

# **О происшедшем несчастном случае со смертельным исходом**

25 августа 2020 года слесаря-ремонтники ОАО «Гомельдрев» Пругло Ю.А. (58 лет) и Руденков В.П. (57 лет) при выполнении работ в водопроводном колодце получили травмы. Руденков В.П. получил травму с диагнозом: асфиксия: системная кислородная недостаточность в следствии низкого содержания кислорода в окружающей среде средней степени, при химико-токсикологическом анализе крови обнаружен этиловый спирт в концентрации – 0,59‰. Пругло Ю.А. – погиб (причина смерти устанавливается).

Обстоятельства несчастного случая:

Во время проведения работ в водопроводном колодце слесарь-ремонтник Пругло Ю.А. почувствовал недомогание и потерял сознание. Для извлечения Пругло Ю.А. из колодца туда же спустился Руденков В.П., который также почувствовал ухудшение самочувствия. В последствии двоих работников из колодца извлекли сотрудники МЧС. Прибывшие на место происшествия медицинские работники констатировали смерть Пругло Ю.А., оказали помощь и доставили в учреждение здравоохранения Руденкова В.П.

Предполагаемая причина несчастного случая – пониженное содержание кислорода в воздухе рабочей зоны внутри водопроводного колодца.

В целях недопущения случаев производственного травматизма, а также нарушений требований охраны труда, трудовой и производственной дисциплины при выполнении работ внутри колодцев, цистерн и других емкостных сооружений необходимо:

1. провести с работниками, выполняющими работы внутри емкостных сооружений, внеплановый инструктаж по охране труда;
2. провести ревизию на наличие и тех.состояния в

организациях шланговых или изолирующих противогазов, газоанализаторов;

3. назначить из числа руководителей и специалистов лиц, ответственных за подготовку и проведение работ в емкостных сооружениях и организовать постоянный контроль за их проведением;
4. обеспечить работников, выполняющих указанные работы, помимо средств индивидуальной защиты, предусмотренных типовыми отраслевыми нормами для соответствующих профессий или должностей, дополнительными средствами индивидуальной защиты (защитными касками, предохранительными ляпочными поясами (страховочной привязью) со страховочным канатом (веревкой), шланговыми или изолирующими противогазами), газоанализаторами и необходимыми для производства работ исправными приспособлениями и инструментом, не создающими искр;
5. организовать выполнение работ в емкостных сооружениях по наряду-допуску группой работников в составе не менее трех человек: один работает внутри емкостного сооружения, второй наблюдает за его работой снаружи и в случае необходимости вместе с третьим оказывает помощь находящемуся внутри;
6. к выполнению работ внутри емкостных сооружений допускать лиц, имеющих профессиональную подготовку, соответствующую характеру работ, и свидетельство установленного образца о присвоении квалификационного разряда по профессии, прошедших в установленном законодательством порядке обязательный медицинский осмотр, обучение, стажировку, инструктаж и проверку знаний по вопросам охраны труда;
7. проводить с работниками перед выполнением работ в емкостных сооружениях целевые инструктажи по охране труда (по безопасным методам и приемам работы, применению газоанализаторов, средств индивидуальной защиты, первичных средств пожаротушения, действиям в аварийных ситуациях, оказанию первой помощи потерпевшим при несчастных случаях на производстве и другим вопросам

охраны труда в зависимости от специфики выполняемых работ);

8. не допускать к работе (отстранять от работы) лиц в состоянии алкогольного, наркотического или токсического опьянения, не прошедших в установленном порядке медицинский осмотр, обучение, инструктаж и проверку знаний по вопросам охраны труда, не использующих необходимые средства индивидуальной защиты;
9. ужесточить спрос за соблюдение работниками требований инструкций по охране труда, трудовой и производственной дисциплины;
10. обеспечить здоровые и безопасные условия труда в соответствии с требованиями Правил по охране труда при эксплуатации и ремонте водопроводных и канализационных сетей, утвержденных постановлением Министерства жилищно-коммунального хозяйства Республики Беларусь и Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 26.04.2002 № 11/55, и Межотраслевой типовой инструкции по охране труда при выполнении работ внутри колодцев, цистерн и других емкостных сооружений, утвержденной постановлением Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 30.12.2008 № 214.