеобеспечение спасательных подразделений в условиях чрезвычайных ситуаций.

ПК 4.2. Организовывать первоочередное жизнеобеспечение пострадавшего населения в зонах чрезвычайных ситуаций.

ПК 4.3. Обеспечивать выживание личного состава и пострадавших в различных чрезвычайных ситуациях.

ПК 4.4. Обеспечивать жизнедеятельность личного состава аварийно-спасательного формирования в условиях обострения социально-политической обстановки.

5.4.5. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий.

График учебного процесса носит обязательный характер, учебные занятия начинаются с 1 сентября. Продолжительность учебной недели в колледже составляет 5 дней. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет 36 часов в неделю. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы подготовки специалистов среднего звена. Максимальная нагрузка распределена по циклам, дисциплинам профессиональным модулям, междисциплинарным курсам. Дисциплина «физическая культура» предусматривает еженедельно 3 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях). Занятия сгруппированы парами. Каждая пара включает два академических часа по 45 минут.

Текущий контроль знаний студентов проводится во время учебных аудиторных занятий и может иметь следующие виды:

- устный или письменный опрос (индивидуальный, фронтальный, уплотненный) на лекциях, практических и семинарских занятиях;
- проверка выполнения письменных домашних заданий и расчетно - графических работ;
- защита лабораторных и практических работ;
- проведение контрольных или срезовых работ;
- тестирование (письменное или компьютерное);
- защита докладов, рефератов.

Цель текущего контроля – получение комплексной, объективной и достоверной оценки качества работы студентов в процессе изучения ими отдельных учебных дисциплин, разделов междисциплинарных курсов и основной образовательной программы в целом. Текущий контроль осуществляется, как правило по традиционной пятибалльной шкале по усмотрению преподавателя и регламентируется Положениями «О текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации студентов»

Промежуточная аттестация знаний студентов в зависимости от сроков завершения того или иного вида учебной работы осуществляется либо по окончании каждого учебного семестра, либо в течении семестра и проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.

Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля. Формой промежуточной аттестации по физической культуре являются зачеты, которые проводятся каждый семестр и не учитываются при подсчете допустимого количества зачетов в учебном году, завершает освоение программы дифференцированный зачет.

Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации обучающихся не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов - 10 (без учетов по физической культуре).

При освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения формой проведения промежуточной аттестации по модулю является экзамен (квалифицированный). Квалифицированный экзамен проводится с целью проверки сформированности компетенций и готовности к выполнению вида профессиональной деятельности, определенных в разделе «Требования к результатам освоения программы подготовки специалистов среднего звена» ФГОС СПО.

За период обучения предусмотрено семь промежуточных аттестаций по завершении каждого семестра общим объемом 7 недель.

Практика является обязательным разделом. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих ориентированную подготовку обучающихся. При реализации программы подготовки специалистов среднего звена СПО предусматриваются следующие виды практик: учебная (432 часа) и производственная (612 часов). Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности (468 часа) и преддипломной практики (144 часа). Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся образовательным учреждением при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и могут реализовываться как концентрированно, в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. Производственная практика (преддипломная) проводится на последнем курсе обучения после освоения всех предусмотренных программой подготовки специалистов среднего звена учебных циклов в объеме 4 недели с целью закрепления и систематизации приобретенных навыков и опыта практической деятельности и сбора материала по теме дипломной работы. Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются образовательным учреждением по каждому виду практики. Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки

обучающихся, то есть в специализированных организациях и имеющих аварийно - спасательное оборудование и технику. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломная работа), при этом на подготовку к ГИА отводится 4 недели, а на защиту выпускной квалификационной работы - 2 недели. Формы и порядок проведения ГИА определяются Положением «О Государственной итоговой аттестации»

Консультации предусматриваются в объеме 100 часов на учебную группу на каждый учебный год общим объемом 400 часов на весь период обучения. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные ,письменные, устные)определяются преподавателем в зависимости от учебной. Консультации проводятся перед экзаменами, а также при выполнении студентами курсовых проектов (работ).

Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет - 11 недель, в том числе две недели в зимний период.

1.3. Общеобразовательный цикл.

Для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, предусмотрено получение среднего (полного) общего образования, для чего в состав учебного плана на 1- м курсе введен общеобразовательный цикл.

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего (полного) общего образования реализуется в пределах образовательной программы среднего профессионального образования с технического профиля получаемого профессионального образования.

1.4.Формирование вариативной части.

Вариативная часть программы подготовки специалистов среднего звена по специальности: 20.02.02 «Защита в чрезвычайных ситуациях» составляет 936 аудиторных часов и дает возможность расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентно -способности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования. Образовательным учреждением ГБПОУ «ИПК» были определены следующие дисциплины, междисциплинарные курсы и профессиональные модули вариативной части.

Количество часов вариативной части распределено в объеме 126 аудиторных часов на общепрофессиональные дисциплины и 810 аудиторных часов на профессиональные модули профессионального цикла: МДК.01.01 Тактика спасательных работ – 70; МДК.02.01 Организация защиты населения и территорий в чрезвычайных ситуациях – 93; МДК.04.01 Основы обеспечения жизнедеятельности и выживания в ЧС – 100.

Введены МДК «Пожарный»-298 часов ; «Водитель автомобиля»-249 часов.

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

Кабинеты:

социально-экономических дисциплин;
математики;
информатики;
инженерной графики;
технической механики;
электротехники;
строительных материалов и изделий;
основ инженерной геологии при производстве работ на строительной площадке;
основ геодезии;
инженерных сетей и оборудования территорий, зданий и стройплощадок;
экономики организации;
проектно-сметного дела;
проектирования зданий и сооружений;
эксплуатации зданий;
реконструкции зданий;
проектирования производства работ;
технологии и организации строительных процессов;
безопасности жизнедеятельности и охраны труда;

оперативного управления деятельностью структурных подразделений.

Лаборатории:

безопасности жизнедеятельности;

испытания строительных материалов и конструкций;

технической механики;

информационных технологий в профессиональной деятельности.

Мастерские:

каменных работ;

плотнично-столярных работ;

штукатурных и облицовочных работ;

малярных работ.

Полигоны:

геодезический.

Спортивный комплекс:

спортивный зал;

открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;

стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.

Залы:

библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;

актовый зал.

-

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 327766045235508045123579633876966067016845890628

Владелец Гаджиалиева Раисат Хабибуллаевна

Действителен с 02.10.2023 по 01.10.2024