

безопасности было утиковлено, что

эксперт (далее при оформлении заключения экспертизы промышленной безопасности и выводе по результатам проведения экспертизы промышленной безопасности здания корпуса 104, расположенного на опасном производственном объекте II класса опасности -

должна выявлять требования Федерального закона от 21.07.1997 №116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности», утвержденных приказом Ростехнадзора от 14.11.2013г.

Генеральный директор
2018
В.С.С.

№538, зарегистрированное Минюстом РФ 26.12.2013г. регистрационный №30855, обнаруженные (совершения) «12» декабря 2016г. в «14» часов «30» минут, а именно:

1. В пункте 8 «Выводы заключения экспертизы промышленной безопасности» рег. №538 от 12.2016 г. по результатам экспертизы промышленной безопасности здания корпуса 104, расположенного на опасном производственном объекте II класса опасности -

экспертом сделаны заключение: объект экспертизы не в полной мере соответствует требованиям промышленной безопасности и здание может быть допущено к дальнейшей эксплуатации сроком на 5 лет, после регистрации настоящего заключения в Ростехнадзоре и будет соответствовать требованиям промышленной безопасности после выполнения компенсирующих мероприятий, указанных в Приложении Б.

Чем нарушены требования: ч. 4, 9 ст. 13 Федерального закона от 21.07.1997 №116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»; ч. 2 п. 27, и 28 Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности», утвержденных приказом Ростехнадзора от 14.11.2013г. №538.

частями 4, 9 статьи 13 Федерального закона от 21.07.1997 №116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» устанавливаются обязательные требования к экспертам в области промышленной безопасности по проведению экспертизы промышленной безопасности и оформлению заключения экспертизы промышленной безопасности в порядке и в соответствии с требованиями, установленными Федеральными нормами и правилами в области промышленной безопасности.

частью 2 пункта 27 Федеральных норм и правил в области промышленной

частью 2 пункта 27 Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности», утвержденных приказом Ростехнадзора от 14.11.2013г. №538 устанавливаются одни из трех возможных выводов в соответствии объекте экспертизы требованиям промышленной безопасности, а именно: объект экспертизы не в полной мере соответствует требованиям промышленной безопасности и может быть применен при условии выполнения соответствующих мероприятий в отношении зданий и сооружений (мероприятия, после проведения которых здания, сооружения будут соответствовать требованиям промышленной безопасности).

Так же, пунктом 7.10 «Техническое состояние конструкций» настоящей экспертизы, при обобщении анализа состояния конструкций здания, отдельные элементы признаны ограниченно-работоспособными, и в соответствии с пунктом 3.12 ГОСТ 31937-2011 «Здания и сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния» функционирование конструкций и эксплуатация здания или сооружения возможны при проведении необходимых мероприятий по восстановлению или усилению конструкций и последующем мониторинге технического состояния.

Таким образом, эксперт в области промышленной безопасности не должен допускать эксплуатацию здания, не в полной мере соответствующего требованиям промышленной безопасности, и назначать срок дальнейшей эксплуатации такому зданию с момента регистрации заключения в Ростехнадзоре.

2. В пункте 7.12 «Рекомендации по техническим решениям и проведению компенсирующих мероприятий» и пункте 8 «Выводы заключения экспертизы промышленной безопасности» Постановления Б экспертизы промышленной безопасности здания корпуса 104 (р. _____), расположенного на опасном производственном объекте II класса опасности -

экспертом установлены, и согласованы с эксплуатирующей производственное здание организацией, сроки выполнения компенсирующих мероприятий, после выполнения которых здание будет в полной мере соответствовать требованиям промышленной безопасности. Сроки выполнения – III, IV квартал 2018 года.

Чем нарушены требования: ч. 3 ст. 13 Федерального закона от 21.07.1997 №116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;

п. 10, 13 Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности», утвержденные приказом Ростехнадзора от 14.11.2013г. №538.

частью 3 статьи 13 Федерального закона от 21.07.1997 №116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» устанавливаются принципы проведения экспертизы промышленной безопасности основанные на независимости, объективности, беспристрастности и полноте исследований.

пунктом 13 Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности», утвержденные приказом Ростехнадзора от 14.11.2013г. №538 устанавливаются цели проведения экспертизы промышленной безопасности, основанные на принципах независимости, объективности, беспристрастности и полноте исследований.

пунктом 10 Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности», утвержденные приказом Ростехнадзора от 14.11.2013г. №538 устанавливаются условия привлечения эксперта принимать участие в проведении экспертизы промышленной безопасности. Эксперт, которому известны обстоятельства, препятствующие его привлечению к проведению экспертизы либо не позволяющие ему соблюдать принципы ее проведения, установленные пунктом 13, не может участвовать в

проведении экспертизы промышленной безопасности основанные на независимости, объективности, беспристрастности и полноте исследований.

пунктом 13 Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности», утвержденные приказом Ростехнадзора от 14.11.2013г. №538 устанавливаются цели проведения экспертизы промышленной безопасности, основанные на принципах независимости, объективности, беспристрастности и полноте исследований.

пунктом 10 Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности», утвержденные приказом Ростехнадзора от 14.11.2013г. №538 устанавливаются условия привлечения эксперта принимать участие в проведении экспертизы промышленной безопасности. Эксперт, которому известны обстоятельства, препятствующие его привлечению к проведению экспертизы либо не позволяющие ему соблюдать принципы ее проведения, установленные пунктом 13, не может участвовать в проведении экспертизы.

Федеральными нормами и правилами в области промышленной безопасности не установлены требования по установлению сроков выполнения компенсирующих мероприятий, после выполнения которых объект экспертизы будет в полной мере соответствовать требованиям промышленной безопасности. А согласование этих сроков с организацией, эксплуатирующей опасный производственный объект, противоречит принципам проведения экспертизы промышленной безопасности.

(Сведения о государственном административном правонарушении являются конфиденциальными сведениями, и подлежат защите от разглашения в соответствии с требованиями Федерального закона от 07.02.2017 № 59-ФЗ «О доступе к информации»)

в чем усматриваются признаки состава административного правонарушения, предусмотренного п. 1 ст. 9.1 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях (далее – Кодекс).

Сведения о лице, в отношении которого возбуждено дело об административном