

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ ХИМИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ

(Safety Data Sheet)

Внесен в Регистр

РНБ № 8 1 2 7 7 1 2 0 . 2 1 . 4 1 4 5 6

от «28» марта 2016 г.

Действителен до «28» марта 2019 г.

Росстандарт

Информационно-аналитический центр
«Безопасность веществ и материалов»
ФГУП «ВНИИ СМТ»

Руководитель

Морозов
И.И. Морозов/



НАИМЕНОВАНИЕ

техническое (по НД)

Гипохлорит натрия

химическое (по IUPAC)

Натрий гипохлорит

торговое

Гипохлорит натрия марки А

синонимы

Натрий хлорноватистокислый

Код ОКП

Код ТН ВЭД

2 1 4 7 1 3

2 8 2 8 9 0 0 0 0 0

Условное обозначение и наименование нормативного, технического или информационного документа на продукцию (ГОСТ, ТУ, ОСТ, СТО, (M)SDS)

ГОСТ 11086-76 Гипохлорит натрия. Технические условия

ХАРАКТЕРИСТИКА ОПАСНОСТИ

Сигнальное слово **ОПАСНО**

Краткая (словесная): Высокоопасная по степени воздействия на организм продукция по ГОСТ 12.1.007-76. Вызывает ожоги кожи и повреждение глаз. Негорюча, при контакте с органическими горючими веществами в процессе высыхания может вызвать их возгорание. При контакте с кислотами выделяет токсичный газ – хлор. Загрязняет водоемы и почвы.

Подробная: в 16-ти прилагаемых разделах Паспорта безопасности

ОСНОВНЫЕ ОПАСНЫЕ КОМПОНЕНТЫ	ПДК р.з., мг/м ³	Класс опасности	№ CAS	№ ЕС
Натрий гипохлорит	Не установлена	Нет	7681-52-9	231-668-3
Натрий гидроксид	0,5 <small>(щелочи едкие /растворы в пересчете на натрий гидроксид/)</small>	2	1310-73-2	215-185-5

ЗАЯВИТЕЛЬ ООО «Новомосковский хлор»,
(наименование организации)

Новомосковск
(город)

Тип заявителя производитель, поставщик, продавец, экспортер, импортер
(ненужное зачеркнуть)

Код ОКПО 8 1 2 7 7 1 2 0

Телефон экстренной связи

(48762) 7-50-52

Руководитель организации-заявителя

/ И.С. Рубан /
(расшифровка)

