

**Уроки, извлеченные по результатам технических расследований
несчастных случаев на опасных производственных объектах
в сфере деятельности Отдела общего промышленного надзора
Центрального управления Федеральной службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору по Тверской области
за 12 месяцев 2021 года**

I. Несчастный случай со смертельным исходом.

Обстоятельства несчастного случая:

18 марта 2021 г. в 12 часов 20 минут со стропальщиком Евстафьевым С.Б. при выполнении разгрузочных работ произошел несчастный случай. (ООО «КСК Металлкомплект» зарегистрированного по адресу: 170039, Тверская область, город Тверь, улица Паши Савельевой, дом 45, помещение 308, ОГРН: 1186952008760, ИНН: 6952314788). Соскользнул строп и стропальщик Естафьев С.Б. был придавлен пачкой листов металла весом 8 тонн. Прибывшая машина скорой медицинской помощи констатировала смерть Евстафьева С.Б.

Причинами тяжелого несчастного случая являются нарушения руководством и персоналом ООО «КСК Металлкомплект» обязательных требований промышленной безопасности, допуска персонала к производству работ с применением подъемных сооружений (далее – ПС) в отсутствии утвержденной технологии безопасного производства работ, отсутствия в ООО «КСК Металлкомплект» организации и не осуществление должным образом производственного контроля за безопасной эксплуатацией ПС в составе ОПО.

**Уроки, извлеченные из тяжелого несчастного случая по результатам
технического расследования:**

Неудовлетворительная организация производства работ, ведет к аварийным ситуациям и несчастным случаям. Недопустимо ведение работ с нарушением требований производственной безопасности.

В целях профилактики травматизма в поднадзорные организации рассылаются письма с информацией об авариях и несчастных случаях, а также о наиболее часто встречающихся нарушениях производственной безопасности. Проведено совещание поднадзорным организациям на безусловное исполнение требований промышленной безопасности. Крупные предприятия Тверской области, эксплуатирующие подъемные сооружения, приняли участие в видеосовещании по вопросам профилактики аварийности и травматизма при эксплуатации подъемных сооружений на опасных производственных объектах, проведенном Центральным управлением Ростехнадзора.