

**Об утверждении профессионального стандарта "Пожарная безопасность"**

Приказ Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 28 декабря 2022 года № 350. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 29 декабря 2022 года № 31392

      В соответствии с пунктом 2-1 статьи 117 Трудового кодекса Республики Казахстан ПРИКАЗЫВАЮ:

      1. Утвердить прилагаемый профессиональный стандарт "Пожарная безопасность".

      2. Комитету противопожарной службы Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

      1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

      2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан;

      3) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан представление в Юридический департамент Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1) и 2) настоящего пункта.

      3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан.

      4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
|
*Министр по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан*
 |
*Ю. Ильин*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   |  |

      "СОГЛАСОВАНО"

Министерство труда и

социальной защиты населения

Республики Казахстан

|  |  |
| --- | --- |
|   | Утвержденприказом Министрапо чрезвычайным ситуациямРеспублики Казахстанот 28 декабря 2022 года № 350 |

 **Профессиональный стандарт "Пожарная безопасность"**

 **Глава 1. Общие положения**

      1. Профессиональный стандарт "Пожарная безопасность" предназначен для определения требований к уровню квалификации и компетентности, к содержанию, качеству и условиям труда в области профессиональной деятельности по пожарной безопасности по профессиям, указанным в приложении к настоящему профессиональному стандарту.

      На основании настоящего профессионального стандарта организации разрабатывают для внутреннего применения корпоративные профессиональные стандарты на работников с уточнением уровня профессионального образования, перечня трудовых функций, знаний, умений и навыков с учетом особенностей организации производства, труда и управления, их ответственности.

      2. В настоящем профессиональном стандарте применяются следующие термины и определения:

      1) отраслевая рамка квалификаций – структурированное описание квалификационных уровней, признаваемых в отрасли;

      2) вид трудовой деятельности – выделенный завершенный этап технологического процесса, объединяющий занятия (профессии/должности) в профессиональный стандарт;

      3) трудовая функция – набор взаимосвязанных действий, направленных на решение одной или нескольких задач процесса труда;

      4) профессиональная задача (задача) – элемент трудовой функции, позволяющий декомпозировать функцию для выполнения единичных действий;

      5) профессия – основной род занятий трудовой деятельности человека, требующий определенных знаний, умений и практических навыков, приобретенных в результате специальной подготовки и подтверждаемых соответствующими документами об образовании;

      6) должность – определенная формальная позиция в институциональной иерархии организации, характеризующаяся нормативно закрепленной совокупностью определенных работ, задач, полномочий, степени ответственности, прав и обязанностей, требований к квалификации;

      7) занятия – набор работ, осуществляемых на рабочем месте, приносящих заработок или доход, характеризующихся высокой степенью совпадения выполняемых основных задач и обязанностей;

      8) знание – результат усвоения информации посредством обучения и личного опыта, совокупность фактов, принципов, теории и практики, относящихся к сфере обучения или работы; компонент квалификации, который подвергается оценке;

      9) умения – способность применять знания и проявлять компетентность с целью осуществления деятельности и решения задач (применение логического, интуитивного, творческого и практического мышления);

      10) компетенция – способность работника применять знания, умения и опыт в профессиональной и трудовой деятельности;

      11) квалификация – степень готовности работника, его знаний, умений и навыков к качественному выполнению конкретных трудовых функций;

      12) уровень квалификации – совокупность требований к уровню подготовки и компетенции работника, дифференцируемой по параметрам сложности, нестандартности трудовых действий, ответственности и самостоятельности. Уровень квалификации соответствует уровню и содержанию дескрипторов национальной и отраслевых рамок квалификаций;

      13) специалист среднего звена – квалификация, присуждаемая лицам, освоившим интегрирование образовательные программы технического и профессионального образования, предоставляющие возможность выполнения определенных обязанностей исполнителя, в которые входят также планирование и организация выполняемой работы (на базе основного среднего и (или) общего среднего образования в училищах, колледжах и высших колледжах);

      14) техника пожарная – технические средства, предназначенные для предотвращения, ограничения развития, тушения пожара, защиты людей и материальных ценностей от пожара;

      15) машина пожарная – моторизированное средство с оборудованием, предназначенным для использования при тушении пожаров;

      16) пожарный автомобиль (далее – автомобиль) - автомобиль, предназначенный для доставки к месту пожара пожарного расчета, пожарно-технического вооружения, огнетушащих средств и подачи их в очаг пожара;

      17) пожарные автомобили основного назначения – служат для доставки к месту пожара личного состава расчета, пожарного оборудования и запаса огнетушащих средств, а также для подачи их в очаги пожара.

      пожарные автомобили основного назначения делятся на две группы:

      общего применения – для тушения пожаров в городах и других населенных пунктах и целевого применения – для тушения пожаров на объектах и предприятиях различного назначения (нефтебазы, предприятия лесоперерабатывающей, химической, нефтехимической, нефтеперерабатывающей промышленности, аэропорты и другие специальные объекты);

      18) пожарные автомобили специального назначения – предназначены для обеспечения выполнения аварийно-спасательных и специальных работ по организации связи и освещения места вызова (пожара), подъему (спуск) на высоту, удалению дыма и газов, восстановлению работоспособности технических средств;

      19) пожарные автомобили вспомогательного назначения – обеспечивают заправку топливом, подвоз грузов, ремонт пожарной техники и иные работы. К вспомогательным машинам относятся: оперативно-служебные, автотопливозаправщики, передвижные авторемонтные мастерские, автобусы, легковые, грузовые автомобили, а также тракторы, автокраны и другая специализированная техника, предназначенная для выполнения вспомогательных работ;

      20) вооружение пожарно-техническое – комплект, состоящий из пожарного оборудования, ручного пожарного инструмента, пожарных спасательных устройств и средств индивидуальной защиты пожарных, технических устройств для конкретных пожарных машин в соответствии с их назначением;

      21) оборудование пожарное – оборудование, входящее в состав коммуникаций пожаротушения, а также средства технического обслуживания этого оборудования и их комплектующие.

      3. В настоящем профессиональном стандарте используются следующие сокращения:

      1) ЕТКС – Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих;

      2) ОРК – отраслевая рамка квалификаций.

 **Глава 2. Паспорт профессионального стандарта**

      4. Наименование профессионального стандарта: "Пожарная безопасность".

      5. Цель разработки профессионального стандарта: унификация, установление и поддержание единых требований к содержанию и качеству профессиональной деятельности, определению квалификационных требований к специалистам в сфере пожарной безопасности по профессиям, указанным в приложении к настоящему профессиональному стандарту.

      6. Краткое описание профессионального стандарта: устанавливает требования в области профессиональной деятельности водителей автомобилей пожарных основного, специального и вспомогательного назначений в части знаний и навыков, которыми они обладают. Исправное техническое состояние пожарного автомобиля обеспечивает безопасность при движении в оперативном режиме и безотказность при работе на пожаре и проведении связанных с ними первоочередных аварийно-спасательных работ и оказания первой медицинской помощи пострадавшим.

      7. Профессиональная группа: деятельность по обеспечению безопасности в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

 **Глава 3. Карточки профессий**

      8. Перечень профессий:

      водитель пожарного автомобиля вспомогательного назначения, 2 уровень квалификации по ОРК;

      водитель пожарного автомобиля основного назначения, 3 уровень квалификации по ОРК;

      водитель пожарного автомобиля специального назначения, 4 уровень квалификации по ОРК.

      9. Карточки профессий приводятся в Приложении к настоящему профессиональному стандарту.

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложениек профессиональному стандарту"Пожарная безопасность" |

|  |
| --- |
| **Карточка профессии "Водитель пожарного автомобиля вспомогательного назначения"** |
|
Код профессии |
8332-4-002 "Водитель пожарной машины" |
|
Наименование профессии |
Водитель пожарного автомобиля вспомогательного назначения |
|
Уровень квалификации по ОРК |
2 |
|
Уровень квалификации по КС |
Общее среднее образование |
|
Уровень квалификации по ЕТКС |
4 – 5 разряд по ЕТКС Главы 2, согласно Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих, утвержденного приказом Министра труда и социальной защиты населения Республики Казахстан от 15 июня 2022 года № 201 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 28475). |
|
Уровень профессионального образования |
Основное среднее образование и практический опыт и/или профессиональная подготовка (краткосрочные курсы на базе организации образования или обучение на предприятии, установленный уровень). |
|
Трудовые функции |
1. Доставка личного состава, оборудования и механизмов, к месту вызова (пожара). |
|
2. Выполнение вспомогательных работ на месте ликвидации чрезвычайных ситуаций.  |
|
Трудовая функция 1
Доставка личного состава, оборудования и механизмов, к месту вызова (пожара) |
Умение и навыки:
1. Быстро реагировать на сбор и выезд по сигналу "Тревога", с учетом соблюдения Правил дорожного движения, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 13 ноября 2014 года № 1196, обеспечение безопасности и доставка личного состава в наиболее кратчайшие сроки к месту вызова (пожара) или выполнения аварийно-спасательных работ.
2. Владеть навыками работы со специальными агрегатами и механизмами, которыми укомплектован пожарный автомобиль вспомогательного назначения.
3. Обеспечивать содержание закрепленной пожарной техники в состоянии постоянной готовности к выезду и эксплуатации.
4. Определять кратчайший маршрут к месту следования независимо от метеорологических условий и ограниченных проездов. |
|
Знания:
1. Тактико-технических характеристик, назначения, устройств, принципов действия, работы и порядка обслуживания автомобиля пожарного вспомогательного назначения.
2. Признаков причин, опасных последствий, способов определения и устранения неисправностей автомобиля пожарного вспомогательного назначения.
3. Особенностей управления автомобилем пожарным вспомогательного назначения, оборудованным специальными световыми и звуковыми сигналами, при следовании к месту вызова и на выполнение оперативных заданий.
4. Особенностей района выезда пожарной части, в том числе кратчайший путь (маршрут движения).
5. Основ безопасного управления автомобилем пожарным вспомогательного назначения.
6. Причин дорожно-транспортных происшествий на автомобиле пожарном вспомогательного назначения.
7. Безопасности и охраны труда при работе на пожарной и другой автотранспортной технике.
8. Оказания первой доврачебной помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях.
9. Ведения радиообмена на радиостанциях автомобиля пожарного вспомогательного назначения. |
|
Трудовая функция 2
Выполнение вспомогательных работ на месте ликвидации чрезвычайных ситуаций |
Умения и навыки:
1. Устанавливать автомобиль пожарный вспомогательного назначения на месте пожара под выгрузку (погрузку) оборудования и механизмов.
2. Работать с оборудованием, механизмами и грузоподъемными устройствами, предназначенными для выполнения вспомогательных работ на месте ликвидации чрезвычайных ситуациях.
3. Обеспечивать возможность вывода автомобиля пожарного вспомогательного назначения в безопасное место, в случае осложнения обстановки на пожаре.
4. Оперативно выполнять указания руководителей тушения пожара и диспетчеров по обеспечению бесперебойной работы систем, механизмов и агрегатов автомобиля пожарного вспомогательного назначения при ликвидации чрезвычайных ситуаций.
5. Работать на агрегатах, оборудовании и механизмах, используемых для выполнения вспомогательных работ при работе в условиях низких температур окружающей среды. |
|
Знания:
1. Тактико-технических характеристик оборудования, механизмов и грузоподъемных устройств, предназначенных для выполнения вспомогательных работ. |
|
Требования к личностным компетенциям |
Самоорганизация и дисциплина.
Коммуникабельность.
Аналитический склад ума.
Инициативность и ответственность. |
|
Связь с другими профессиями в рамках ОРК |
Водитель пожарного автомобиля специального или основного значения |
| **Карточка профессии "Водитель пожарного автомобиля основного назначения"** |
|
Код профессии |
8332-4-002 "Водитель пожарной машины" |
|
Наименование профессии |
Водитель пожарного автомобиля основного назначения |
|
Уровень квалификации по ОРК |
3 |
|
Уровень квалификации по КС |
Общее среднее образование |
|
Уровень квалификации по ЕТКС |
4 – 5 разряд по ЕТКС Главы 2, согласно Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих, утвержденного приказом Министра труда и социальной защиты населения Республики Казахстан от 15 июня 2022 года № 201 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 28475). |
|
Уровень профессионального образования |
Основное среднее образование и техническое и профессиональное образование (повышенный уровень) или общее среднее образование и практический опыт и/или профессиональная подготовка (курсы на базе организации образования по программам профессиональной подготовки до одного года или обучение на предприятии). |
|
Трудовые функции |
1. Доставка личного состава к месту вызова (пожара). |
|
2. Установка автомобиля пожарного основного назначения на указанную позицию на месте пожара и обеспечение работы по тушению пожара. |
|
3. Обеспечение бесперебойной подачи огнетушащих веществ на месте пожара. |
|
4. Устранение возникших во время работы на линии эксплуатационных неисправностей обслуживаемого автомобиля пожарного основного назначения, не требующего разборки механизмов.  |
|
5. Работа на мобильной радиостанции автомобиля. |
|
6. Выполнение отработки нормативов по пожарно-спасательной подготовке. |
|
Трудовая функция 1
Доставка личного состава к месту вызова (пожара) |
Умение и навыки:
1. Быстро реагировать на сбор и выезд по сигналу "Тревога", с учетом соблюдения Правил дорожного движения, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 13 ноября 2014 года № 1196, обеспечение безопасности и доставка личного состава в наиболее кратчайшие сроки к месту вызова (пожара) или выполнения аварийно-спасательных работ.
2. Управлять автомобилем пожарным основного назначения всех типов и марок, изготовленных на шасси категории транспортных средств согласно допуску водителя автомобиля пожарного, обладать навыками работы со специальными агрегатами и механизмами.
3. Содержать закрепленную пожарную технику в состоянии постоянной готовности к ведению боевых действий по тушению пожаров.
4. Управлять закрепленным автомобилем пожарным в сложных дорожных, метеорологических условиях и в условиях ограниченной обзорности и видимости.
5. Определять кратчайший маршрут к месту следования. |
|
Знания:
1. Правил посадки и перевозки личного состава на автомобиле согласно Устава органов государственной противопожарной службы, утвержденного приказом Министра внутренних дел Республики Казахстан от 26 июня 2017 года № 445 "Об утверждении Устава службы противопожарной службы" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 15422).
2. Тактико-технических характеристик, назначения, устройства, принципа действия, работы и порядка обслуживания автомобиля пожарного основного назначения.
3. Признаков причин, опасных последствий, способов определения и устранения неисправностей автомобиля пожарного основного назначения.
4. Управления автомобилем пожарным основного назначения, оборудованным специальными световыми и звуковыми сигналами, при следовании к месту вызова и на выполнение оперативных заданий.
5. Основных требований безопасного управления автомобилем пожарным основного назначения.
6. Дорожно-транспортных происшествий и способов их предупреждения.
7. Инструкция по безопасности и охране труда. |
|
Трудовая функция 2
Установка автомобиля пожарного основного назначения на указанную позицию на месте пожара и обеспечение работы по тушению пожара |
Умение и навыки:
1. Установить автомобиль пожарный основного назначения на водоисточник с присоединением всасывающих рукавов и забором воды в насос с дальнейшей подачей воды в рукавную линию.
2. Работать с пожарно-техническим вооружением и пожарно-техническим оборудованием автомобиля пожарного основного назначения.
3. Уметь выводить автомобиль пожарный основного назначения в безопасное место в случае осложнения обстановки на пожаре.
4. Выполнять указания руководителей тушения пожара и диспетчеров по обеспечению бесперебойной работы систем, механизмов и агрегатов автомобиля пожарного основного назначения по подаче огнетушащих веществ в очаг пожара.
5. Работать на специальных агрегатах и механизмах автомобиля пожарного основного назначения с соблюдением техники безопасности, в том числе в условиях низких температур окружающей среды. |
|
Знания:
1. Месторасположения ближайших водо-источников и подъездов к ним, возможность использования источников водоснабжения для целей пожаротушения.
2. Соблюдения безопасности и охраны труда при техническом обслуживании, ремонте и применении автомобиля пожарного основного назначения. |
|
Трудовая функция 3
Обеспечение бесперебойной подачи огнетушащих веществ на месте пожара |
Умение и навыки:
1. Повышать напор воды в рукавную линию, согласно указаний руководителя тушения пожара.
2. Контролировать запасы горюче-смазочных, других эксплуатационных материалов и огнетушащих веществ и своевременно сообщать о необходимости их пополнения.
3. Использовать автомобиль пожарный основного назначения в условиях боевых действий на пожаре. |
|
Знания:
1. Тактико-технических характеристик автомобиля пожарного основного назначения.
2. Бесперебойной работы насоса в условиях низких температур окружающего воздуха. |
|
Трудовая функция 4
Устранение возникших во время работы на линии эксплуатационных неисправностей обслуживаемого автомобиля пожарного основного назначения, не требующего разборки механизмов |
Умение и навыки:
1. Проверять техническое состояние и устранение возникших во время работы на линии, эксплуатационных неисправностей обслуживаемого автомобиля пожарного основного предназначения, не требующего разборки механизмов.
2. Проводить периодически техническое обслуживание, объем, особенность организации и текущий ремонт автомобиля пожарного основного назначения.
3. Проводить контрольно-диагностический осмотр автомобиля пожарного основного назначения.
4. Правильно оформлять основные эксплуатационно-технические документы по работе автомобиля пожарного основного назначения. |
|
Знания:
1. Устройства автомобиля пожарного основного назначения, причин, признаков, способов определения и устранения неисправностей.
2. Методики определения эксплуатационных сроков службы (помимо гарантийных норм) аккумуляторных батарей автомобиля пожарного основного назначения.
3. Пользования гаражным оборудованием, применяемым при техническом обслуживании и текущем ремонте автомобиля.
4. Свойств, применения и правил хранения основных эксплуатационных материалов автомобиля пожарного основного назначения, норм расхода и мер по их экономии.
5. Безопасности и охраны труда, пожарной безопасности и производственной санитарии при техническом обслуживании, ремонте и эксплуатации автомобиля пожарного основного назначения.
6. Порядка ведения, своевременного заполнения разделов основных эксплуатационно-технических документов учета работы автомобиля пожарного основного назначения. |
|
Трудовая функция 5
Работа на мобильной радиостанции автомобиля |
Умение и навыки:
1. Работать на радиостанциях, установленных на автомобиль пожарный основного назначения. |
|
Знания:
1. Представления о средствах связи, установленных на автомобиле пожарном основного назначения, находящихся на вооружении подразделений противопожарной службы.
2. Ведения радиообмена на радиостанциях автомобиля пожарного основного назначения. |
|
Трудовая функция 6
Выполнение отработки нормативов по пожарно-спасательной подготовке. |
Умение и навыки:
1. Работать на автомобиле пожарном основного предназначения и пожарно-техническом вооружении при отработке нормативов по пожарно-спасательной подготовке.
2. Совершенствовать навыки мастерства (техники и тактики) вождения на автомобиле пожарном основного назначения.
3. Работать с элементарными планами и схемами населенных пунктов, объектов, систем водоснабжения, электроснабжения, а также с оперативными планами и карточками пожаротушения и сценариями ликвидации чрезвычайных ситуаций, составленными на охраняемые объекты или населенные пункты. |
|
Знания:
1. Государственный Стандарт Республики Казахстан СТ РК ГОСТ Р 12.4.026 - 2002 "Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная".
2. Основ психофизиологии труда водителей. |
|
Требования к личностным компетенциям |
Самоорганизация и дисциплина.
Коммуникабельность.
Аналитический склад ума.
Инициативность и ответственность. |
|
Связь с другими профессиями в рамках ОРК |
Водитель пожарного автомобиля вспомогательного и специального назначения |
| **Карточка профессии "Водитель пожарного автомобиля специального назначения"** |
|
Код профессии |
8332-4-002 "Водитель пожарной машины" |
|
Наименование профессии |
водитель пожарного автомобиля специального назначения |
|
Уровень квалификации по ОРК |
4 |
|
Уровень квалификации по КС |
Общее среднее образование |
|
Уровень квалификации по ЕТКС |
4 – 5 разряд по ЕТКС Главы 2, согласно Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих, утвержденного приказом Министра труда и социальной защиты населения Республики Казахстан от 15 июня 2022 года № 201 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 28475). |
|
Уровень профессионального образования |
Общее среднее образование и техническое и профессиональное образование (специалист среднего звена) общее среднее образование и практический опыт. |
|
 Трудовые функции |
1. Доставка личного состава к месту вызова (пожара) или выполнения аварийно-спасательных работ. |
|
2. Соблюдение инструкций по эксплуатации автомобиля пожарного специального назначения. |
|
3. Работа на мобильной радиостанции и соблюдение правил радиообмена. |
|
Трудовая функция 1
Доставка личного состава к месту вызова (пожара) или выполнения аварийно-спасательных работ. |
Умение и навыки:
1. Быстро реагировать на сбор и выезд по сигналу "Тревога", с учетом соблюдения Правил дорожного движения, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 13 ноября 2014 года № 1196, обеспечение безопасности и доставка личного состава в наиболее кратчайшие сроки к месту вызова (пожара) или выполнения аварийно-спасательных работ.
2. Работать на специальных агрегатах и механизмах при управлении на автомобиле пожарном специального назначения.
3. Выполнять все виды технического обслуживания на автомобиле пожарном специального назначения в соответствии с инструкцией по эксплуатации завода-изготовителя всех типов и марок, согласно допуску водителя.
4. Обеспечивать содержание автомобиля пожарного специального назначения в состоянии постоянной готовности к выезду и эксплуатации.
5. Управлять автомобилем пожарным специального назначения в различных дорожных, метеорологических условиях и ограниченных проездах. |
|
Знания:
1. Правил посадки и перевозки личного состава на автомобиле согласно Устава органов государственной противопожарной службы, утвержденного приказом Министра внутренних дел Республики Казахстан от 26 июня 2017 года № 445 "Об утверждении Устава службы противопожарной службы" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 15422).
2. Тактико-технических характеристик, назначения, устройства, принципа действия, работы и порядка обслуживания автомобилей пожарных специального назначения.
3. Признаков, причин, опасных последствий, способов определения и устранение неисправностей автомобиля пожарного специального назначения.
4. Особенностей управления автомобилем пожарным специального назначения, оборудованным специальными световыми и звуковыми сигналами, при следовании к месту вызова и на выполнение оперативных заданий.
5. Особенностей района выезда пожарной части и кратчайший маршрут движения к месту вызова, а также дороги и проезды.
6. Безопасного управления на автомобилях пожарных специального назначения.
7. Причин дорожно-транспортных происшествий на автомобилях пожарных специального назначения и способы их предупреждения.
8. Безопасности при работе на пожарной и другой автотранспортной технике.
9. Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях. |
|
Трудовая функция 2
Соблюдение инструкций по эксплуатации автомобиля пожарного специального назначения |
Умение и навыки:
1. Подавать огнетущащие вещества на высоту.
2. Устанавливать автолестницы (автоподъемника) на выдвигание: ставить автомобиль колесами на прочный грунт (мостовую), учитывая рельеф площадки.
3. Устанавливать автомобиль пожарный специального назначения с учетом максимального выдвигания и обеспечения маневрирования лестницы или стрелы подъемника.
4. Эффективно использовать автомобиль пожарный специального назначения в условиях боевых действий на пожаре и ликвидации чрезвычайных ситуаций.
5. Заземлять корпус автомобиля связи и освещения до пуска генераторной установки, и проверять работы защитноотключающихся устройств, путем создания утечки тока на корпус.
6. Пользоваться агрегатами (электростанций, мотопомпы) и установки, находящиеся на вооружении специального автомобиля.
7. Пользоваться средствами связи и порядком радиообмена.
8. Работать с осветительными приборами для освещения места пожара или аварийно-спасательных работ.
9. Приводить в действие оборудования для дымоудаления с применением на пожаре специального пожарного оборудования и вооружения автомобиля газодымозащитной службы.
10. Работать с электросиловой схемой, установленной на автомобиле газодымозащитной службы и с электронной защитой, обеспечивающей мгновенное (0,05 с) отключение силового питания в случае пробоя изоляции электроинструмента или понижения его сопротивления.
11. Управлять движениями коленчатого подъемника из люльки или при помощи выносного дистанционного пульта.
12. Оперативно доставлять на аварийно-спасательном автомобиле спасателей к месту возникновения чрезвычайных ситуаций, с полным комплектом необходимого аварийно-спасательного оборудования, приборов и инструментов.
13. Осуществлять подъем железобетонных и стальных конструкций, емкостей и других грузов весом от 2 до 5 тонн при управлении на аварийно-спасательным автомобиле. |
|
Знания:
1. Тактико-технических характеристик автомобиля пожарного специального назначения.
2. Работы узлов и агрегатов автомобиля пожарного специального назначения, а также аварийно-спасательного оборудования, укомплектованного на автомобиле в условиях низких температур окружающего воздуха.
3. Технического описания и правил техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей, утвержденных приказом Министра энергетики Республики Казахстан от 19 марта 2015 года № 222 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 10889), при работе на автомобиле связи и освещения.
4. Выполнения включения, отключения и регулировки во время работы электросиловой установки, с применением защитных средств (диэлектрических перчаток, бот, ковриков).
5. Повышенной опасности поражения электрическим током лиц боевого расчета во время тушения пожара на автомобиле газодымозащитной службы.
6. Технических характеристик защитных аппаратов и вооружение газодымозащитников, при работе на автомобиле газодымозащитной службы.
7. Работы на коленчатом автоподъемнике, имеющем автоматические предохранительные устройства, выключающие механизмы при достижении предельно допустимых значений угла подъема и опускания, упоры в здание.
8. Назначения автомобиля дымоудаления, способов нормализации воздушной среды в помещениях при пожаре путем удаления (отсоса) дыма либо нагнетания пригодного для дыхания воздуха.
9. Работы и технической характеристики аварийно-спасательного оборудования, приборов и инструментов на аварийно-спасательном автомобиле. |
|
Трудовая функция 3
Работа на мобильной радиостанции и соблюдение правил радиообмена. |
Умение и навыки:
1. Работать на радиостанциях, установленных на автомобиле пожарном специального назначения. |
|
Знания:
1. Средств связи, установленные на автомобиле пожарном специального назначения, находящиеся на вооружении подразделений противопожарной службы.
2. Ведения радиообмена на радиостанциях, установленных на автомобиле пожарном специального назначения. |
|
Требования к личностным компетенциям |
Самоорганизация.
Коммуникативные.
Аналитические.
Управленческие способности.
Инициативность и ответственность. |
|
Связь с другими профессиями в рамках ОРК |
Водитель пожарного автомобиля вспомогательного и основного назначения |

 © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан