

ОБРАЩЕНИЕ

В организациях Челябинской области в 2022 году отмечен рост групповых несчастных случаев с тяжелым исходом, в том числе при выполнении в канализационных колодцах.

В рамках проводимых мероприятий, посвященных Всемирному дню охраны труда и в целях обеспечения выполнения требований Правил по охране труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах, утвержденных постановлением Минтруда России от 15.12. 2021г №902н, рекомендуем руководителям предприятий и организаций обеспечить:

- содержание применяемого оборудования, инструмента и приспособлений в исправном состоянии и их эксплуатацию в соответствии с требованиями Правил и технической документации организации-изготовителя;

- обучение безопасным методам и приемам выполнения работ и оказанию первой помощи пострадавшим на производстве в установленные законодательством сроки;

- проведение в установленные законодательством сроки всех видов инструктажей по охране труда, стажировки на рабочем месте и проверки знаний требований охраны труда;

- контроль за соблюдением работниками требований Правил и инструкций по охране труда;

- прохождение работниками обязательные предварительные и (или) периодические медицинские осмотры (обследования);


- при организации проведения работ, связанных с возможным воздействием на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, принять меры по их исключению или снижению профессиональных рисков .

- своевременную выдачу специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты (далее - СИЗ) в соответствии с приказом Минздравсоцразвития России от 1 июня 2009 г. № 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"

- при заключении трудового договора, информирование работников о полагающихся им СИЗ.

- выбор и применение СИЗ с учетом оценки профессиональных рисков и обучение работников по их применению .

Заместитель Главы Кыштымского
городского округа по экономике
и инвестициям

 А.А. Заикин