

Руководство по мерам безопасности и общепринятой отраслевой практике для нефтяных терминалов



ЕЭК ООН

Для чего нужно данное руководство?

Нефтяные терминалы, на которых хранят огромное количество опасных веществ, представляют серьезную угрозу для человека и для окружающей среды, особенно в случае ненадлежащего проектирования, строительства, управления или эксплуатации. Авария на нефтяном терминале может привести к неконтролируемым разливам, пожарам и взрывам, которые, в свою очередь, могут привести к гибели людей или серьезному ущербу для окружающей среды, как показали аварии на нефтебазах в Бансфилде (Великобритания, 2005 г.) и Василькове (Украина, 2015 г.). Поскольку каждое предприятие является уникальным, то для обеспечения их безопасной и экологичной эксплуатации требуется индивидуальный и всесторонний подход.

Как может помочь руководство?

В руководстве содержится ряд принципов, рекомендаций, в том числе технического характера (включая проектирование, планирование, закупки, строительство, эксплуатацию и вывод из эксплуатации), которые органы власти, операторы предприятий и другие соответствующие эксперты могут использовать для предотвращения аварий на нефтяных терминалах и с целью ограничения их последствий для здоровья человека и окружающей среды. Руководство предназначено оказать поддержку и улучшить существующие требования и практики.

Где можно получить доступ к руководству?

Данное руководство доступно на веб-странице ЕЭК ООН на английском и русском языках (www.unece.org/index.php?id=41066). Оно было разработано Совместной экспертной группой по проблемам воды и промышленных аварий при поддержке ЕЭК ООН для предотвращения аварийного загрязнения воды и его трансграничного воздействия.

Для вопросов и получения дополнительной информации:

Конвенция о промышленных авариях: ece-teia.conv@un.org

Конвенция по трансграничным водам: water.convention@un.org

Совместная экспертная группа по проблемам воды и промышленных аварий: www.unece.org/env/teia/jeg.html

