Оценка соответствия участка технического обеспечения

Оценка соответствия производится согласно с приказом Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь от 22 декабря 2009 г. №162 « Об утверждении Правил организации технической службы в органах и подразделениях по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь»

В соответствии с 9 главой данного приказа :

Участок технического обеспечения (далее – участок ТО) подразделения по чрезвычайным ситуациям предназначен для выполнения технического обслуживания и ремонта технических средств, оборудования и инструмента, а также для обучения водительского состава.

Участок ТО должен состоять из следующих постов и помещений:

* мастерская (при наличии);
* кабинет (уголок) безопасности движения;
* пост (место для проведения) технического обслуживания и ремонта с осмотровой канавой;
* кладовая для размещения оборудования и инструмента, используемого при проведении ТО, ремонта;
* склад горюче-смазочных материалов с заправочным пунктом (при наличии);
* склад (место) хранения пенообразователя;
* пост мойки и уборки.

Мастерская предназначена для проведения слесарно-механических работ при выполнении мелкого текущего ремонта технических средств, оборудования и инструмента, а также их технического обслуживания. Мастерская оснащается оборудованием, приспособлениями и инструментом, стендами, на которых должны размещаться график ТО, технология ТО технических средств, оборудования и инструмента, инструкции по охране труда, распределение работ среди водителей и личного состава, наглядные пособия по техническому обслуживанию и другая документация по ведению и организации технической службы.

Кабинет (уголок) безопасности движения предназначен для обучения работников. Оборудуется в специально выделенном помещении в каждой пожарной аварийно-спасательной части. Наглядные пособия, экспонаты, технические средства и другое оборудование кабинетов (уголков) безопасности движения содержат:

* план мероприятий по укреплению транспортной дисциплины и предупреждению дорожно-транспортных происшествий на текущий год;
* анализ дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП), в том числе в МЧС, фотоматериалы совершенных с кратким описанием;
* информацию о мерах, принятых к виновникам ДТП, работникам МЧС задержанным за управление в состоянии алкогольного опьянения;
* сведения о видах и мерах ответственности за нарушения Правил дорожного движения;
* технические характеристики технических средств: узлы и агрегаты, влияющие на безопасность движения и безопасность работы на месте чрезвычайной ситуации.

Кабинет (уголок) безопасности движения комплектуется оборудованием и приборами согласно приложению 26.

Пост технического обслуживания и ремонта с осмотровой канавой предназначен для ремонта технических средств. Может располагаться как в гараже-стоянке, так и в отдельном боксе. Осмотровая канава должна выполняться в соответствии с требованиями правовых актов. Поддержание порядка на посту технического обслуживания и организация его работы возлагаются на старшего водителя.

Кладовая предназначена для хранения запасных частей к техническим средствам, запасного оборудования, приспособлений и эксплуатационных материалов. Кладовая оборудуется стеллажами и шкафами для раздельного хранения запасных частей, слесарного инструмента и эксплуатационных материалов.

Склад горюче-смазочных материалов с заправочным пунктом предназначен для хранения ГСМ. Устройство и оборудование складов ГСМ и заправочных пунктов в подразделениях по чрезвычайным ситуациям должны соответствовать действующим нормативам, техническим условиям с обеспечением:

* длительной сохранности ГСМ и эксплуатационных материалов;
* быстрой и правильной приемки, а также отпуска топлива и смазочных материалов;
* пожарной безопасности.

Склад (место) для хранения пенообразователя необходимо размещать в отапливаемом помещении в емкостях с надежной антикоррозионной защитой внутренней поверхности. Склад должен соответствовать требованиям пожарной безопасности, техники безопасности и производственной санитарии.

Пост мойки и уборки предназначен для уборки, мойки, сушки и обтирки технических средств, оборудования и инструмента, возвратившихся с зон чрезвычайной ситуации или учений. Пост мойки и уборки размещается как в отдельном помещении, так и на специально оборудованной площадке. Пост мойки и уборки обеспечивается моечной установкой и другим необходимым оборудованием и инвентарем.

Осмотровая канава в зависимости от способа расстановки технических средств в гараже или технологического процесса ТО может выполняться тупиковой или прямоточной. Оборудование осмотровых канав должно осуществляться в соответствии с типовыми проектами депо и отвечать требованиям правил по охране труда в подразделениях по чрезвычайным ситуациям.

Комплектация участка ТО ПАСЧ №1 г.Жодино

Участок ТО должен состоит из следующих постов и помещений:

* склад (место) хранения пенообразователя;
* осмотровая канава;
* шкаф для размещения оборудования и инструмента, используемого при проведении ТО, ремонта;
* мастерская;

Участок технического обеспечения в ПАСЧ №1 в соответствии с нормативным документом укомплектован не в полном объеме так как отсутствует:

* пост ТО
* склад ГСМ с заправочным пунктом
* пост мойки
* кабинет (уголок) безопасности движения;