



Прокуратура
Российской Федерации
Прокуратура
Чеченской Республики
Прокуратура
Висаитовского района
г. Грозного

ул. В. Алиева, 300, г. Грозный,
Чеченская Республика, 364000

21 09.2022 № 23-17-2022

Отвечено

Директору муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа
№ 10 г. Грозного»

Астамирову Т.Х.

городок Маяковского, 73а, г. Грозный, ЧР

ПРЕДСТАВЛЕНИЕ

об устранении нарушений
законодательства о промышленной безопасности
опасных производственных объектов

Прокуратурой Висаитовского района г. Грозного в соответствии с заданием прокуратуры республики в муниципальном бюджетном образовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа № 10 г. Грозного» (далее – Учреждение) проведена проверка исполнения требований законодательства о промышленной безопасности опасных производственных объектов, в ходе которой выявлены нарушения закона, требующие принятия конкретных мер, направленных на их устранение и недопущение впредь.

Так, в соответствии со ст. 2, 3 Федерального закона от 24.06.1999 № 120-ФЗ «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних» (далее – Федеральный закон № 120-ФЗ) основными задачами деятельности по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних являются, в том числе обеспечение защиты прав и законных интересов несовершеннолетних.

Законодательство РФ, регулирующее деятельность по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних, основывается на Конституции РФ, общепризнанных нормах международного права и состоит из Федерального закона № 120-ФЗ, других федеральных законов и иных нормативных правовых актов РФ, законов и нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации.

Согласно ч. 1 ст. 9 Федерального закона от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (далее – Федеральный закон № 116-ФЗ) организация, эксплуатирующая опасный производственный объект, обязана, в том числе обеспечивать укомплектованность штата работников опасного производственного объекта в соответствии с установленными требованиями, допускать к работе на опасном производственном объекте лиц, удовлетворяющих соответствующим квалификационным требованиям и не имеющих медицинских противопоказаний к указанной работе, иметь на опасном производственном объекте нормативные правовые акты,

АБ № 003353

устанавливающие требования промышленной безопасности, а также правила ведения работ на опасном производственном объекте.

В силу требований ч. 2 ст. 10 Федерального закона № 116-ФЗ планирование мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах осуществляется посредством разработки и утверждения планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на таких опасных производственных объектах.

Приказом Минэнерго от 24.03.2003 № 115 утверждены правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок (далее – Правила).

Пунктом 2.8.7 Правил предусмотрено, что инструкции пересматриваются и переутверждаются не реже 1 раза в 2 года. В случае изменения состояния или условий эксплуатации энергоустановки соответствующие дополнения и изменения вносятся в инструкции и доводятся записью в журнале распоряжений или иным способом до сведения всех работников, для которых знание этих инструкций обязательно.

Как следует из п. 2.3.60 Правил, при эксплуатации тепловых энергоустановок периодически осуществляются обходы и осмотры рабочих мест, в том числе и в ночное время, результаты обхода рабочих заносятся в оперативную документацию.

В процессе пусконаладочных испытаний и на их основе устанавливается режим работы котлов и другого оборудования котельной установки и разрабатываются режимные карты.

Режимные карты по эксплуатации котлов, утвержденные техническим руководителем организации, должны находиться на щитах управления (п. 5.3.4 Правил).

Из п. 9.19 Правил следует, что на шкале манометра наносится красная черта, указывающая величину разрешенного давления. Взамен красной черты разрешается прикреплять к корпусу манометра металлическую пластинку, окрашенную в красный цвет.

Установлено, что в котельной Учреждения эксплуатируется опасный производственный объект – котел, в котором в результате сжигания топлива вырабатывается необходимое тепло, передающееся жидкому теплоносителю.

Вместе с тем по результатам проверки, проведенной в Учреждении выявлено, что должностные инструкции и инструкции по эксплуатации тепловых энергоустановок, не пересмотрены, оперативная документация, куда внесены результаты периодического обхода и осмотра рабочих мест при эксплуатации тепловых энергоустановок, в том числе и в ночное время, не представлена, отсутствуют режимные карты по эксплуатации котлов, утвержденные техническим руководителем организации, которые должны находиться на щитах управления, на шкале манометров не нанесены красные черточки, указывающие величину разрешенного давления.

Указанное явилось основанием для вынесения прокуратурой района в отношении ответственного лица Учреждения постановления о возбуждении дела об административном правонарушении, предусмотренном ст. 9.11 КоАП РФ

(нарушение правил пользования топливом и энергией), что не исключает возможности его привлечения к дисциплинарной ответственности.

Выявленные нарушения не являются формальными поскольку препятствуют реализации требований законодательства о промышленной безопасности на территории образовательного учреждения и в районе в целом.

Особую тревогу вызывает, что в случае возникновения аварийной ситуации на опасном производственном объекте, наиболее подверженные риску причинения вреда здоровью являются не только несовершеннолетние, но и малолетние дети.

Установленные в ходе прокурорской проверки факты нарушений законов в значительной степени стали возможными вследствие ненадлежащего исполнения своих обязанностей ответственными должностными лицами своих служебных обязанностей при отсутствии должного контроля со стороны руководства.

В целях выправления сложившейся ситуации руководству Учреждения необходимо безотлагательно принять меры, направленные на устранение выявленных нарушений законодательства о промышленной безопасности на опасных производственных объектах.

На основании изложенного, руководствуясь ч. 1 ст. 6, ч. 3 ст. 7, ст. 24, ст. 28 Федерального закона «О прокуратуре Российской Федерации»,

ТРЕБУЮ:

1. Безотлагательно, но не позднее 10 дней с момента его внесения рассмотреть настоящее представление, с участием представителя прокуратуры района и принять конкретные меры к устранению выявленных нарушений законов, их причин и условий, им способствующих.
2. Актуализировать должностные инструкции и инструкции по эксплуатации тепловых энергоустановок.
3. Завести оперативную документацию, куда вносить результаты периодического обхода и осмотра рабочих мест при эксплуатации тепловых энергоустановок, в том числе и в ночное время.
4. Подготовить режимные карты по эксплуатации котлов, утвержденные техническим руководителем организации и разместить на щитах управления.
5. На шкале манометров нанести красные черточки, указывающие величину разрешенного давления.
6. По установленным фактам нарушений законодательства провести служебную проверку и рассмотреть вопрос о привлечении к дисциплинарной ответственности должностных лиц Учреждения, виновность которых будет установлена в предусмотренном законом порядке.
7. О результатах рассмотрения настоящего представления и принятых мерах сообщить в прокуратуру района в письменной форме в течение месячного срока со

дня внесения акта прокурорского реагирования, с приложением к ответу
заверенной копии приказа о наказании виновных лиц.

Прокурор района
старший советник юстиции



А.У. Тагаев