

СОГБУ «Пожарно-спасательный центр» провел тактико-специальные учения по локализации разлива нефти и нефтепродуктов.

По сценарию учений в результате ДТП на мосту автомобиль, перевозивший мазут, перевернулся и упал в р. Днепр

Для ликвидации последствий разлива к месту аварии вызван аварийно-спасательный отряд. К практическим мероприятиям были привлечены 18 работников СОГБУ «Пожарно-спасательный центр» и 4 единицы спецтранспорта.

По прибытии на место сил реагирования и технических средств начались работы по локализации аварийного разлива нефти и устранению последствий.

На водной акватории были развернуты боновые заграждения, установлены скиммеры – устройства для сбора нефти с водной поверхности.

Участники учений развернули резервуары для временного хранения собранного сырья, установили специальные стенки, уложили сорбирующие перемычки и поглотительные маты для предотвращения растекания нефти на суше.

Автор: superadmin
23.07.2020 10:10

Все задачи учений были успешно выполнены.

Автор: superadmin
23.07.2020 10:10









Резервуар разбор
Основные технические данные и характер
наименование *КР-2*
назначение *предназначен для времен*
использования в местах аварийных разл
и аварийно-спасательных работ
номер технических условий
модель
Номинальный объем, м³
Габаритные размеры, м
- диаметр
- высота
16
Масса, кг
Время разворачивания, мин
Диапазон рабочих температур, С°
Обслуживающий персонал, чел.
Срок службы, лет
заводской номер
завод изготовитель
дата выпуска
09.10
для эксплуатации
дополнительные данные для слива собран
(ДУ - 50)

