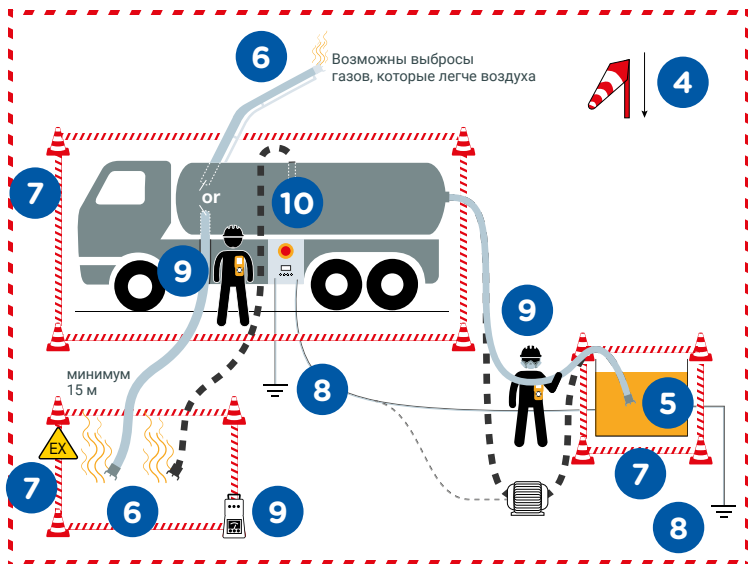


Промышленная откачка передвижным насосом и вакуумной машиной



2 потенциально серьезных происшествия, связанных с перекачкой жидкостей, произошли в Компании за последние 5 лет.

- 1 Safety green light
- 2
- 3
- 4



Промышленная откачка передвигным насосом и вакуумной машиной



Июнь 2022

Место _____ Дата _____

Вовлеченная компания _____ № наряда-допуска _____

ДА НЕТ н/п

ПРОВЕРЯЕМЫЕ МОМЕНТЫ

- | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------|---|
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 1 | Была выполнена проверка «Зеленый свет - безопасность»? |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 2 | Работающая бригада составила контрольный перечень до начала работ? |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 3 | Оператор и мастер имеют свидетельство о прохождении обучения/профессиональной подготовке для выполняемых работ? |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 4 | Площадка обустроена с учетом направления ветра, каналопромывочная машина и вентиляционные отверстия находятся за пределами строений? |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 5 | Бригаде известны характеристики и риски откачиваемой среды (воспламеняющаяся, токсичная и т.д.), ее совместимость с используемым оборудованием проверена? |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 6 | Если нет возможности улавливания выбросов газов, они выводятся на безопасное расстояние (мин. 15 м от каналопромывочной машины с подветренной стороны); если нет - только для газов легче воздуха - над каналопромывочной машиной, на расстоянии мин. 5 м от грунта)? |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 7 | Каналопромывочная машина, зона откачки и зона выбросов из вентиляционных отверстий обозначены, в зоне выбросов из вентиляционных отверстий есть сигнальная разметка? (на АЗС: сигнальное ограждение по периметру площадки) |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 8 | Созданы заземление и эквипотенциальные соединения? |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 9 | Обеспечен постоянный мониторинг атмосферы на уровне зоны откачки, каналопромывочной машины и вентиляционного отверстия? |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 10 | Мастер находится вблизи устройства аварийного останова насоса? |

Степень соответствия (количество ДА/применимых пунктов) / (%)

Комментарии _____

Ф.И.О. _____ Предприятие _____

Подпись _____