

# ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на приобретение: Кислота ортофосфорная термическая техническая

Синонимы	Формула	ТУ	CAS №
Фосфорная кислота, о-фосфорная кислота	$H_3PO_4$	ГОСТ 10678-76, ГОСТ 6552-80	CAS 7664-38-2

Синонимы	Фосфорная кислота, о-фосфорная кислота ортофосфорная кислота
Международное название	Phosphoric acid, Orthophosphoric acid
Формула	$H_3PO_4$
Молекулярная масса	98,0
ГОСТ/ТУ	ГОСТ 10678-76, ГОСТ 6552-80
CAS	7664-38-2
EINECS	231-633-2
RTECS	TB6300000
Код ТНВЭД	2809200000
Код ГНГ	28092000
Код ЕТСНГ	48128
Физ.-хим. данные	Разлагается ниже температуры кипения при 213°C Температура плавления: 21°C Плотность: 1.69 г/см <sup>3</sup> Растворимость в воде: очень хорошая Давление паров, Па при 20°C:

Упаковка и маркировка

Классификация ЕС

R34 S1/2-)26-45  
Символ: C



Классификация ООН UN: 1805

Класс опасности ООН: 8

Начальник ПТО филиала  
АО «АКС» «Амуртеплосервис»

Л.А. Дорофеева

Главный инженер филиала  
АО «АКС» «Амуртеплосервис»

Е.Б. Перепелкин

Начальник ТСР №1

А.А. Хорохордин

исп. начальник П.В.  
779-2.15