

РЕКОМЕНДАЦИИ

по подготовке промышленных организаций к эксплуатации
в осенне-зимний период 2016 -2017 годов

Главное управление МЧС России по Нижегородской области сообщает, что в осенне-зимний период 2015-2016 годов на объектах производственного назначения произошло 26 пожаров (снижение по сравнению с предыдущим периодом на 16% или на 5 пожаров), на которых погиб 1 человек. Материальный ущерб от пожаров составил 2 млн. 801 тыс. рублей.

Объектами пожаров явились: здания для переработки, производства изделий из древесины – 8 (30%) случаев; здания для содержания, эксплуатации и ремонта техники; здания для окраски материалов и изделий – по 4 (15%); бытовые, вспомогательные, временные здания и постройки – 3 (11%); здания для изготовления машиностроительной продукции; здания для окраски материалов и изделий; здания котельных – по 2 (7%); здание для изготовления и обработки химических и нефтехимических продуктов; здание для изготовления швейных, трикотажных, кожаных, меховых, обувных и др. изделий; здание для производства химико-фармацевтических и микробиологических препаратов; здание для переработки и изготовления пищевых продуктов; прочее здание производственного назначения – по 1 (3%) случаю;

Причинами пожаров послужили: нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования – 15 (57%) случаев; неправильное устройство и неисправность отопительных печей – 5 (19%); неосторожное обращение с огнем – 3 (11%); нарушение требований пожарной безопасности при эксплуатации теплогенерирующих устройств – 2 (7%); нарушение технологического регламента процесса производства – 1 (3%).

С наступлением зимнего периода, как правило, происходит рост количества пожаров, в первую очередь по причине нарушения правил пожарной безопасности при пользовании электронагревательными приборами, а также применении открытого огня для отогревания замерзших труб и иных технических систем.

Проводимые органами государственного пожарного надзора проверки противопожарного состояния объектов промышленности выявляют многочисленные нарушения требований пожарной безопасности в части обеспечения объектов водой для целей наружного пожаротушения, наличия и работоспособности автоматической пожарной сигнализации и систем пожаротушения, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, обеспеченности первичными средствами пожаротушения, наличия и исправности

наружных лестниц и ограждений по периметру кровель зданий, обработки огнезащитным составом сгораемых конструкций чердачных помещений и несущих конструкций зданий. Степень выполнения предписаний органов государственного пожарного надзора на объектах данной категории не превышает 70%.

Главное управление МЧС России по Нижегородской области, исходя из анализа противопожарного состояния объектов промышленности, а также в целях обеспечения пожарной безопасности на объектах данной категории в осенне-зимний период предлагает руководителям промышленных предприятий выполнить следующие профилактические мероприятия:

- рассмотреть настоящее информационное письмо на заседании пожарно-технической комиссии с участием руководителей структурных подразделений предприятий;
- разработать план первоочередных мер по подготовке объектов к эксплуатации в осенне-зимний пожароопасный период и принять меры по его выполнению;
- обеспечить выполнение предлагаемых в предписаниях органами государственного пожарного надзора противопожарных мероприятий;
- организовать и провести обучение руководителей предприятий и организаций, ответственных лиц за обеспечение пожарной безопасности, работников пожароопасных профессий, а также других работников организаций по программе пожарно-технического минимума, а так же организовать и провести со всеми категориями рабочих и служащих инструктаж о мерах пожарной безопасности, в том числе о действиях в случае возникновения пожара и применении первичных средств пожаротушения;
- организовать работу добровольных пожарных дружин (команд) и их обучение, приказом определить порядок оповещения всех членов пожарной дружины (команды), их обязанности по действиям в случае возникновения пожара, организовать проведение периодических практических тренировок;
- проверить качество огнезащитных покрытий (штукатурки, специальных красок, лаков, обмазок и т.п.) строительных конструкций, горючих отделочных и теплоизоляционных материалов, металлических опор оборудования, в том числе деревянных конструкций чердачных помещений. Принять меры к восстановлению утраченной защитной отделки строительных конструкций;
- произвести очистку вытяжных устройств (шкафов, окрасочных, сушильных камер, вытяжной вентиляции и т. д.), аппаратов и трубопроводов от накоплений пожароопасных отложений пожаробезопасными способами;
- осуществлять хранение горючих газов, легковоспламеняющихся и горючих жидкостей в соответствии с требованиями норм и правил пожарной безопасности;

- в местах ремонта и обслуживания автотранспортной техники для использованного обтирочного материала предусмотреть металлические ящики с плотно закрывающимися крышками;
- установить контроль исправности взрывопожароопасного и энергетического оборудования и своевременного проведения планово-предупредительного ремонта;
- провести ревизию электро-и технологического оборудования, в том числе на взрывопожароопасных производственных участках;
- исключить применение электронагревательных приборов, не имеющих устройств тепловой защиты;
- организовать контроль за проведением огневых работ в соответствии с требованиями Правил противопожарного режима в РФ;
- запретить отогревание замерзших труб различных систем паяльными лампами и любыми другими способами с применением открытого огня;
- проверить противопожарное состояние котельных, особое внимание обратить на соответствие требованиям норм электротехнического и газового оборудования, складов топлива, технологической и пожарной автоматики, средств пожаротушения;
- обеспечить утепление вводов хозяйственно-питьевого водопровода, а также узлов управления систем автоматической противопожарной защиты;
- обеспечить свободные проезды и подъезды к зданиям, сооружениям, складам, водоемкам, используемым для целей пожаротушения, наружным пожарным лестницам, а также очистку их от снега и льда в зимний период;
- организовать очистку территории в противопожарных разрывах от горючих отходов, мусора, сухой травы, опавших листьев;
- особое внимание уделить оборудованию площадок (пирсов) для установки пожарных автомобилей у имеющихся на территории или вблизи организаций (в радиусе 200 м) естественных и искусственных водоемов, проверить исправность пожарных гидрантов на наружном противопожарном водопроводе, оборудовать их указателями. Обеспечить возможность забора воды в зимний период.

Главное управление МЧС России по Нижегородской области

Телефон доверия (831) 296-07-08

Официальный сайт: www.52.mchs.gov.ru