



20.02.04. Пожарная безопасность

КВАЛИФИКАЦИЯ - ТЕХНИК

Среди общепрофессиональных дисциплин будущие пожарные изучают физико-химические основы развития и тушения пожаров, экономику пожарной безопасности, основы первой помощи, планирование и организацию тушения пожаров. Все пожарные — военнообязанные, поэтому обязательный учебный модуль — военная и специальная подготовка. Практику студенты проходят в подразделениях и боевых частях пожарной охраны, в МЧС, органах Госпожнадзора, на пожароопасных объектах и заправочных станциях.

Кем работать

При поступлении сигнала тревоги дежурные бойцы за 20 секунд одевают специальную одежду, садятся в машину и выезжают на тушение пожара. От того, как быстро прибудет машина на место происшествия, часто зависят жизни многих людей. По прибытии

пожарные определяют площадь пожара, решают какие действия следует предпринять. Необходимо за полторы-две минуты развернуть пожарные рукава и подключить их либо к местному источнику воды, либо к цистерне. Тушение огня может длиться от нескольких минут до нескольких суток.

Перспективы

Основной работодатель выпускников — различные подразделения МЧС, где начинающий специалист может рассчитывать на место члена пожарной бригады. Тот, кто нацелен на карьеру, стремится к должностям инженера по пожарной безопасности и инспектора государственного пожарного надзора должен получить высшее образование. Карьерные перспективы у пожарного, как и у военного, рост званий, занятие командирских должностей в соответствующих структурах. Зарплата рядового специалиста — около 40–50 тысяч рублей. Руководитель пожарного расчета зарабатывает 70 тысяч и более.

Обучение на бюджетной (бесплатной) основе

На обучение принимаются только юноши , прошедшие дополнительные испытания по физической культуре, а так же медицинскую комиссию по форме 086/У