

работу всех узлов огнетушителя в течение всего срока эксплуатации.

п.4.3.2. Организовано проведение периодических проверок с целью контроля состояния огнетушителей, контроля места установки огнетушителей и надежности их крепления, возможности свободного подхода к ПИМ, наличия, расположения и читаемости инструкции по работе с огнетушителями.

п.4.3.3. Техническое обслуживание огнетушителей проводится в соответствии с инструкцией по эксплуатации и с использованием необходимых инструментов и материалов лицом, назначенным приказом по учреждению, прошедшим в установленном порядке проверку знаний нормативно-технических документов по устройству и эксплуатации огнетушителей и параметрам ОТВ, способным самостоятельно проводить необходимый объем работ по обслуживанию огнетушителей.

п.4.3.5. Перед введением огнетушителей в эксплуатацию они подвергаются первоначальной проверке, в процессе которой производят внешний осмотр, проверяют комплектацию и состояние мест установки, а также читаемость и доходчивость инструкции по работе с огнетушителем. Результат проверки заносят в паспорт огнетушителей и в журнал учета огнетушителей

п.4.3.6. Организовано проведение ежеквартальных проверок включающих осмотр места установки огнетушителей и подходов к ним, а также проведен внешнего осмотра огнетушителей.

п.4.3.7. Организовано проведение ежегодных проверок огнетушитель включающих в себя внешний осмотр огнетушителей, осмотр места их установки подходов к ним.

п.4.3.14. Организован ежегодный технический осмотр порошковых огнетушителей (выборочно не менее 3 % от общего количества огнетушителей одной марки, но не менее 1 шт.).

п.4.3.16. О проведенных проверках делается отметка в журнале учета огнетушителей.

п.4.5.1. О проведенном техническом обслуживании делается отметка в паспорте на корпусе (с помощью этикетки или бирки) огнетушителя и производится запись в специальном журнале.

п.4.5.4. В журнале учета огнетушителей на объекте содержится следующая информация:

-марка огнетушителя, присвоенный ему номер, дата введения его эксплуатацию, место его установки;

- параметры огнетушителя при первоначальном осмотре (масса, давление, марка

заряженного ОТВ, заметки о техническом состоянии огнетушителя);

- дата проведения осмотра, замечания о состоянии огнетушителя;

- дата проведения технического обслуживания со вскрытием огнетушителя;

- дата проведения проверки или замены заряда ОТВ, марка заряженного ОТВ;