



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.ГБ04.В.00480

Серия RU № 0202046

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации взрывозащищенного, рудничного и электрооборудования общепромышленного назначения АНО «Центр сертификации «СТВ»  
 Адрес: 607190, Нижегородская область, г. Саров, пр. Мира, 37  
 Телефон: (83130) 45669, факс: (83130)45530, E-mail: stv@stv.vniief.ru  
 Аттестат аккредитации рег. № РОСС RU.0001.11ГБ04 от 01.09.2010, выдан Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.  
 Приказ об аккредитации Федеральной службы по аккредитации № А-1239 от 07.05.2013

## ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Невская Звезда»  
 ОГРН 1047855002931  
 Почтовый адрес: 194064, Россия, Санкт-Петербург, Тихорецкий проспект, д. 4  
 Юридический адрес: 193318, Россия, Санкт-Петербург, ул. Коллонтай, д.41, кор.1, лит. В  
 Телефон: 8123277711, факс: 8123277711, e-mail: 3277711@mail.ru

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Невская Звезда»  
 ОГРН 1047855002931  
 Почтовый адрес: 194064, Россия, Санкт-Петербург, Тихорецкий проспект, д. 4  
 Юридический адрес: 193318, Россия, Санкт-Петербург, ул. Коллонтай, д.41, кор.1, лит.В

## ПРОДУКЦИЯ

Колонки топливораздаточные «ДЖЕНЕРАЛ ПАМПС/Н» и «ДЖЕНЕРАЛ ПАМПС-М/Н».  
 Электрооборудование взрывозащищенное. Продукция изготовлена в соответствии с  
 ГОСТ 30852.0-2002 (МЭК 60079-0:1998), ГОСТ 30852.1-2002 (МЭК 60079-1:1998), ГОСТ 30852.8-2002,  
 ГОСТ 30852.17-2002 (МЭК 60079-18:1992), ГОСТ Р МЭК 60079-0-2011, ГОСТ Р МЭК 60079-7-2012,  
 ГОСТ ИЕС 60079-1-2011, ГОСТ Р МЭК 60079-18-2012. Описание продукции, требования к маркировке и  
 специальные условия безопасного применения - в приложении к сертификату на бланках № 0181365,  
 № 0181382, № 0181383. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8413 11 000 0

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 012/2011  
 "О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах"

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- протокола испытаний № А0099.1.СТ/15 от 22.07.2015 Испытательного центра промышленной продукции РФЯЦ-ВНИИЭФ (Рег. № РОСС RU.0001.21МЕ17, срок действия до 01.09.2015);
- акта о результатах анализа состояния производства № С3.0099.4/15 от 15.07.2015 Органа по сертификации Центр сертификации «СТВ» (Рег. № РОСС RU.0001.11ГБ04, срок действия до 01.09.2015)

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Средний срок службы  $T_{cl}$  до списания не менее 12 лет.  
 Условия хранения: группа 8 по ГОСТ 15150-69.  
 Схема сертификации 1с

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.08.2015 ПО 10.08.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



М.П.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

В.В. Байрак

(инициалы, фамилия)

А.К. Давыденков

(инициалы, фамилия)