

# ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ ХИМИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ

Внесен в Регистр Паспортов безопасности

РНБ № 8 8 7 5 3 2 2 0 . 2 0 . 5 3 8 0 8

от «23» сентября 2018 г.

Действителен до «23» сентября 2023 г.

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

Заместитель директора Муратова /И.М. Муратова/  
М.П. 

**НАИМЕНОВАНИЕ:**

техническое (по НД)

**Эмаль пентафталевая ПФ-115 «КАЗАЧКА»**

химическое (по IUPAC)

**Нет**

торговое

**Эмаль пентафталевая ПФ-115 «КАЗАЧКА»**

синонимы

**Нет**

Код ОКПД 2

2 0 . 3 0 . 1 2

Код ТН ВЭД

3 2 0 8 1 0 9 0 0 0

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

**ТУ 2312-003-88753220-2010 «Эмаль пентафталевая ПФ-115 «КАЗАЧКА»» Технические условия**

## ХАРАКТЕРИСТИКА ОПАСНОСТИ

Сигнальное слово: **«Опасно»**

**Краткая** (словесная): Продукция умеренно опасная по воздействию на организм. При попадании в глаза вызывает умеренное раздражение. При попадании на кожу вызывает раздражение. Может вызывать раздражение верхних дыхательных путей. Может вызывать сонливость и головокружение. Может отрицательно повлиять на способность к деторождению или на не родившегося ребенка. Легковоспламеняющаяся жидкость. Загрязняет 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
Уайт - Спирит (в пересчете на С)	900/300	4	8052-41-3	232-489-3
Сольвент нефтяной (в пересчете на С)	300/100	4	64742-91-2	265-194-3
Ксилол (в пересчете на С)	150/50	3	1330-20-7	215-535-7

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ИП Кушнарченко С.А., х. Старая Станица, Каменский р-он Ростовской обл.  
(наименование организации) (город)

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

Код ОКПО 8 8 7 5 3 2 2 0

Телефон экстренной связи (863 65) 2-29-03

Руководитель организации-заявителя

  
(подпись)



С.А. Кушнарченко/  
(расшифровка)

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

- IUPAC** — International Union of Pure and Applied Chemistry (Международный союз теоретической и прикладной химии)
- GHS (GHS)** — 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 (GHS))»
- 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
- № EC** — 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

