

В Звениговском районе (Марий Эл) приостановлены опасные производственные объекты



По инициативе Приволжского управления Ростехнадзора на 90 суток приостановлена деятельность систем газопотребления (котельных) ФГБУ «Национальный парк «Марий Чодра», расположенных в п. Красногорский Звениговского р-на (Республика Марий Эл).

Данные объекты подверглись плановой выездной проверке надзорного органа с 26 марта по 3 апреля. По результатам проведенных контрольных мероприятий инспекторами было установлено, что две котельные вышеуказанного учреждения, обслуживающие офисные здания и гараж, эксплуатируются без получения соответствующей лицензии Ростехнадзора. Между тем, отсутствие данного документа, подтверждающего готовность юридического лица к безопасной эксплуатации ОПО, является грубым нарушением требований промышленной безопасности. Это создает непосредственную угрозу жизни и здоровью как персонала учреждения, так и жителей поселка, на территории которого находятся опасные объекты.

Инспекторы посчитали целесообразным применить в качестве меры наказания по отношению к юридическому лицу приостановление деятельности до устранения нарушений и направили протокол в Звениговский районный суд. Судья согласился с доводами Приволжского управления Ростехнадзора и вынес решение о временном приостановлении деятельности систем газопотребления предприятия до 23 июля.

Завершилась проверка ОАО «Чебоксарский завод промышленных тракторов»



Приволжским управлением Ростехнадзора проведена плановая выездная проверка соблюдения требований промышленной безопасности при эксплуатации ОПО ОАО «Чебоксарский завод промышленных тракторов». Инспекторы обследовали цеха, корпуса, систему газопотребления, площадку мостового крана предприятия и другие ОПО предприятия.

Выявлено 93 нарушения требований промышленной безопасности: не проводятся комплексные и целевые проверки состояния промышленной безопасности при эксплуатации ОПО, не заключены договоры на обслуживание с профессиональными аварийно-спасательными службами или формированиями, отсутствуют резервные финансовые и материальные ресурсы для локализации и ликвидации последствий аварий. Инспекторами Ростехнадзора были обнаружены недостатки при эксплуатации взрывопожароопасных производственных объектов, сосудов, работающих под давлением, грузоподъемных механизмов, технологических трубопроводов. При этом отмечены как неудовлетворительное техническое состояние вышеуказанных объектов, неправильное оформление документов, так и недостаточно обученный персонал. Кроме того, у ОАО «Промтрактор» отсутствует лицензия на право осуществления деятельности по эксплуатации взрывопожароопасных производственных объектов.

По итогам контрольного мероприятия предприятие привлечено к административной ответственности в виде штрафа 200 тыс. руб., оштрафованы 8 должностных лиц.

Центральное управление Ростехнадзора выявило 60 нарушений в ходе проверки ОАО «Цитрон»



Инспекторы Центрального управления Ростехнадзора выявили 60 нарушений действующих правил и норм промышленной безопасности в ходе комплексной проверки ОАО «Цитрон» (Калининград).

Сотрудники Ростехнадзора установили, что на предприятии нарушена тепловая изоляция паропровода в центральном тепловом пункте, отсутствует тепловая изоляция трубопроводов в тепловом пункте административного здания, паропровода и конденсатопровода в помещении системы приточной вентиляции.

В ОАО нет также автоматического устройства для понижения давления пара,

предохранительного клапана на распределительном коллекторе паропровода. На предприятии отсутствуют автоматические конденсатоотводчики от пароиспользующих энергоустановок, приборы и средства автоматического регулирования пара на теплотребляющих установках.

«Цитрону» предстоит устранить выявленные нарушения в установленные для этого сроки и проинформировать об этом Центральное управление Ростехнадзора. Наряду с этим, инспекторы составили протоколы об административном правонарушении в отношении юридического лица ОАО «Цитрон», а также одного из его должностных лиц.

ОАО «Цитрон», находящееся в Советске (Калининградская обл.), специализируется на производстве мясных и рыбных консервов.

Информация об авариях и несчастных случаях, по которым завершено расследование

19.03.2012 ОАО «Воркутауголь» СП «Шахта «Заполярная», Республика Коми, Воркута, п. Заполярный. Во время работ по снятию двери с клетки, расположенной в клетьевом стволе, упал в ствол и был смертельно травмирован электрослесарь подземный участка стационарных установок. Несчастный случай произошел на территории, поднадзорной Печорскому управлению Ростехнадзора. Причины: нахождение пострадавшего в опасной зоне - за ограждением устья клетьевого ствола; нахождение пострадавшего в средней степени алкогольного опьянения; нарушение пострадавшим порядка подготовки к спуску-подъему материалов и оборудования по клетьевому стволу; отсутствие инструктажа по ОТ и ПБ при выдаче наряда, с фиксацией в книге нарядов лицом надзора.

01.04.2012 ООО «ЛУКОЙЛ-Нижегороднефтеоргсинтез», Нижегородская область, ОАО «НК «Лукойл» (Кстово), промзона, производство моторных топлив, установка гидроочистки дизельного топлива Л-24/7. На установке гидроочистки дизельного топлива Л-24/7 произошла разгерметизация технологического трубопровода подачи газосырьевой смеси в сепаратор С-1 с возгоранием. Пострадавших нет. Авария

произошла на территории, поднадзорной Волжско-Окскому управлению Ростехнадзора. Причины: образование микротрещин на локальном участке внутренней стенки трубопровода; неисправность обратного клапана; не обеспечено своевременное проведение периодического обследования технологических трубопроводов.

03.04.2012 Амурская обл. Из-за повреждения кабеля связи произошла полная потеря ДС и передачи ТИ между Амурским РДУ и ПС 220 кВ «Ерофей Павлович-тяга». Через 1.09 связь восстановлена. Авария произошла на территории, поднадзорной Дальневосточному управлению Ростехнадзора. Причины: невыполнение действий по оформлению ремонтных работ разрешенной заявкой.

13.04.2012 Тамбовская обл. При проведении ремонта на КЛ-6кВ Р-6кВ ТП-013, ячейка вводная ТП-014, электромонтер МУП «Мичуринские городские сети» получил смертельную электротравму. Несчастный случай произошел на территории, поднадзорной Центральному управлению Ростехнадзора. Причины: ошибочные действия пострадавшего; низкая производственная дисциплина; слабый контроль за проведением работ со стороны лиц, ответственных за безопасность работ.

23.04.2012 Новгородская обл. Во время работ по обнаружению и устранению свища в трубопроводе, расположенном на высоте 5 метров, слесарь-ремонтник ОАО «БКО» находился на опоре подкрановых путей, коснулся рукой одной из троллей электропитания кран-балки и получил смертельную электротравму. Несчастный случай произошел на территории, поднадзорной Северо-Западному управлению Ростехнадзора. Причины: ошибочные действия пострадавшего; неоформление работы нарядом-допуском или распоряжением.