



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ
И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
(РОСТЕХНАДЗОР)

МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Красина ул., д.27, стр.1, Москва, 123056
Телефон: (499) 254-10-55, Факс: (499) 254-10-13
E-mail: mos@gosnadzor.ru
<http://www.mos.gosnadzor.ru>
ОКПО 30176877, ОГРН 1117746644400
ИНН/КПП 7703750144/770301001

12.11.2015 № 24141-9/3/3.2-25

На № _____ от _____

Г

По вопросам качества проектирования,
изготовления и сертификации башенного
крана типа КБ модели КБ-586, зав. №009

Руководителям предприятий
(организаций) осуществляющим
монтаж (демонтаж) башенных
кранов, а также их эксплуатацию

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Межрегиональное технологическое Управление Ростехнадзора (далее - Управление) информирует, что 28 августа 2015 года в ООО «СтройТехМонтаж-НСК» произошел групповой несчастный случай при подготовке для выдвижения (наращивания) башни башенного крана КБ-586, зав. №009, изготовленного на Нязепетровском филиале ООО «Литейно-механический завод», г. Челябинск в 2011 году (лопнул гидравлический шланг, вследствие площадка (монтажная обойма) поехала вниз с высоты 5-го этажа с находящимися в ней двумя членами бригады). Башенный кран КБ-586 имеет сертификат соответствия № CRU.AB24.M.00067, выданный ООО «Сертификация продукции «Стандарт-трест», г. Москва.

По результатам расследования причин несчастного случая комиссией территориального управления Ростехнадзора сделаны, в том числе следующие выводы:

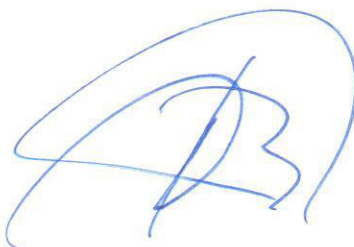
- отсутствие в инструкции по монтажу крана КБ-586 указания о количестве монтажников, местах их нахождения при работе с монтажной обоймой и конкретные действия при выполнении операций, составляющих процесс наращивания башни;
- заводом-изготовителем не предусмотрены наиболее эффективные методы, обеспечивающие надежные и безопасные условия при работе с монтажной обоймой, исключающие возможность её падения при ошибочных действиях монтажников, неисправностях гидросистемы или других неисправностях;

- руководством (инструкцией) по эксплуатации башенного крана КБ-586 не определён порядок поднятия монтажной обоймы, отсутствуют решения по безопасности труда при монтаже крана, свидетельствующие о нарушении заводом-изготовителем пункта 8 статьи 4 технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» ТР ТС 010/2011, утвержденного решением Комиссии таможенного союза от 18 октября 2011 года № 823.

На основании указанного, в целях недопущения возникновения подобных несчастных случаев с башенными кранами КБ-586, изготовленными Нязепетровским филиалом ООО «Литейно-механический завод», г. Челябинск, Управление считает целесообразным руководителям предприятий (организаций) осуществляющим монтаж (демонтаж) башенных кранов, а также их эксплуатацию:

1. Обеспечить проведение, в кратчайшие сроки, обследования объектов где ведутся работы по монтажу (демонтажу) вышеуказанной модели специалистами служб производственного контроля, и в случае выявления недостатков приостановить работы по монтажу (демонтажу).
2. Обратиться на завод-изготовитель кранов с целью устранения им вышеуказанных недостатков.
3. Не допускать монтаж (демонтаж), эксплуатацию башенных кранов с аналогичными нарушениями, указанными в настоящем письме.
4. При приобретении башенных кранов, аренде, лизинге и т.п. вышеуказанной модели учесть имеющиеся недостатки.

Заместитель руководителя



Д.В. Федоткин