# Караульная служба - Повышение боеготовности. Подготовка к выезду на пожар

* 1. Повышение уровня обучения личного состава
     1. Рациональная организация и планирование
        1. Правильная постановка цели обучения
        2. Правильное планирование учебной нагрузки на учебный год
        3. Правильная организация занятий в период дежурства
        4. Организация самостоятельного изучения и практической отработки профессиональных навыков
        5. Планирование мероприятий по охране труда
     2. Специальное оборудованное помещение (класс)
        1. Наличие специального помещения для занятий (возможно совмещение с другими помещениями)
        2. Наличие специального учебного оборудования и мебели
        3. Наличие и достаточность учебной литературы соответствующего уровня
        4. Наличие письменных принадлежностей и оргтехники
        5. Контроль и обеспечение санитарно-гигиенических условий
        6. Условия для быстрого выезда по сигналу «Тревога»
        7. Контроль и обеспечение условий для соблюдения нормативных требований по охране труда
        8. Обеспечение охраны от проникновения посторонних или воздействия внешних негативных факторов
     3. Объекты для отработки специальных навыков (на территории подразделения)
        1. Отработка навыков подъема и работы на высоте
           1. Подъем и спуск по маршевым лестницам личного состава и оборудования
           2. Подъем и спуск по ручной выдвижной лестнице личного состава и оборудования
           3. Подъем и спуск по ручной штурмовой лестнице личного состава и оборудования
           4. Подъем и спуск по ручной лестнице-палке личного состава и оборудования
           5. Подъем и спуск по выдвижной автомобильной лестнице личного состава и оборудования
           6. Подъем и спуск личного состава и оборудования с помощью автомобильного коленчатого или телескопического подъемника
           7. Работа на высоте на стенах и перекрытиях и других высотных элементах зданий и сооружений
           8. Выработка навыков слаженных действий и взаимовыручки
           9. Обеспечение безопасных условий работы
        2. Отработка действий по выполнению боевых задач в условиях задымления
           1. Навыки ориентирования и передвижения в условиях ограниченной видимости
           2. Обеспечение условий для собственного дыхания в задымленной атмосфере и др. приемы и способы сохранения жизни и здоровья (использование СИЗОД, передвижения в зонах с доступом свежего воздуха и т.п.)
           3. Навыки работы с СИЗОД
           4. Поиск и эвакуация пострадавших людей в условиях задымления
           5. Поиск очага пожара
           6. Прокладка рукавных линий
           7. Поиск и отключение технологического оборудования
           8. Обнаружение и поиск возможностей обхода мест возможной опасности (прогары в перекрытиях, опасные вещества и материалы)
           9. Работа с ручными и механизированными пожарными и спасательными инструментами
           10. Выработка навыков слаженных действий и взаимовыручки
           11. Обеспечение безопасных условий работы
        3. Действия в условиях высокой температуры
           1. Навыки передвижения и работы в условиях высокой температуры
           2. Защита от воздействия высокой температуры личного состава
           3. Защита от воздействия высокой температуры рукавных линий и другого оборудования
           4. Выработка навыков слаженных действий и взаимовыручки
           5. Обеспечение безопасных условий работы
        4. Оказание помощи и транспортировка пострадавшего
           1. Безопасные и эффективные приемы и способы транспортировки пострадавшего
           2. Контроль состояния пострадавшего
           3. Контроль состояния окружающей обстановки
           4. Выработка навыков слаженных действий и взаимовыручки
           5. Обеспечение безопасных условий работы
        5. Боевое развертывание и установка на водоисточник
           1. Выработка правильных и эффективных приемов и способов выполнения действий
           2. Выработка навыков слаженных действий и взаимовыручки
           3. Обеспечение безопасных условий работы
        6. Выполнение аварийных работ
           1. Выработка правильных и эффективных приемов и способов выполнения действий
           2. Выработка навыков слаженных действий и взаимовыручки
           3. Обеспечение безопасных условий работы
        7. Работа со средствами связи
           1. Выработка правильных и эффективных приемов и способов выполнения действий
           2. Обеспечение безопасных условий работы
        8. Работа с автомобильными и механизированными средствами
        9. Работа с информационными средствами
           1. Выработка правильных и эффективных приемов и способов выполнения действий
           2. Выработка навыков слаженных действий и взаимовыручки
           3. Обеспечение безопасных условий работы
        10. Контроль и обеспечение условий для соблюдения нормативных требований по охране труда
        11. Условия для быстрого выезда по сигналу «Тревога»
        12. Обеспечение охраны от проникновения посторонних или воздействия внешних негативных факторов
     4. Объекты для общефизической подготовки (на территории подразделения)
        1. Повышение физической выносливости
        2. Повышение быстроты движений
        3. Повышение скорости реакции
        4. Повышение физической силы
        5. Контроль и обеспечение условий для соблюдения нормативных требований по охране труда
        6. Условия для быстрого выезда по сигналу «Тревога»
        7. Обеспечение охраны от проникновения посторонних или воздействия внешних негативных факторов
     5. Пожарно-тактические занятия (учения) с выездом на объект
        1. Ознакомление с порядком проезда на территорию объекта
        2. Изучение порядка взаимодействия с персоналом объекта
        3. Изучение расположения пожароопасных зданий и сооружений на территории объекта
        4. Изучение расположения водоисточников и мест хранения огнетушащих веществ на территории объекта и на прилегающей территории
        5. Изучение возможных источников опасности (ядовитые химические вещества, радиоактивные материалы и т.п.)
        6. Изучение транспортной инфраструктуры объекта
        7. Контроль и обеспечение условий для соблюдения нормативных требований по охране труда
        8. Условия для быстрого выезда по сигналу «Тревога»
  2. Повышение уровня ежедневного технического обслуживания техники
     1. Наличие оборудованного гаража для хранения техники
     2. Необходимые технические условия для обслуживания техники
     3. Формирование культуры работы с техникой
     4. Повышение уровня технических знаний
     5. Формирование навыков правильной работы с техникой
     6. Контроль и обеспечение условий для соблюдения нормативных требований по охране труда
     7. Обеспечение возможности быстрого выезда по сигналу «Тревога»
     8. Обеспечение охраны от проникновения посторонних или воздействия внешних негативных факторов
  3. Рациональная организация режима труда и отдыха
     1. Разработка рационального распорядка дня
     2. Контроль соблюдения распорядка дня
     3. Изучение возможности для оптимизации распорядка дня
  4. Обеспечение бытовых условий в подразделении в период дежурства
     1. Обеспечение нормальных условий для приема пищи
        1. Хранение и приготовление пищи в период дежурства
        2. Обеспечение мебелью и столовыми приборами
        3. Контроль и обеспечение санитарно-гигиенических условий
        4. Контроль и обеспечение условий для соблюдения нормативных требований по охране труда
        5. Возможность быстрого сбора и выезда по сигналу «Тревога»
        6. Обеспечение охраны от проникновения посторонних или воздействия внешних негативных факторов
     2. Условия для отдыха в ночное время
        1. Караульное помещение (возможно совмещение с другими помещениями, кроме технических и помещений для приема и приготовления пищи)
        2. Контроль и обеспечение санитарно-гигиенических условий
        3. Возможность быстрого сбора и выезда по сигналу «Тревога»
        4. Обеспечение охраны от проникновения посторонних или воздействия внешних негативных факторов
     3. Условия для активного отдыха во время предусмотренное распорядком дня
        1. Специальное помещение (возможно совмещение с другими помещениями, кроме технических и помещений для приема и приготовления пищи)
        2. Просмотр телепередач
        3. Чтение литературы
        4. Настольные игры
        5. Спортивные занятия (специальное помещение или выделенное место)
        6. Курение табака (в специально отведенном месте)
        7. Контроль и обеспечение условий для соблюдения нормативных требований по охране труда
        8. Контроль и обеспечение санитарно-гигиенических условий
        9. Возможность быстрого сбора и выезда по сигналу «Тревога»
        10. Обеспечение охраны от проникновения посторонних или воздействия внешних негативных факторов
  5. Медицинское обеспечение
     1. Осмотр перед заступлением на дежурство
     2. Контроль и самоконтроль состояния здоровья в течение дежурства
     3. Оказание доврачебной помощи в случае необходимости
  6. Снижение объема и оптимизация непрофильных работ
     1. Передача выполнения непрофильных задач сторонним организациям
     2. Передача части задач на выполнение профильным группам, объединенным из нескольких подразделений (ремонт техники и др.)
     3. Удаления из перечня задач, выполняемых подразделением неактуальных или невостребованных задач

# Выезд из подразделения и следование к месту вызова - Сокращение времени следования

* 1. Условия для быстрого сбора личного состава и выезда техники по сигналу «Тревога»
     1. Условия хранения боевой одежды и снаряжения
        1. Специальные стеллажи
        2. Правильная укладка
        3. Обеспечение защиты от прямого попадания влаги
        4. Расположение в доступном месте от путей передвижения
     2. Условия для быстрой подготовки боевого расчета к выезду
        1. Ровная поверхность и отсутствие препятствий
        2. Освещение
        3. Кратчайший маршрут
     3. Условия для выезда пожарной техники из подразделения
        1. Ровная поверхность и отсутствие препятствий
        2. Освещение
        3. Кратчайший маршрут
        4. Обеспечение контроля состояния автомобиля во время пуска двигателя и выезда из гаража
        5. Сигнализация для предупреждения других участников дорожного движения о выезде пожарной техники
     4. Контроль и обеспечение условий для соблюдения нормативных требований по охране труда
  2. Выбор оптимального маршрута следования к месту вызова – Минимизация времени прибытия к месту вызова
     1. Знание водителями района выезда
        1. Регулярная практическая и теоретическая отработка
     2. Квалификация водителя пожарного автомобиля
        1. Навыки вождения автомобиля
        2. Знание Правил дорожного движения, в том числе и для автомобилей со спецсигналами
        3. Опыт работы водителя по специальности
     3. Использование геоинформационных систем
        1. Регулярная практическая и теоретическая отработка
     4. Получение информации о препятствиях на пути следования от диспетчера
     5. Использование специальных звуковых и световых сигнальных устройств пожарного автомобиля
     6. Учет состояния дорожного покрытия и погодных условий
  3. Разведка пожара в пути следования
     1. Знание объекта по опыту учебных занятий или по предыдущим пожарам
     2. Получение сведений об объекте по радиосвязи и из документов предварительного планирования
     3. Оценка обстановки по внешним признакам (наблюдение в пути следования столба дыма днем или зарева от пожара в ночное время, звуки взрыва и т.п.)
  4. Предварительная подготовка боевого расчета в пути следования
     1. Совместное обсуждение тактики действий и распределение задач
     2. Подготовка боевой одежды и личного снаряжения
     3. Подготовка средств индивидуальной защиты
     4. Подготовка группового оборудования и инструментов
     5. Индивидуальная психологическая и тактическая подготовка

# Тушение пожара - Ликвидация горения, спасание людей и имущества с использованием минимального количества сил и средств за минимальное время

* 1. Разведка пожара – получение необходимой информации для успешной и эффективной ликвидации пожара
     1. Получение сведений от персонала объекта
     2. Знание объекта по опыту учебных занятий или по предыдущим пожарам
     3. Изучение документов предварительного планирования
     4. Получение сведений от очевидцев
     5. Разведка по внешним признакам
     6. Разведка звеньями ГДЗС
     7. Разведка с использованием технических средств
     8. Контроль и обеспечение условий для соблюдения нормативных требований по охране труда
  2. Развертывание сил и средств
     1. Правильный выбор решающего направления на пожаре (принципы)
        1. Реальная угроза жизни людей, в том числе участников боевых действий по тушению пожаров на месте пожара, при этом их самостоятельная эвакуация невозможна – силы и средства подразделений пожарной охраны направляются на спасение людей
        2. Угроза взрыва или обрушения строительных конструкций – силы и средства подразделений пожарной охраны сосредоточиваются и вводятся на направлениях, обеспечивающих предотвращение взрыва или обрушения строительных конструкций.
        3. Охват пожаром части здания (сооружения) и наличие угрозы его распространения на другие части здания (сооружения) или на соседние здания (сооружения) – силы и средства подразделений пожарной охраны сосредоточиваются и вводятся на направлениях, где дальнейшее распространение пожара может привести к наибольшему ущербу
        4. Охват пожаром отдельно стоящего здания (сооружения) и отсутствие угрозы распространения огня на соседние здания (сооружения) – силы и средства подразделений пожарной охраны сосредоточиваются и вводятся в местах наиболее интенсивного горения.
        5. Охват пожаром здания (сооружения), не представляющего на момент прибытия подразделений пожарной охраны ценности, и наличие угрозы перехода пожара на соседние здания (сооружения) – силы и средства подразделений пожарной охраны сосредоточиваются и вводятся на защиту соседних, не горящих, зданий (сооружений)
     2. Правильный выбор схемы боевого развертывания – создание наиболее эффективных и безопасных условий работы пожарных и пожарной техники
        1. Выбор на основе поставленной цели (условий решающего направления)
        2. На основе тактико-технических возможностей пожарной техники
           1. Запас огнетушащих веществ
           2. Мощность силовой установки
           3. Наличие специального оборудования и технических средств
           4. Проходимость
           5. Уровень защиты от ОФП
           6. Эргономичность
        3. На основе тактических возможностей боевого расчета
           1. Количество и квалификация личного состава
           2. Индивидуальное и групповое пожарно-техническое оборудование
           3. Боевая одежда пожарного и др. средства защиты от ОФП
           4. СИЗОД
        4. На основе особенностей местности
           1. Проходимость маршрутов передвижения людей
           2. Проходимость маршрутов передвижения технических средств
           3. Доступность путей прокладки рукавных линий
           4. Выбор позиций для ствольщиков
           5. Использование зданий, сооружений, техники, складок местности для защиты от воздействия ОФП
           6. Состояние покрытия путей передвижения
        5. На основе учета погодных условий
           1. Температура окружающего воздуха
           2. Направление и сила ветра
           3. Атмосферные осадки
        6. На основе учета угрозы воздействия опасных факторов пожара
           1. Обеспечение возможности защиты от воздействия высокой температуры
           2. Обеспечение условий работы в условиях задымления
           3. Обеспечение условий работы в условиях пониженного содержания кислорода
           4. Обеспечение защиты от воздействия др. продуктов горения
        7. На основе учета угрозы воздействия прочих опасных факторов
           1. Обеспечение защиты от падения частей строительных конструкций и оборудования
           2. Обеспечение защиты от опасных проявлений факторов взрыва и выбросов горящих веществ
           3. Обеспечение защиты от опасных проявлений высокого электрического напряжения
           4. Обеспечение защиты от опасных проявлений АХОВ
  3. Выбор эффективных огнетушащих средств для данного пожара – быстрое тушение с наименьшими затратами огнетушащих веществ и сил пожарных подразделений
     1. Достаточный запас огнетушащих средств
     2. Эффект воздействия на зону горения и ОФП
     3. Возможность применения с учетом погодных условий
     4. Возможность применения с учетом требований экологии
  4. Выбор эффективных способов подачи огнетушащих средств – быстрое тушение с наименьшими затратами огнетушащих веществ и сил пожарных подразделений
     1. Возможность попадания в зону горения
     2. Воздействие на ОФП
     3. Безопасность ствольщиков и личного состава
     4. Минимизация сопутствующего вреда для имущества и оборудования в зоне пожара и смежных помещениях
  5. Индивидуальные тактически правильные действия – успешные и безопасные индивидуальные действия
     1. Слаженность действий с другими участниками тушения пожара
     2. Выбор наиболее эффективных приемов и способов действий
     3. Наблюдение за окружающей обстановкой, состоянием строительных конструкций и оборудования в районе пожара
     4. Обмен информацией с другими участниками тушения пожара
     5. Соблюдение требований безопасных условий работы
  6. Обеспечение безопасных условий работы для личного состава и технических средств – сохранность жизни и здоровья людей
     1. Самоконтроль за состоянием здоровья, индивидуальных средств защиты и оборудования
     2. Контроль исправности и по возможности снижение угрозы воздействия ОФП на пожарную технику и оборудование
     3. Наблюдение за состоянием здоровья, индивидуальных средств защиты и оборудования других участников тушения пожара
     4. При необходимости оказание помощи другим участниками тушения пожара

# Спасание на пожаре – Эффективное спасание людей и имущества

* 1. Эвакуация людей в безопасную зону – безопасная транспортировка людей
     1. Медицинская сортировка пострадавших – оказание помощи в первую очередь наиболее нуждающимся людям
     2. Обеспечение безопасных условий эвакуации
        1. Выбор наиболее безопасного маршрута транспортировки
        2. Выбор кратчайшего маршрута (из безопасных)
     3. Правильный выбор безопасного места для сбора эвакуируемых
     4. Организация взаимодействия с медицинскими службами
     5. Учет количества и состояния эвакуируемых
  2. Оказание доврачебной помощи (при необходимости)
     1. Определение приоритета и необходимости оказания помощи
     2. Определение достаточности квалификации для оказания доврачебной помощи
  3. Эвакуация или защита ценного имущества
     1. Определение необходимости эвакуации ценного имущества
     2. Выбор безопасного способа и пути для эвакуации
     3. Определение необходимости защиты ценного имущества
     4. Правильный выбор безопасного места для хранения эвакуируемого имущества
     5. Охрана имущества
  4. Обеспечение безопасных условий работы для личного состава и технических средств

# Аварийные работы - Обеспечение условий для тушения, а также спасания людей и имущества

* 1. Предотвращение вторичных проявлений опасных факторов пожара
     1. Выбор наиболее эффективных способов и приемов выполнения
     2. Обеспечение безопасных условий работы для личного состава и технических средств
  2. Освещение места пожара
     1. Выбор наиболее эффективных способов и приемов выполнения
     2. Обеспечение безопасных условий работы для личного состава и технических средств
  3. Дымоудаление
     1. Выбор наиболее эффективных способов и приемов выполнения
     2. Обеспечение безопасных условий работы для личного состава и технических средств
  4. Обеспечение безопасных условий работы для личного состава и технических средств

# Сбор после пожара - Сокращение времени сбора подразделения после пожара

* 1. Эффективная организация работ
  2. Использование эффективных способов выполнения работ
  3. Использование технических средств
  4. Замена использованных напорных рукавов на месте пожара рукавной службой
  5. Обеспечение безопасных условий работы для личного состава и технических средств

# Возвращение к месту дислокации - Сокращение времени следования

* 1. Выбор наиболее быстрого маршрута следования
     1. Знание водителями района выезда
     2. Квалификация водителя пожарного автомобиля
        1. Навыки вождения автомобиля
        2. Знание Правил дорожного движения, в том числе и для автомобилей со спецсигналами
        3. Опыт работы водителя по специальности
     3. Использование геоинформационных систем
     4. Получение информации о препятствиях на пути следования от диспетчера
     5. Использование специальных звуковых и световых сигнальных устройств пожарного автомобиля
     6. Учет состояния дорожного покрытия и погодных условий
  2. Возможность заправки техники горючим и огнетушащими веществами в пункте на маршруте следования или с незначительным отклонением от маршрута
  3. Замена использованных напорных рукавов в пункте на маршруте следования или с незначительным отклонением от маршрута

# Подготовка к следующему вызову – Повышение качества подготовки

* 1. Подготовка пожарного оборудования к использованию
     1. Доукомплектование пожарных автомобилей рукавами (по мере необходимости)
     2. Замена использованных баллонов для СИЗОД
     3. Замена боевой одежды (при необходимости)
  2. Заправка техники горючим и огнетушащими веществами

# Отдых после дежурства – Повышение качество восстановления и подготовке к дежурству

* 1. Участие в общественных и спортивных мероприятиях, способствующих повышению уровня психологического и физического здоровья, повышению профессионального уровня
  2. Нормальные социально-бытовые условия проживания