

1. Пояснительная записка

1.1. Нормативная баз реализации ППССЗ

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена разработан на основе:

- Федерального закона от 29.12.2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- ФГОС СПО по специальности 20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях, утверждённого Минобрнауки России от 18 апреля 2014г. №352, зарегистрированного в Минюсте РФ 10.06.2014г., регистрационный №32657;
- Приказ Минобрнауки России от 29.10.2013г. №1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования», зарегистрированный в Министерстве юстиции Российской Федерации 26 декабря 2013г., регистрационный №30861 с изменениями от 14.05.2014 №518, от 18.11.2015 №150, от 25.11.2016 №1477;
- Приказ Минобрнауки России от 18 апреля 2013г. №291 «Об утверждении Положения о практики обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования», зарегистрированный министерством юстиции Российской Федерации 14 июня 2013г., регистрационный №28785 с изменениями от 18.08.2016 №1061;
- Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013г. №464 «Об утверждении Порядка организации и осуществлении образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» зарегистрированный Министерством юстиции Российской Федерации 30 июля 2013г., Регистрационный №29200 с изменениями от 22.01.2014 №31, от 15.12.2014г. №1580.,
- Приказ Минобрнауки России от 16 августа 2013г. №968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»,

зарегистрированный Министерством юстиции Российской Федерации 1 ноября 2013г., регистрационный №30306 (в ред. Приказа Минобрнауки от 31.01.2014г. №74, от 17.11.2017 №1138);

- Приказ Минобрнауки России от 17 мая 2012г. №413 «Об Утверждении Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (в ред. Приказа Минобрнауки России от 29.12.2014г. №1645, от 31.12.2015г. №1578, от 29.06.2017г. №613).
- Устава колледжа

Учебный план регламентирует порядок реализации ППССЗ с освоением общих компетенций, 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 качество.
- ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
- ОК 4. Осуществлять поиск и использования 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 ситуации.
- ОК 7. Брать на себя ответственности за работу членов команды (подчинённых), результат выполнения задании.
- 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.

Учебный план регламентирует порядок реализации ППССЗ с освоением профессиональных компетенций, соответствующими видам деятельности:

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.

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.

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.

Ремонт и техническое обслуживание аварийно-спасательной техники и оборудования.

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

П.К. 3.2. Организовывать ремонт технических средств.

П.К.3.3. Организовывать учет эксплуатации технических средств.

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.

Выполнение работ по нескольким профессиям рабочих.

ПК 5.1. Обучение профессии 16781 Пожарный.

ПК.5.2 Обучение профессии 11442 Водитель автомобиля категории С.

1.2. Порядок организации и осуществления образовательной деятельности

Учебный план вводится с 01 сентября 2021г.

Образовательная деятельность организована следующим образом:

- учебный год начинается с 01 сентября и заканчивается согласно учебному плану специальности и графику учебного процесса;
- продолжительность учебной недели шестидневная
- учебные занятия группируются парами;
- для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 мин;
- максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки;
- Объем обязательных учебных занятий и практики в неделю – 36ч.;
- численность обучающихся учебной группе – не более 25 чел.;
- образовательная деятельность осуществляется на государственном языке Российской Федерации. В соответствии с законодательством Чеченской Республики вводится преподавания и изучения государственного языка республики –чеченского. Преподавания и изучения чеченского языка осуществляется не в ущерб преподавания и изучению государственного языка Российской Федерации;
- курсовые работы выполняются по учебной дисциплине ОП.05 Теория горения и взрыва (4 семестр); МКД 03.01 Аварийно-спасательная техника и оборудования (6 семестр) и проводится за счет часов, отведенных на изучения этих курсов;

- в процессе освоения образовательной программы среднего профессионального образования обучающимся предоставляются каникулы: на 1 курсе – 11 нед., на 2 курсе -11 нед., на 3 курсе -10 нед., на 4 –курсе 2 нед., в том числе не менее двух недель в зимний период. За весь период обучения предусматривается 34 нед. каникул;
- консультация для обучающихся очной формы обучения предусматривается из расчета 4 часа на 1 обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, и проводятся согласно расписанию учебной части;
- в период обучения с юношами проводятся военные сборы;
- по дисциплине «Физическая культура» (ОГСЭ.04) предусмотрено еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки за счет различных форм кружках и секциях;
- объем часов на дисциплину “Безопасность деятельности” составляет 68 академических часов, из них на освоение основ военной службы – 48 академических часов. Для подгрупп девушек возможно использовать эту часть учебного времени на освоение основ медицинских знаний;
- Предусмотрены следующие виды практики: учебная, производственная (по профилю специальности), профессиональных модулей реализуется концентрированно в нескольких периодов.
- Учебная практика предусмотрена в объеме 8 нед., производственная (по профилю специальности) – 17 нед., производственная (преддипломная) – 4нед. Общий объем практик, предусмотренный ФГОС СПО специальности, составляет 29 нед. (1044ч.)
- Производственные практики проводятся в организациях, направления деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

1.3. Общеобразовательных цикл

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением обучающимися среднего общего образования в пределах соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования.

Период изучения общеобразовательных предметов – 1 курс.

Получение среднего общего образования в пределах соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования осуществляется в соответствии со следующими нормативами документами:

- Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ “Об образовании в Российской Федерации”;
- приказом Приказ Минобрнауки России от 17 мая 2012г. №413 «Об утверждении Федерального государственности образовательного стандарта среднего общего образования (в ред. Приказом Минобрауки России от 29.12.2014г. №1645, от 31.12.2015г. №1578, от 29.06.2017г. №613);
- письмом Минобрнауки России, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 17 февраля 2014 г. № 02-68 «О прохождении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования обучающимися по образовательным программам среднего профессионального образования».

Профиль – технический.

В соответствии с требованиями ФГОС СПО нормативный срок освоения ППССЗ при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования,

увеличивается на 52 нед. из расчёта: теоретическое обучение – 39 нед. (1404 ч.), промежуточная аттестация – 2 нед., каникулы – 11 нед. объём работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем – 1404 ч.,

В общеобразовательном цикле учебного плана выполнены требования ФГОС среднего общего образования:

1. 60% учебной нагрузки выделены на обязательную часть (842 ак.ч.,).
2. 40% учебной нагрузки выделены на часть, формируемую участниками образовательного процесса (562 ак.ч.,).
3. В учебном плане представлено не менее 1 дисциплины из каждой предметной области.
4. Общее количество общеобразовательных дисциплин составляет 12.
5. Общее количество обязательных дисциплин составляет 8.
6. Часть, формируемая участниками образовательного процесса, представлена следующими дисциплинами:
 - обществознание (обществознание – 54ч., экономика – 26ч., право – 28ч.) - 108ч.,
 - естествознание (физика – 117ч., химия – 78ч., биология – 36ч.) - 231ч.,
 - информатика – 100 ак.ч.

Раздел «Дополнительные учебные дисциплины по выбору обучающихся» (123 ч.) представлен учебными дисциплинами: «Родной язык и родная литература», «История родного края». Предметные результаты изучения предметной области "Родной язык и родная литература" включают предметные результаты учебного предмета "Родной язык и родная литература".

При освоении общеобразовательного цикла обучающихся выполняют индивидуальные проекты.

Дисциплина «Основы безопасности жизнедеятельности» предусматривает 70 ч. учебных занятий.

Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 3 часа обязательных аудиторных занятий.

Текущий контроль проводят в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих общеобразова-

тельных учебных дисциплин, как традиционными, так и инновационными методами.

Промежуточную аттестацию проводят в форме дифференцированных зачетов и экзаменов, дифференцированные зачеты и комплексные дифференцированные зачеты за счет времени, отведенного на соответствующую общеобразовательную дисциплину, экзамены-за счет времени, выделенного ФГОС СПО по специальности.

Промежуточная аттестация по общеобразовательному циклу проводится в соответствии с Положением по итоговому контролю учебных достижений, обучающихся при реализации ФГОС СОО в пределах освоения основной профессиональной образовательной программы СПО (ФГАУ ФИРО протокол №1 от 15.02.2012) и предусматривает итоговые экзамены по учебным дисциплинам: «Русский язык» (письменно), «Математика» (письменно), «Физика» (устно), дифференцированные зачеты по всем остальным учебным дисциплинам.

1.4. Формирование вариативной части

Федеральным государственным образовательным стандартом по специальности 20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях предусмотрено использование 1404 ч. максимальной и 936 ч. обязательной нагрузки на вариативную часть. Распределение часов вариативной части дает возможность расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с возможностями продолжения образования.

Весь объем вариативной части распределен следующим образом:

Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл (138 ч.)-

ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи (84 ч.).

ОГСЭ.06 Чеченская традиционная культура и этика (54 ч.).

Обоснование. Введение учебных дисциплин цикла ОГСЭ продиктовано соответствием процесса обучения национально-языковой политике Чеченской Республики, которая направлена на развитие чечено-русского двуязычия с целью «диалога культур», их взаимодействия с сохранением национальной самобытности.

Общепрофессиональный цикл (258 ч.) –

- На увеличение объема часов дисциплин цикла ОП.00

ОП.1	Инженерная графика	16
ОП.2	Техническая механика	28
ОП.3	Термодинамика, теплопередача и гидравлика	28
ОП.4	Электротехника и электроника	24
ОП.5	Теория горения и взрыва	32
ОП.6	Автоматизированные системы управления и связь	26
ОП.8	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности	35
ОП.9	Метрология и стандартизация	26
ОП.10	Правовые основы деятельности аварийно-спасательных формирований	43

Профессиональный цикл (508 ч.) –

- на увеличение объема часов профессиональных модулей ПМ.00
-

МДК.01.01	Тактика спасательных работ	84
МДК.02.01	Организация защиты населения и территорий	48
МДК.02.02	Потенциально опасные процессы и	36
МДК.03.01	Аварийно-спасательная техника и оборудование	44
МДК.04.01	Основы обеспечения жизнедеятельности и выживание в чрезвычайных ситуациях	96
МДК.05.01	Обучение профессии 16781Пожарный.	96
МДК.0502	Обучения профессии 11442 Водитель автомобиля категории С.	104

1.5. Порядок аттестации обучающихся

Текущий контроль и промежуточная аттестация

Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы включает текущий контроль, промежуточную и государственную итоговую аттестацию.

Освоение образовательной программы среднего профессионального образования, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы, сопровождается текущим контролем успеваемости и промежуточной аттестацией обучающихся.

Формами промежуточной аттестации являются: зачеты, дифференцированные зачеты, экзамены, экзамены квалификационные.

Федеральным государственным образовательным стандартом по специальности 20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях предусмотрено 7 недель промежуточной аттестации (в том числе 2 недели на 1 курсе). Экзамены не сконцентрированы в рамках одной недели, сессии отсутствуют.

Формы, периодичность и порядок проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся определяются локальным нормативным актом техникума, учебным планом специальности, календарно-тематическими планами преподавателей и рабочими программами учебных дисциплин, профессиональных модулей.

Текущий контроль проводят в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих учебных дисциплин, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Формы текущего контроля- оценка устного/письменного ответа обучающегося, самостоятельной, практической или лабораторной работы, тематического зачета, контрольной работы, тестирования и др.

Периодичность осуществления текущего контроля – в течение учебного семестра/года.

Периодичность промежуточной аттестации определена графиком учебного процесса.

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобождённый от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация в форме зачёта или дифференцированного зачёта проводится за счёт часов, отведённых на освоение соответствующей учебной дисциплины.

Количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации обучающихся не превышает 8 экзаменов в учебном году, а количество зачетов – 10. В указанное количество не входят экзамены и зачеты по физической культуре.

При реализации ППСЗ применяется форма организации образовательной деятельности, основанная на модульном принципе представления содержания образовательной программы и построения учебных планов. Промежуточная аттестация проводится непосредственно после завершения освоения учебных дисциплин, МДК, прохождения практик в составе профессиональных модулей. В случае, если учебная дисциплина или МДК осваивается в течение нескольких семестров, то промежуточная аттестация не планируется каждый семестр.

Промежуточная аттестация проводится согласно расписанию и приказам директора техникума о допуске к сдаче экзамена и составляет: на 1 курсе – 2 нед. во 2 семестре, на 2 курсе по 1 нед. в каждом семестре, на 3 курсе – 1 нед. в 5 семестре и 0,5 нед. в 6 семестре, на 4 курсе – 1 нед. в 7 семестре, 0,5 нед. – в 8 семестре.

При освоении программ профессиональных модулей предусмотрено форма итоговой аттестации по модулю – экзамен квалификационный, который предоставляет собой форму независимости оценки результатов обучения с участием работодателей, проверки сформированной компетенции и готовности к выполнению вида профессиональной

деятельности. Условием допуска к экзамену квалификационному является успешное освоение обучающимися элементов программы модуля: теоретической части (МДК) и практик.

При освоении программ МДК в последнем семестре изучения формой промежуточной аттестации по МДК является дифференцированный зачёт или экзамен.

Для аттестации обучающихся на соответствии их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППССЗ (текущая и промежуточная аттестация) созданы фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенций.

За весь период обучения студенты сдают 6 экзаменов квалификационных. 9 экзаменов, 37 дифференцированных зачётов, 1 дифференцированный зачёт (ПДП), 2 комплексный дифференцированный зачёт и 5 зачётов.

Оценка компетенций, обучающихся проходит в форме тестирования, демонстрация умения. В техникуме разработаны Программы текущих и промежуточной аттестации по специальности.

Государственная итоговая аттестация

Освоение образовательной программы среднего профессионального образования завершается итоговая аттестация, которая является обязательной.

Государственная итоговая аттестация включает подготовку (4 нед.) и защиту (2 нед.) выпускной квалификационной работы (дипломной работы). Обязательное требования – соответствии тематики содержанию одного или нескольких профессиональных модулей

Государственный экзамен не предусмотрен

№ п/п	ПМ, в рамках которого проводится практика	Наименование практики	Условия реализации	Семестр	Продолжительность практики	
					неделя	ак.ч.
1	Организация и выполнение работ в составе аварийно-спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях	Учебная	Концентрированно	5	2	72
		Производственная		5	3	108
2	Организация и проведение мероприятий по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций	Учебная	Концентрированно	6	1	36
		Производственная		6	2	72
3	Ремонт и техническое обслуживание аварийно- спасательной техники и оборудования	Учебная	Концентрированно	6	1	36
		Производственная		6	3	108
4	Обеспечение жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций	Учебная	Концентрированно	7	1	36
		Производственная		7	3	108
5	Выполнение работ по нескольким профессиям рабочих Пожарный	Учебная	Концентрированно	07.авг	2	72
		Производственная		8	3	108
	Выполнение работ по нескольким профессии Водитель автомобиля	Учебная	Концентрированно	8	1	36
		Производственная		8	3	108
Производственная преддипломная практика			Непрерывно	8	4	144
ИТОГО:					29	1044

1	2	3	4
	5. Комплексные формы промежуточной аттестации		
Семестр	Наименование	Код	форма контроля
8	Учебная практика	УП.05	КДЗ№1
	Производственная практика	ПП.05	
8	Учебная практика	УП.06	КДЗ№2
	Производственная практика	ПП.06	

Страница 1

4. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной учебной нагрузки (включая обязательную аудиторную нагрузку и все виды практики в составе профессиональных модулей) по курсам и семестрам (час. в семестр)							
			максимальная с учётом практики	самостоятельная работа	Обязательная аудиторная нагрузка				I курс		II курс		III курс		IV курс	
					Всего	в т.ч.			1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.
						Лекций	лаб. и практ. занятий, практик	курсовых работ (проектов)								
	Общеобразовательный цикл	9Д3/3Э	2106	702	1404	833	571		612	792						
	Учебные дисциплины (общие)	6Д3/2Э	1263	421	842	407	435		340	502						
ОД.01	Русский язык	-/Э	117	39	78	30	48		34	44						
ОД.02	Литература	-/ДЗ	175	58	117	117		51	66							
ОД.03	Иностранный язык	-/ДЗ	120	40	80	80		34	46							
ОД.04	Математика	-/Э	351	117	234	134	100	102	132							
ОД.05	История	-/ДЗ	165	55	110	15	95	34	76							
ОД.06	Физическая культура	-/ДЗ	176	59	117	15	102	51	66							
ОД.07	Астрономия	-/ДЗ	54	18	36	36			36							
ОД.08	Основы безопасности жизнедеятельности	-/ДЗ	105	35	70	60	10	34	36							
	Учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей	3Д3/1Э	659	220	439	333	106		221	218						
ОД.09	Информатика	-/ДЗ	150	50	100	64	36	34	66							
ОД.10	Естествознание	-/Э	347	116	231	201	30	136	95							
ОД.11	Обществознание	-/ДЗ	162	54	108	68	40	51	57							
	Дополнительная учебная дисциплина по выбору обучающихся	1ДЗ	184	61	123	93	30		51	72						
ОД.12.01	Родной язык и родная литература	-/ДЗ	184	61	123	93	30	51	72							
ОД.12.02	История родного края															
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	5з/7Д3/0Э	807	269	538	106	432	0	0	0	152	206	44	68	48	20
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ	62	14	48	30	18					48				
ОГСЭ.02	История	ДЗ	62	14	48	30	18				48					
ОГСЭ.03	Иностранный язык	-/-/-/-/ДЗ	188	20	168		168				32	46	22	34	24	10
ОГСЭ.04	Физическая культура	з/з/з/з/ДЗ	336	168	168		168				32	46	22	34	24	10
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	ДЗ	48	16	32	2	30					32				
ОГСЭ.06	Традиционная чеченская культура и этика	-/ДЗ	111	37	74	44	30				40	34				
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	0з/0Д3/1Э	108	36	72	48	24	0	0	0	0	72	0	0	0	0
ЕН.01	Математика	Э	60	20	40	16	24					40				

ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ДЗ	48	16	32	32						32				
-------	---	----	----	----	----	----	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--

П.00	Профессиональный цикл	21ДЗ/2Кдз/5Э/6Экв	4521	1207	3314	1438	1804	40	0	0	424	550	532	796	564	448
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	7ДЗ/4Э	1245	415	830	533	277	20	0	0	424	270	0	136	0	0
ОП.01	Инженерная графика	ДЗ	99	33	66	20	46					66				
ОП.02	Техническая механика	Э	105	35	70	50	20				70					
ОП.03	Термодинамика, теплопередача и гидравлика	ДЗ	96	32	64	50	14				64					
ОП.04	Электротехника и электроника	Э	108	36	72	50	22				72					
ОП.05	Теория горения и взрыва	-/Э	135	45	90	46	24	20			32	58				
ОП.06	Автоматизированные системы управления и связь	ДЗ	126	42	84	54	30				84					
ОП.07	Психология экстремальных ситуаций	ДЗ	102	34	68	50	18							68		
ОП.08	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности	-/Э	136	45	91	61	30				36	55				
ОП.09	Метрология и стандартизация	ДЗ	99	33	66	51	15				66					
ОП.10	Правовые основы деятельности аварийно-спасательных	ДЗ	137	46	91	61	30					91				
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	102	34	68	40	28							68		
ПМ.00	Профессиональные модули	14ДЗ/2Кдз/1Э/6Экв	3276	792	2484	905	1527	20	0	0	0	280	532	660	564	448
ПМ.01	Организация и выполнение работ в составе аварийно-спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях	2ДЗ/1Э/1Экв	612	144	468	158	310	0	0	0	0	184	284	0	0	0
МДК.01.01	Тактика спасательных работ	-/Э	432	144	288	158	130					184	104			
УП.01	Учебная практика	ДЗ	72		72		72						72			
ПП.01	Производственная практика	ДЗ	108		108		108						108			
ПМ.02	Организация и проведение мероприятий по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций	4ДЗ/1Экв	627	173	454	211	211	0	0	0	0	96	170	188	0	0
МДК.02.01	Организация защиты населения и территорий	-/ДЗ	279	93	186	103	51					96	90			
МДК.02.02	Потенциально опасные процессы и производства	-/ДЗ	240	80	160	108	52						80	80		
УП.02	Учебная практика	ДЗ	36		36		36							36		
ПП.02	Производственная практика	ДЗ	72		72		72							72		
ПМ.03	Ремонт и техническое обслуживание аварийно-спасательной техники и оборудования	3ДЗ/1Экв	426	94	332	86	226	20	0	0	0	0	78	254	0	0
МДК.03.01	Аварийно-спасательная техника и оборудование	-/ДЗ	282	94	188	86	82	20					78	110		
УП.03	Учебная практика	ДЗ	36		36		36							36		
ПП.03	Производственная практика	ДЗ	108		108		108							108		

ПМ.04	Обеспечение жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций	ЗДЗ/1Экв	586	147	439	157	282	0	0	0	0	0	0	140	299	0	
МДК.04.01	Основы обеспечения жизнедеятельности и выживание в чрезвычайных ситуациях	ДЗ	442	147	295	157	138							140	155		
УП.04	Учебная практика	ДЗ	36		36		36								36		
ПП.04	Производственная практика	ДЗ	108		108		108								108		
ПМ.05	Выполнение работ по профессии ОК 016-94 16781 Пожарный	1ДЗ/1Кдз/1Экв	623	148	475	163	312	0	0	0	0	0	0	78	170	227	
МДК.05.01	Тушение пожаров, проведение аварийно-спасательных работ и несение службы в пожарных подразделениях	-/ДЗ	443	148	295	163	132							78	134	83	
УП.05	Учебная практика	-/Кдз №1	72		72		72								36	36	
ПП.05	Производственная практика		108		108		108									108	
ПМ.06	Выполнение работ по профессии ОК 016-94 11442 Водитель автомобиля	1ДЗ/1Кдз/1Экв	402	86	316	130	186	0	0	0	0	0	0	0	95	221	
МДК.06.01	Транспортировка грузов, перевозка пассажиров, техническое обслуживание и ремонт автомобилей	-/ДЗ	258	86	172	130	42								95	77	
УП.06	Учебная практика	Кдз №2	36		36		36									36	
ПП.06	Производственная практика		108		108		108									108	
Всего с практикой			5з/37ДЗ/2Кдз/9Э/6Экв	7542	2214	5328	2425	2831	40	612	792	576	828	576	864	612	468
Всего без практики				6642	2214	4428	2312	2076	40	612	792	576	828	396	612	432	180
Количество часов в неделю										36							
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация																6 нед.
ПДП.00	Производственная (преддипломная) практика																4 нед.

Консультации 4 часа в год на 1 обучающегося		Всего в семестре		1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.	ВСЕГО
			часов по дисциплинам и учебной практики	612	792	576	828	396	612	432	180	4428
Государственная (итоговая) аттестация			производственной преддипломная практика					72	72	72	72	288/8нед.
1. Программа базовой подготовки			экзаменов (в т.ч. экзаменов)					108	180	108	216	612/17нед.
1.1. Выпускная квалификационная работа в форме: дипломной работы			дифференцированных зачетов								144	144
Выполнение дипломной работы с 18.05. по 13.06. (всего 4 нед.)			зачетов									9Э+6Экв
Защита дипломной работы с 15.06. по 27.06. (всего 2 нед.)			зачетов			1	1	1	1	1	1	37+2Кдз+1(ПДП)
		зачетов									5	

108ч

з - зачёт
ДЗ - дифференцированный зачёт
Э - экзамен

Кэ - комплексный экзамен
Кдз - комплексный дифференцированный зачёт
Экв - экзамен квалификационный

- обществознание (обществознание – 54ч., экономика – 26ч., право – 28ч.) - 108ч..
- естествознание (физика – 117ч., химия – 78ч., биология – 36ч.) - 231ч.,
- информатика – 100 ак.ч.