**Исправность кранов – залог безопасности**

15.03.2024

Безопасность строительного процесса зависит в том числе и от надёжности эксплуатируемых кранов. Сотрудники Госпромнадзора регулярно проводят необходимые контрольно-надзорные мероприятия, техническое освидетельствование потенциально опасных объектов с целью безопасного производства работ и недопущению аварий и инцидентов при эксплуатации грузоподъёмных кранов.

Типичные нарушения при эксплуатации грузоподъёмных кранов:

* в протоколах проверки знаний у рабочих (машинистов кранов, стропальщиков) не указаны локальные правовые акты в области промышленной безопасности определяющих порядок безопасного ведения работ и содержащих требования промышленной безопасности, с учетом особенностей технологических процессов конкретного производства;
* не назначен работник для осмотра съемных грузозахватных приспособлений и тары;
* не установлен порядок организации производства работ вблизи ЛЭП, выдачи наряда-допуска (локальный правовой акт – приказ);
* не разработаны инструкции по безопасному ведению работ (инструкции по эксплуатации) для рабочих, а также инструкции для лиц ответственных за безопасную эксплуатацию грузоподъемными кранами с учетом требований технических нормативных правовых актов, содержащих требования промышленной безопасности, соблюдение которых входит в их обязанности;
* председатель комиссии для проверки знаний, по вопросам промышленной безопасности у работников связанных с ведением работ на потенциально опасном объекте не прошел в установленном законодательством порядке проверку знаний в качестве председателя комиссии для проверки знаний по вопросам промышленной безопасности;
* в вахтенных журналах грузоподъемного крана отсутствуют записи результатов осмотра грузоподъемного крана лицом, ответственным за содержание грузоподъемного крана в исправном состоянии;
* в Положении о порядке организации и осуществления производственного контроля в области промышленной безопасности не установлен порядок организации и осуществления производственного контроля, отсутствует краткая характеристика потенциально опасных объектов;

Необходимо уделить особое внимание:

* своевременному проведению технического освидетельствования кранов;
* наличию и исправности приборов и устройств безопасности;
* работоспособности грузоподъемных кранов и соответствию их технического состояния требованиям технических нормативных правовых актов;
* соблюдению требований, изложенных в эксплуатационной документации, при фактической эксплуатации грузоподъемных кранов.

По итогам обследований кранов проводится профилактическая беседа с лицами, ответственными за эксплуатацию потенциально опасных объектов. Оказывается методическая помощь в оформлении локальных правовых актов, ведении эксплуатационной документации в соответствии с требованиями нормативных правовых актов и технических нормативных актов.