

Жизненно важные правила



1.

Работа на
высоте

Принимайте меры
по
предупреждению
падения



2.

Замкнутые
пространства

Необходим
наряд-допуск
и контроль
газового
состава



3.

Демонтаж
оборудования

Проверьте
отключение
оборудования и
используйте
средства защиты



4.

Допуски
к работе

Соблюдайте
инструкции по
допуску к работе и
условия для
безопасной
работы



5.

Опасности
дорожного
движения

Соблюдайте
скоростной режим и
передвигайтесь
безопасно



1. Работа на высоте

Принимайте меры по предупреждению падения

- Оцените риск и составьте детальный план работ перед их началом
- Всегда устанавливайте защиту, если есть опасность падения с высоты более 2х метров или риск травмы от падения с высоты менее 2х метров.
- Первичная защита включает :
 - Перила, леса, подъемники и / или индивидуальные средства безопасности (ограничения доступа, страховочные пояса на все тело и страховочные фалы).



2. Замкнутые пространства.

Необходимо разрешение и контроль газа

- Убедитесь, что условия внутри замкнутого пространства известны и участки перекрыты заглушками в соответствии с планом.
- Убедитесь, что уровни концентрации газа были измерены перед началом работ и что во время работ проводится регулярный мониторинг газового состава.
- Убедитесь, что газоанализатор работает и был откалиброван для конкретных условий.
- Убедитесь, что вы умеете правильно пользоваться газоанализатором.
- Убедитесь, что сопровождающий при работе в замкнутом пространстве присутствует и помещение вентилируется надлежащим образом.
- Убедитесь, что подготовлен план эвакуации и люди обучены в случае необходимости действовать по плану.



3. Разгерметизация и демонтаж оборудования

Проверьте отключение электропитания и измерительных цепей,
используйте средства защиты

- Не стойте рядом с местом возможного взрыва во время демонтажа оборудования, используйте средства и способы обеспечения безопасности (обозначайте зону ведения работ соответствующими знаками опасности, оформляйте наряд-допуск, используйте информацию об опасных свойствах веществ, рабочие инструкции и оценки рисков)
- Оборудование должно быть выведено из процесса, отключено от электропитания и измерительных цепей, освобождено от продуктов (химикатов); инструкции по демонтажу должны всегда соблюдаться.
- Демонтаж оборудования должен проводиться в соответствии с предварительным планом, любые отклонения должны быть тщательно оценены с точки зрения рисков.
- Зоны постоянной или внезапно возникшей опасности должны быть обозначены соответствующими знаками.



4. Допуски к работе.

Соблюдайте инструкции по допуску к работе и условия
для безопасной работы

- Перед началом работы всегда проверяйте необходимые допуски (разрешения).
- Убедитесь, что вы понимаете условия вашего допуска к работе.
- Наряд-допуск к работе выдается только на период времени, указанный в наряде-допуске.
- Для работы с высокой степенью риска необходимо составить план, обязательно согласованный с руководителем и исполнителями работ
- Не забывайте, что пропуск (на объект) – это не допуск к работе!



5. Опасности дорожного движения

Всегда соблюдайте требования по ограничению скорости и передвигайтесь безопасно.

- Всегда соблюдайте требования по ограничению скорости и другие правила дорожного движения.
- Водители транспортных средств обязаны иметь разрешение на въезд для транспортного средства на территорию и права соответствующей категории
- Парковка на наших площадках разрешена только на специально отведенных местах.
- Персонал обязан предъявлять пропуск на территорию в любое время.