

# ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ ХИМИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ

Внесен в Регистр Паспортов безопасности

РПБ № 00203766 · 10 · 53138

от «31» августа 2018 г.

Действителен до «31» августа 2025 г.

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

Заместитель директора Муратова / М. Муратова/



## НАИМЕНОВАНИЕ

техническое (по НД)

Двуокись углерода жидкая

химическое (по IUPAC)

Углерод диоксид

торговое

Двуокись углерода жидкая высшего, первого, второго сорта

синонимы

Пищевая добавка – двуокись углерода жидкая/Диоксид углерода (CARBON DIOXIDE) E290

Код ОКПД 2

20 · 11 · 12 · 110

Код ТН ВЭД

2811210000

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

ГОСТ 8050 – 85. Двуокись углерода газообразная и жидкая. Технические условия

## ХАРАКТЕРИСТИКА ОПАСНОСТИ

Сигнальное слово **Осторожно**

**Краткая** (словесная): Малоопасная по степени воздействия на организм продукция в соответствии с ГОСТ 12.1.007. Газ под давлением. Баллоны (емкости) могут взрываться при нагревании. Может вызвать сонливость и головокружение. Может вызвать отморожение кожи, глаз. Испарение газа в высокой концентрации приводит к удушью. Может загрязнять объекты окружающей среды.

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

ОСНОВНЫЕ ОПАСНЫЕ КОМПОНЕНТЫ	ПДК р.з., мг/м <sup>3</sup>	Класс опасности	№ CAS	№ ЕС
Углерод диоксид	27000/9000	4	124-38-9	204-696-9

ЗАЯВИТЕЛЬ АО «Невинномысский Азот»,  
(наименование организации)

Невинномысск  
(город)

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

Код ОКПО 00203766

Телефон экстренной связи (865) 4-42-40

Руководитель организации-заявителя

В.В. Кайль /  
(подпись) (шифровка)



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

- IUPAC** – International Union of Pure and Applied Chemistry (Международный союз теоретической и прикладной химии)
- GHS (СГС)** – 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))»
- ОКПД 2** – Общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности
- ОКПО** – Общероссийский классификатор предприятий и организаций
- ТН ВЭД** – Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности
- № CAS** – номер вещества в реестре Chemical Abstracts Service
- № ЕС** – номер вещества в реестре Европейского химического агентства
- ПДК р.з.** – предельно допустимая концентрация химического вещества в воздухе рабочей зоны, мг/м<sup>3</sup>
- Сигнальное слово** – слово, используемое для акцентирования внимания на степени опасности химической продукции и выбираемое в соответствии с ГОСТ 31340-2013