

# ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ ХИМИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ

Внесен в Регистр Паспортов безопасности

РПБ № 1 2 0 5 8 7 3 7 · 2 0 · 5 2 6 3 5

от «06» августа 2018 г.

Действителен до «06» августа 2023 г.

Ассоциация «Некоммерческое партнерство  
«Координационно-информационный центр государств-участников СНГ  
по сближению регуляторных практик»

Заместитель директора Муратова /Н.М. Муратова/  
м.п.



## НАИМЕНОВАНИЕ

техническое (по НД)

Ингибитор солеотложений твердый (ИСТ)

химическое (по IUPAC)

Отсутствует

торговое

Ингибитор солеотложений твердый (ИСТ)

синонимы

Отсутствуют

Код ОКПД 2

2 0 · 5 9 · 4 2 · 1 4 0

Код ТН ВЭД

3 8 2 4 9 9 4 5 0 0

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

ТУ 20.59.42-001-12058737-2018 «Ингибитор солеотложений твердый»

## ХАРАКТЕРИСТИКА ОПАСНОСТИ

Сигнальное слово: «Осторожно»

**Краткая** (словесная): Умеренно опасный продукт по степени воздействия на организм (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007). При контакте с кожей и слизистыми оболочками глаз вызывает умеренное раздражающее действие. Вредно при проглатывании. Горючее вещество. Может загрязнять объекты окружающей среды при неправильном использовании.

**Подробная:** в 16-ти прилагаемых разделах паспорта безопасности

ОСНОВНЫЕ ОПАСНЫЕ КОМПОНЕНТЫ	ПДК р.з., мг/м <sup>3</sup>	Класс опасности	№ CAS	№ ЕС
Нитрилотриметилфосфовая кислота (НТФ кислота)	2	3	6419-19-8	229-146-5
Битум нефтяной строительный	Не установлена	нет	8052-42-4	232-490-9

ЗАЯВИТЕЛЬ АО «Новомет-Пермь»  
(наименование организации)

Пермь  
(город)

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

Код ОКПО 1 2 0 5 8 7 3 7

Телефон экстренной связи (342) 296-27-56

Генеральный директор



М.О. Перельман./  
(расшифровка)

**Паспорт безопасности (ПБ) соответствует Рекомендациям ООН ST/SG/AC.10/30 «СГС (GHS)»**

<b>IUPAC</b>	– International Union of Pure and Applied Chemistry (Международный союз теоретической и прикладной химии)
<b>GHS (СГС)</b>	– Рекомендации ООН ST/SG/AC.10/30 «Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals (Согласованная на глобальном уровне система классификации опасности и маркировки химической продукции (СГС))»
<b>ОКПД 2</b>	– Общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности
<b>ОКПО</b>	– Общероссийский классификатор предприятий и организаций
<b>ТН ВЭД</b>	– Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности
<b>№ CAS</b>	– номер вещества в реестре Chemical Abstracts Service
<b>№ ЕС</b>	– номер вещества в реестре Европейского химического агентства
<b>ПДК р.з.</b>	– предельно допустимая концентрация химического вещества в воздухе рабочей зоны, мг/м <sup>3</sup>
<b>Сигнальное слово</b>	– слово, используемое для акцентирования внимания на степени опасности химической продукции и выбираемое в соответствии с ГОСТ 31340-2013