**Безопасность при выполнении работ в водопроводных, канализационных и газовых колодцах.**

   В целях исключения групповых несчастных случаев с гибелью работников при проведении работ по подготовке к отопительному сезону, включающими работы по проверке готовности системы жилищно- коммунального хозяйства и водоснабжения работодателям необходимо провести ряд комплексных мероприятий обеспечивающих безопасность этих работ.

Прежде всего изучить Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации водопроводно- канализационного хозяйства, утверждённые постановлением Минтруда России от 16.08.2002 г № 61.

Необходимо выполнять требования охраны труда в ёмкостных сооружениях, при эксплуатации насосных станций и газоанализаторов.

Для защиты от воздействия опасных и вредных производственных факторов все работники должны быть обеспечены спецодеждой, спецобувью и другими средствами индивидуальной защиты.

Во время проведения газоопасных работ все члены бригады обеспечиваются в соответствии с действующими нормативными правовыми актами соответствующей спецодеждой, спецобувью, сигнальными жилетами ( при производстве работ на улицах и дорогах), защитной каской, средствами индивидуальной защиты ( спасательным поясом с верёвкой и изолирующим противогазом). Применение фильтрующих противогазов запрещается. Спецобувь должна быть без стальных подковок и гвоздей. В противном случае на обувь необходимо надеть галоши или застелить место работы диэлектрическими ковриками. Спасательные пояса должны иметь наплечные ремни с кольцом со стороны спины на их пересечении для крепления верёвки. Применение поясов без наплечных ремней запрещается. Каждый спасательный пояс, карабин и верёвка должны быть испытаны и иметь инвентарный номер. Ответственным за своевременное обеспечение работников спецодеждой, спецобувью и другими средствами индивидуальной защиты является работодатель.

Бригада, выполняющая работу в котловане, колодце, тоннеле, коллекторе, траншее и других сооружениях, должна состоять не менее чем из трёх человек.

Перед спуском в ёмкостные сооружения они должны быть проверены на отсутствие загазованности с помощью газоанализаторов. Проверять наличие газов в ёмкостных сооружениях открытым огнём ( зажжённой бумагой, спичками) запрещается.

Требования Правил обязательны для исполнения работодателями независимо от их организационно- правовых форм и физическими лицами при организации ими работ в сфере жилищно- коммунального хозяйства и при эксплуатации водопроводно- канализационного хозяйства.