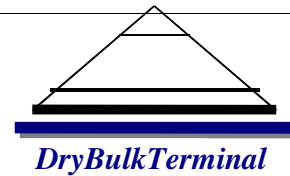


AS DBT

Коорма 13, Хаабнеемэ, волость Виимси, Харьюмаа 74115
Начальник смены: 517 4409
Общая информация: 631 9389
Электронная почта: info@dbt.eu
www.dbtmuuga.ee



AS DBT – это расположенный в порту Мууга терминал по перевалке минеральных удобрений, основной деятельностью которого является перевалка навалочных и генеральных грузов. Основной объём грузоперевалки образуют минеральные удобрения.

На терминале обрабатывается аммиачная селитра (удобрение нитрат аммония) – относящийся к классу опасности 5.1 сильный окислитель. Он поддерживает горение и при определённых условиях может взрываться.

Главным фактором опасности при пожаре является действие образующихся при взрыве или пожаре токсичных веществ – опасный для здоровья дым.

Главными факторами опасности при взрыве являются:

- ударная волна;
- тепловое излучение;
- действие образующихся при взрыве или пожаре токсичных веществ.

Зона опасности предприятия составляет в зависимости от аварии 428 – 2843 м, дополнительная информация по адресу: <https://www.rescue.ee/et/kodanikule/kemikaaliohutus/ohtlikud-ettevotted.html>

О произошедшей на опасном предприятии аварии или опасности аварии жители и соседние предприятия оповещаются с помощью установленной на предприятии СИРЕНЫ ТРЕВОГИ.

Сирена или система раннего оповещения

Сигнал тревоги

Сигнал длительностью 1 минута (7-секундный возрастающий и 7-секундный убывающий звук), повторяющийся через 30 секунд **по крайней мере три раза**.



Сигнал используется для привлечения внимания при всех опасностях, подробная информация о характере опасности и руководства по действиям передаются по каналам средств массовой информации.

Отбой тревоги

Сигнал длительностью 1 минута (равномерный постоянный звук), передающийся **один раз**.



Сигнал означает, что опасность миновала, и вся обычная деятельность снова разрешена.

Контрольное включение

Равномерный постоянный звук общей продолжительностью **до 7 секунд**.



Звук сирены означает очередное тестирование (проверку) системы оповещения и не предполагает каких-либо обязательных действий жителей.

Угроза жителям и предприятиям близлежащих районов	Способ оповещения людей и предприятий	Руководство по действиям для жителей и предприятий	Меры по уменьшению опасности
<p>Пожар, последствиями которого могут быть:</p> <p>- распространение ядовитых газов</p>	<p>Сирена</p> <p>Средства массовой информации</p>	<p>Услышав сирену / увидев дым / узнав о произошедшей в порту аварии, действуй следующим образом:</p> <ul style="list-style-type: none"> • если ты почувствовал неприятный запах, прикрой рот и нос влажной салфеткой; • на улице в любом случае укрой рот и нос платком; • быстро покинь опасную зону, двигаясь перпендикулярно направлению ветра; • иди в ближайшее здание; • закрой как следует все двери и окна; • закрой все вентиляционные отверстия и выключи все вент. устройства; • погаси в каминах/печах очаги и закрой заслонки; • находясь в автомобиле, закрой двери и окна и выключи вентиляцию; • едь до ближайшего здания и укройся в нём; • включи Vikerraadio, Raadio 4 или телеканал ETV и слушай руководство по действиям. Информация также доступна <u>на домашней странице Спасательного департамента</u> и по инфотелефону спасательной службы 1524. <p>Если ты почувствовал первые симптомы отравления ядовитыми газами (боль в горле, головная боль, слезотечение, одышка, кашель, тошнота, затруднение дыхания), вызови немедленно скорую помощь и обеспечь доступ свежего воздуха и покой.</p>	<p>План ликвидации аварийных ситуаций</p> <p>Обучение персонала и учения</p> <p>Средства пожаротушения</p> <p>Установленные на технологическом оборудовании устройства безопасности</p> <p>Выполнение вытекающих из Закона о химикатах требований</p> <p>Выполнение требований безопасности, вытекающих из Кодекса безопасности портовых сооружений</p> <p>Система раннего оповещения (сирена)</p> <p>Своевременное извещение об опасности</p>
<p>Взрыв, последствиями которого могут быть:</p> <p>- вызванные избыточным давлением и тепловым излучением разрушения и повреждения</p> <p>- разлетающиеся осколки</p> <p>- действие токсичных веществ, образовавшихся при взрыве или пожаре</p>	<p>Сирена</p> <p>Средства массовой информации</p>	<p>Услышав сирену / узнав о произошедшей в порту аварии, действуй следующим образом:</p> <ul style="list-style-type: none"> • иди в ближайшее здание; • закрой как следует все двери и окна; • закрой все вентиляционные отверстия и выключи все вентиляционные устройства; • погаси в каминах/печах очаги и закрой заслонки; • находясь в автомобиле, закрой двери и окна и выключи вентиляцию; • едь до ближайшего здания и укройся в нём; • включи Vikerraadio, Raadio 4 или телеканал ETV и слушай руководство по действиям. Информация также доступна <u>на домашней странице Спасательного департамента</u> и по инфотелефону спасательной службы 1524. 	<p>План ликвидации аварийных ситуаций</p> <p>Обучение персонала и учения</p> <p>Средства пожаротушения</p> <p>Установленные на технологическом оборудовании устройства безопасности</p> <p>Выполнение вытекающих из Закона о химикатах требований</p> <p>Выполнение требований безопасности, вытекающих из Кодекса безопасности портовых сооружений</p> <p>Система раннего оповещения (сирена)</p> <p>Своевременное извещение об опасности</p>

Возможная авария на AS DBT как опасном предприятии А-категории с риском крупной аварии не имеет трансграничного влияния.

AS DBT, исходя из Закона о химикатах, является опасным предприятием А-категории с риском крупной аварии. AS DBT имеет соответствующее разрешение на обращение с опасными химикатами - № ОКК 04-11.

Установленные для предприятий с риском крупной аварии требования выполняются и требуемые документы предъявлены компетентным учреждениям.

Для обеспечения химической и пожарной безопасности терминал ведёт совместную работу со Спасательным департаментом, департаментом Технадзора и экспертами и консультантами соответствующей области. Использует специально обученный персонал.

Информация о датах последних действий госнадзора, проведённых на месте на основании Закона о химикатах, доступна по адресу: <https://www.rescue.ee/dotAsset/3571bf6f-5884-45b4-9d83-86c2545b2709.pdf>

Важные телефонные номера:

Телефон чрезвычайной помощи 112 – срочная помощь в случае аварии, при которой подвергаются опасности жизнь, здоровье, имущество.

Инфотелефон Службы спасения 1524 – рекомендации и инфо в области пожарной безопасности и спасательных работ.

Инфоцентр по отравлениям 16662 - рекомендации и инструкции при отравлениях.

Консультационный телефон семейного врача 1220 – рекомендации и инструкции по оказанию первой помощи при проблемах со здоровьем.