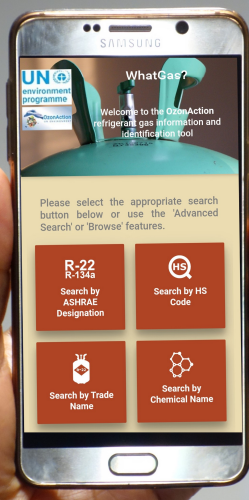


ОБНОВЛЕНО!



Инфолисток «ОзонЭкшн»

Приложение Что-за-газ? от «ОзонЭкшн» при ЮНЕП является информационным и идентификационным инструментом для газов-хладагентов: озоноразрушающих веществ (ОРВ), ГФУ и прочих альтернатив. Приложение предназначено для ряда заинтересованных сторон, в том числе, национальных озоновых уполномоченных Монреальского протокола, таможенников, техников по обслуживанию холодильников и кондиционеров воздуха в качестве современного, простого в обращении прибора, доступ к которому можно получить через современные приспособления или вебсайт «ОзонЭкшн» с целью упрощения работы в полевых условиях, при работе с ОРВ и альтернативами, а также в качестве полезного справочного прибора. Если пользователь нуждается в дополнительной информации или в помощи при идентификации газа-хладагента, который он инспектирует, или который описан в соответствующей документации, данная информация может быть легко получена при обращении к приложению.

Информация включает:

- Химическое наименование, формулу и тип
- Обозначение ASHRAE
- Торговые наименования
- Коды гармонизированной системы (ГС)
- Номера химической реферативной службы (CAS) и Объединенных наций (UN)
- Приложение к Монреальскому протоколу и меры контроля
- Озоноразрушающий потенциал (ОРП)
- Потенциал глобального потепления (ПГП) – фактические величины и величины по Кигалийской поправке
- Компоненты смесей
- Класс токсичности и воспламеняемости
- Основные применения
- И многое другое...

“Настоящее приложение обладает возможностью поиска посредством различных методов и щедро снабжает полезной информацией”.

Обновление приложения Что-за-газ?/WhatGas?

Приложение усовершенствовано и обновлено:

- ✓ Создан более удобный, обновленный интерфейс.
- ✓ Многоязычный интерфейс: на английском, французском и испанском языках
- ✓ ГФУ и ГФУ-содержащие смеси.
- ✓ Новейшие величины озоноразрушающего потенциала и потенциала глобального потепления из недавних отчетов экспертных групп по науке и технике Монреальского протокола и Межправительственной группы по изменению климата; а также стандартные величины ОРП и ПГП, закрепленные в тексте Монреальского протокола.
- ✓ Ссылки на источники всех применяемых величин.
- ✓ Новые смеси хладагентов (с обозначениями хладагентов, утвержденными ASHRAE).
- ✓ Величины ‘фактических ПГП’ и величины ПГП в контексте Кигалийской поправки для чистых веществ и смесей (т.е., только включающие величины ПГП/компоненты, присвоенные подконтрольным гидрофторуглеродам – ГФУ).

Дополнительная информация

Приложение *Что-за-газ?*, доступное на английском, французском и испанском языках, способно предоставить большой объем полезной информации о хладагентах посредством различных поисковых методов. Посредством ввода частичной информации или просмотра базы данных приложение быстро выдает справочную информацию по многим аспектам данного химического вещества, включая: химическое наименование и формулу; тип химического вещества, распространенные торговые наименования; различные химические и товарные идентификаторы (номера CAS, обозначения ASHRAE, коды ГС, номера ООН и т.д.); а также прочую полезную информацию, например, о воспламеняемости и прочих опасностях; озоноразрушающий потенциал и потенциал глобального потепления, а также регулируется ли вещество Монреальским протоколом; также возможен просмотр. Приложение включает как чистые вещества, так и новейшие смеси хладагентов (с обозначениями хладагентов, утвержденными ASHRAE). И величины 'фактических ПГП', и величины ПГП в контексте

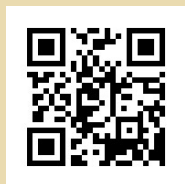
Кигалийской поправки для чистых веществ и смесей (т.е., только включающие величины ПГП/компоненты, присвоенные подконтрольным ГФУ).

В приложении используются стандартные величины ОРП и величины ПГП, закрепленные в тексте Монреальского протокола; при необходимости, указаны другие величины из недавних отчетов экспертных групп по науке и технике Монреальского протокола и Межправительственной группы по изменению климата, со ссылками на источники всех использованных величин, при необходимости.

Настоящее приложение входит в портфель мероприятий и инструментов от «ОзонЭкшн» при ЮНЕП в помощь развивающимся странам. «ОзонЭкшн» предоставляет помощь различным заинтересованным сторонам в развивающихся странах, включая таможенников и техников, с целью обеспечения соблюдения Монреальского протокола по веществам, разрушающим озоновый слой.

Как пользоваться приложением

Приложение для смартфона

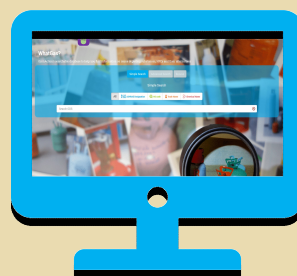


Просто задайте поиск "WhatGas?" или UNEP в Google Play store или воспользуйтесь QR-кодом выше – загрузка бесплатная!

Настольное приложение

WhatGas? также доступно он-лайн, на веб-сайте «ОзонЭкшн» [website](http://www.unenvironment.org/ozonaction/resources/whatgas/whatgas) :

www.unenvironment.org/ozonaction/resources/whatgas/whatgas



Видео-гид

Смотрите новый вводный учебный видеофильм, посвященный "WhatGas?", на YouTube-канале «ОзонЭкшн»:

<https://youtu.be/zM3tOeBtoys>

UN
environment
programme



WhatGas? Smartphone Application
A Brief Introduction



New