

Порядок действий при работе в ограниченных и замкнутых пространствах

(в соответствии с Правилами по охране труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах, утвержденными приказом Минтруда России от 15.12.2020 №902н и Правилами по охране труда в жилищно-коммунальном хозяйстве, утвержденными приказом Минтруда России от 29.10.2020 № 758н)



1 Прежде всего работодателю необходимо определить, какие у него объекты относятся к ОЗП, утвердить их перечень.

Критериями отнесения работ к работам в ОЗП являются следующие:

работы проводятся на пространственно замкнутом (ограниченном) объекте, не предназначенном для постоянного пребывания в нем работников. Размер этого объекта должен быть достаточным для того, чтобы там полностью поместился работник или работники для выполнения в нем работ, но при этом вход(ы) в объект или выход(ы) из объекта затруднены, а параметры воздухообмена недостаточны для поддержания их дыхания.

3

Работы в ОЗП (за исключением работ, проводящихся в ОЗП на постоянной основе и выполняемые в аналогичных условиях постоянным составом работников), а также работы по оценке параметров среды на всех ОЗП можно выполнять только после получения наряда-допуска от уполномоченного лица.

Перед допуском к работе в ОЗП необходимо сообщить своему непосредственному или вышестоящему руководителю об имеющихся отклонениях от нормального состояния, в том числе о склонности к клаустрофобии или боязни высоты, головокружении, ухудшении физической формы, неспособности работать с аппаратом принудительной подачи кислорода и средствами индивидуальной защиты органов дыхания.

2

До начала проведения работы в ОЗП работники должны пройти обучение безопасным методам и приемам выполнения работ, включающее обучение применению средств коллективной и индивидуальной защиты, использованию оборудования для постоянного контроля параметров рабочей среды в ОЗП, приемам самоспасения, использованию оборудования для осуществления связи между членами бригады и с наблюдающим.

Для работников, допускаемым к выполнению работ в ОЗП в составе бригады, периодичность обучения составляет не реже 1 раза в 3 года.

4 Перед выполнением любых работ в ОЗП сначала должна анализироваться среда в этом объекте на отсутствие загазованности с помощью газоанализаторов.

Работы в ОЗП должны проводиться только бригадой. При этом назначаются ответственный руководитель и ответственный исполнитель работ. Члены бригады поддерживают постоянную связь с назначенным наблюдающим. Надо понимать, что в случае чего запаса времени не будет, а значит должны быть назначены также работники, умеющие провести спасение. Должен быть приготовлен дополнительный комплект СИЗ для пострадавших.



5 У работников во время работы в ОЗП должны быть индивидуальные газоанализаторы и газосигнализаторы или коллективные средства газового анализа.

Перед началом работ в ОЗП газоанализаторы и газосигнализаторы должны иметь уровень заряда источников тока не менее 75%, чтобы хватило до конца работы с учетом входа и выхода.



6 При проведении работ в ОЗП наблюдающий и работники, которые при необходимости должны будут провести спасение и оказание первой помощи, должны находиться вне емкостного сооружения.

Если работник, находящийся внутри емкостного сооружения, почувствует недомогание и подаст условный сигнал сигнальным канатом или с помощью другого организованного способа двухсторонней связи, наблюдающие должны немедленно эвакуировать пострадавшего.

Спускаться в емкостное сооружение для оказания помощи пострадавшему без соответствующих СИЗ органов дыхания запрещается.



7 Работы, выполняемые внутри емкостных сооружений с использованием средств индивидуальной защиты органов дыхания, каждые 15 минут должны чередоваться с 15-минутным отдыхом на поверхности.

При производстве работ внутри ОЗП при температуре воздуха в ОЗП от 40 до 50°C должны предусматриваться перерывы через каждые 20 минут с выходом работника из ОЗП. Длительность перерыва устанавливается руководителем работ в зависимости от условий работ, но не менее 20 мин.

Работа внутри емкостного сооружения при температуре воздуха выше 50°C запрещается.



8 При сигнале тревоги газоанализатора или газосигнализатора работы необходимо прекратить, надеть соответствующие СИЗ (изолирующий или фильтрующий самоспасатель) и произвести эвакуацию из рабочей зоны ОЗП.

Не допускается вход в ОЗП на задержке дыхания для быстрого рывка в целях спасения людей.

9 После завершения работы ответственный исполнитель (производитель) работ должен удалить бригаду с рабочего места, снять установленные бригадой временные ограждения, восстановить постоянные ограждения, снять переносные плакаты безопасности, знаки, проверить чистоту производственной зоны ОЗП, отсутствие инструмента, заблокировать вход в ОЗП, оформить в наряде-допуске полное окончание работ своей подписью и сообщить работнику, выдавшему наряд-допуск, о завершении работ.



Соблюдение данных требований охраны труда позволит не допускать подобные групповые несчастные случаи.

