ООО «НПО ТЭВС»

aqueous medium in a metastable phase state

водная среда в метастабильном фазовом состоянии

ТЕМПЕРАТУРНО-АКТИВИРОВАННАЯ ВОДА – НОВАЯ ПАРАДИГМА РАЗВИТИЯ ТЕХНИКИ ПОЖАРОТУШЕНИЯ

TEMPERATURE ACTIVATED WATER IS A NEW PARADIGM OF DEVELOPING
FIRE FIGHTING TECHNOLOGY

aqueous medium in a metastable phase state



USE WATER PRESSURE OF NOT MORE THAN 1,6 MPA BEFORE WATER DISCHARGE FROM THE NOZZLE.
USE FIRE NOZZLES WITH THE DIAMETER OF RUNNING PARTS OF NOT LESS THAN 5 MM.
USE WATER FROM MAINS OR RIVERS AND LAKES WITHOUT ITS FINE PURIFICATION AND DEMINERALIZATION.





ИСПОЛЬЗУЕМ ДАВЛЕНИЕ ВОДЫ ПЕРЕД СТВОЛОМ НЕ БОЛЕЕ 1,6 МПа; ИСПОЛЬЗУЕМ ПОЖАРНЫЕ СТВОЛЫ С ДИАМЕТРОМ ПРОТОЧНЫХ ЧАСТЕЙ НЕ МЕНЕЕ 5 ММ; ИСПОЛЬЗУЕМ ВОДОПРОВОДНУЮ ВОДУ ИЛИ ВОДУ ИЗ РЕК И ОЗЕР БЕЗ ЕЕ ТОНКОЙ ОЧИСТКИ И ДЕМИНЕРАЛИЗАЦИИ.



ИСПОЛЬЗУЕМ ДАВЛЕНИЕ ВОДЫ ПЕРЕД СТВОЛОМ НЕ БОЛЕЕ 1,6 МПа; ИСПОЛЬЗУЕМ ПОЖАРНЫЕ СТВОЛЫ С ДИАМЕТРОМ ПРОТОЧНЫХ ЧАСТЕЙ НЕ МЕНЕЕ 5 мм; ИСПОЛЬЗУЕМ ВОДОПРОВОДНУЮ ВОДУ ИЛИ ВОДУ ИЗ РЕК И ОЗЕР БЕЗ ЕЕ ТОНКОЙ ОЧИСТКИ И ДЕМИНЕРАЛИЗАЦИИ.





USE WATER PRESSURE OF NOT MORE THAN 1,6 MPA BEFORE WATER DISCHARGE FROM THE NOZZLE.

USE FIRE NOZZLES WITH THE DIAMETER OF RUNNING PARTS OF NOT LESS THAN 5 MM.

USE WATER FROM MAINS OR RIVERS AND LAKES WITHOUT ITS FINE PURIFICATION AND DEMINERALIZATION.



ИСПОЛЬЗУЕМ ДАВЛЕНИЕ ВОДЫ ПЕРЕД СТВОЛОМ НЕ БОЛЕЕ 1,6 МПа; ИСПОЛЬЗУЕМ ПОЖАРНЫЕ СТВОЛЫ С ДИАМЕТРОМ ПРОТОЧНЫХ ЧАСТЕЙ НЕ МЕНЕЕ 5 мм; ИСПОЛЬЗУЕМ ВОДОПРОВОДНУЮ ВОДУ ИЛИ ВОДУ ИЗ РЕК И ОЗЕР БЕЗ ЕЕ ТОНКОЙ ОЧИСТКИ И ДЕМИНЕРАЛИЗАЦИИ.



WE

USE WATER PRESSURE OF NOT MORE THAN 1,6 MPA BEFORE WATER DISCHARGE FROM THE NOZZLE.

USE FIRE NOZZLES WITH THE DIAMETER OF RUNNING PARTS OF NOT LESS THAN 5 MM.

USE WATER FROM MAINS OR RIVERS AND LAKES WITHOUT ITS FINE PURIFICATION AND DEMINERALIZATION.



USE WATER PRESSURE OF NOT MORE THAN 1,6 MPA BEFORE WATER DISCHARGE FROM THE NOZZLE.

USE FIRE NOZZLES WITH THE DIAMETER OF RUNNING PARTS OF NOT LESS THAN 5 MM. USE WATER FROM MAINS OR RIVERS AND LAKES WITHOUT ITS FINE PURIFICATION AND DEMINERALIZATION.





ИСПОЛЬЗУЕМ ДАВЛЕНИЕ ВОДЫ ПЕРЕД СТВОЛОМ НЕ БОЛЕЕ 1,6 МПа; ИСПОЛЬЗУЕМ ПОЖАРНЫЕ СТВОЛЫ С ДИАМЕТРОМ ПРОТОЧНЫХ ЧАСТЕЙ НЕ МЕНЕЕ 5 мм; ИСПОЛЬЗУЕМ ВОДОПРОВОДНУЮ ВОДУ ИЛИ ВОДУ ИЗ РЕК И ОЗЕР БЕЗ ЕЕ ТОНКОЙ ОЧИСТКИ И ДЕМИНЕРАЛИЗАЦИИ.







USE WATER PRESSURE OF NOT MORE THAN 1,6 MPA BEFORE WATER DISCHARGE FROM THE NOZZLE.

USE FIRE NOZZLES WITH THE DIAMETER OF RUNNING PARTS OF NOT LESS THAN 5 MM.

USE WATER FROM MAINS OR RIVERS AND LAKES WITHOUT ITS FINE PURIFICATION AND DEMINERALIZATION.

СТРУИ ВСМФС МОГУТ БЫТЬ ИСПОЛЬЗОВАНЫ ДЛЯ ТУШЕНИЯ ПРАКТИЧЕСКИ ВСЕХ ВИДОВ ГОРЮЧИХ ВЕЩЕСТВ, КОТОРЫЕ НЕ ВСТУПАЮТ В ХИМИЧЕСКУЮ РЕАКЦИЮ С ВОДОЙ С ВЫДЕЛЕНИЕМ БОЛЬШОГО КОЛИЧЕСТВА ТЕПЛА ИЛИ ГОРЮЧИХ ГАЗОВ



(aqueous medium in a metastable phase state)SPRAYS CAN BE USED FOR EXTINGUISHING ALMOST ALL KINDS OF COMBUSTIBLE SUBSTANCES THAT DO NOT REACT CHEMICALLY WITH WATER WITH THE EVOLVING OF A LARGE AMOUNT OF HEAT OR COMBUSTIBLE GASES

СТРУИ ВСМФС МОГУТ БЫТЬ ИСПОЛЬЗОВАНЫ ДЛЯ ТУШЕНИЯ ПРАКТИЧЕСКИ ВСЕХ ВИДОВ ГОРЮЧИХ ВЕЩЕСТВ, КОТОРЫЕ НЕ ВСТУПАЮТ В ХИМИЧЕСКУЮ РЕАКЦИЮ С ВОДОЙ С ВЫДЕЛЕНИЕМ БОЛЬШОГО КОЛИЧЕСТВА ТЕПЛА ИЛИ ГОРЮЧИХ ГАЗОВ



водная среда в метастабильном фазовом состоянии SPRAYS CAN BE USED FOR EXTINGUISHING ALMOST ALL KINDS OF COMBUSTIBLE SUBSTANCES THAT DO NOT REACT CHEMICALLY WITH WATER WITH THE EVOLVING OF A LARGE AMOUNT OF HEAT OR COMBUSTIBLE GASES

СТРУИ ВСМФС ПОЗВОЛЯЮТ СОЗДАВАТЬ ПАРО-ВОДЯНЫЕ ЗАВЕСЫ И ЭФФЕКТИВНО ОСАЖДАТЬ ДЫМ И ПАРЫ АВАРИЙНЫХ ХИМИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ (AXOB)





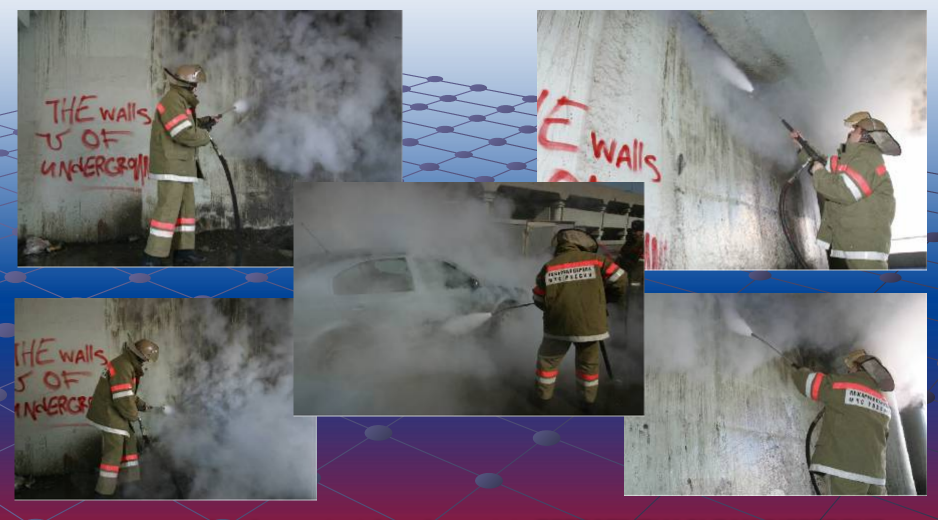






aqueous medium in a metastable phase state SPRAYS MAKE IT POSSIBLE TO CREATE WATER-VAPOR CURTAINS AND TO EFFECTIVELY PRECIPITATE SMOKE AND VAPORS OF STRONG POISONOUS SUBSTANCES (SPS)

СТРУИ ВСМФС ЭФФЕКТИВНО ОЧИЩАЮТ РАЗЛИЧНЫЕ ПОВЕРХНОСТИ ОТ ОТЛОЖЕНИЙ НЕФТЕПРОДУКТОВ, ОСАДКОВ ВОДНЫХ РАСТВОРОВ И ГРЯЗИ.



aqueous medium in a metastable phase state EFFECTIVELY CLEAN DIFFERENT SURFACES FROM OIL ACCUMULATIONS, WATER SOLUTIONS RESIDUES AND DIRT.

СТРУИ ВМСФС ЭФФЕКТИВНО ОЧИЩАЮТ РАЗЛИЧНЫЕ ПОВЕРХНОСТИ ОТ ОТЛОЖЕНИЙ НЕФТЕПРОДУКТОВ, ОСАДКОВ ВОДНЫХ РАСТВОРОВ И ГРЯЗИ



aqueous medium in a metastable phase state EFFECTIVELY CLEAN DIFFERENT SURFACES FROM OIL ACCUMULATIONS, WATER SOLUTIONS RESIDUES AND DIRT

СТРУИ ВСМФС ЭФФЕКТИВНО ОЧИЩАЮТ РАЗЛИЧНЫЕ ПОВЕРХНОСТИ ОТ ОТЛОЖЕНИЙ НЕФТЕПРОДУКТОВ, ОСАДКОВ ВОДНЫХ РАСТВОРОВ И ГРЯЗИ



aqueous medium in a metastable phase stateEFFECTIVELY CLEAN DIFFERENT SURFACES FROM OIL ACCUMULATIONS, WATER SOLUTIONS RESIDUES AND DIRT

СТРУИ ВСМФС ЭФФЕКТИВНО ОЧИЩАЮТ РАЗЛИЧНЫЕ ПОВЕРХНОСТИ ОТ ОТЛОЖЕНИЙ НЕФТЕПРОДУКТОВ, ОСАДКОВ ВОДНЫХ РАСТВОРОВ И ГРЯЗИ



aqueous medium in a metastable phase stateEFFECTIVELY CLEAN DIFFERENT SURFACES FROM OIL ACCUMULATIONS, WATER SOLUTIONS RESIDUES AND DIRT

СТРУИ ВСМФС ЭФФЕКТИВНО ОЧИЩАЮТ РАЗЛИЧНЫЕ ПОВЕРХНОСТИ ОТ ОТЛОЖЕНИЙ НЕФТЕПРОДУКТОВ, ОСАДКОВ ВОДНЫХ РАСТВОРОВ И ГРЯЗИ.









aqueous medium in a metastable phase state EFFECTIVELY CLEAN DIFFERENT SURFACES FROM OIL ACCUMULATIONS, WATER SOLUTIONS RESIDUES AND DIRT.

СТРУИ ВСМФС ЭФФЕКТИВНО ОЧИЩАЮТ РАЗЛИЧНЫЕ ПОВЕРХНОСТИ ОТ ОТЛОЖЕНИЙ НЕФТЕПРОДУКТОВ, ОСАДКОВ ВОДНЫХ РАСТВОРОВ И ГРЯЗИ.



aqueous medium in a metastable phase state EFFECTIVELY CLEAN DIFFERENT SURFACES FROM OIL ACCUMULATIONS, WATER SOLUTIONS RESIDUES AND DIRT.

СТРУИ ВСМФС ЭФФЕКТИВНО ОЧИЩАЮТ РАЗЛИЧНЫЕ ПОВЕРХНОСТИ ОТ ОТЛОЖЕНИЙ НЕФТЕПРОДУКТОВ, ОСАДКОВ ВОДНЫХ РАСТВОРОВ И ГРЯЗИ



aqueous medium in a metastable phase state EFFECTIVELY CLEAN DIFFERENT SURFACES FROM OIL ACCUMULATIONS, WATER SOLUTIONS RESIDUES AND DIRT

Установка Распыления Многофункциональная УРМ



 ООО «НПО ТЭВС»
 Архангельск Москва
 +79115538132

 +79600098132
 +79037884080

 http://npotews.com
 +79037884080

<u>000 «НПО «ТЭВС»</u>

ИНН 2901297223 КПП 290101001 ОГРН 1192901005747 Адрес: 163015, Архангельская область, г. Архангельск улица Дачная, д.39

Архангельское отделение №8637 ПАО Сбербанк БИК 041117601. К/счет 301018101000000000601 Р/счет 40702810204000003754 npotews.com