

**МИНИСТЕРСТВО ПО ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

ДЕПАРТАМЕНТ ПО НАДЗОРУ ЗА БЕЗОПАСНЫМ ВЕДЕНИЕМ РАБОТ В
ПРОМЫШЛЕННОСТИ МИНИСТЕРСТВА ПО ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
(ГОСПРОМНАДЗОР)

РАЗРЕШЕНИЕ (СВИДЕТЕЛЬСТВО) № 11-1-093-2016

На право изготовления постов наполнения баллонов ПНБ – 50 и ПНБ – 27 ТУ ВУ 100270876.067-2000 (технические характеристики смотреть на оборотной стороне) для поднадзорных Госпромнадзору объектов, производств

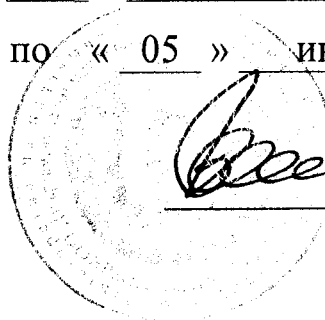
Выдано Научно-производственному республиканскому унитарному предприятию «Белгазтехника»
Республика Беларусь, 220015, г. Минск, ул. Гурского, 30

Свидетельство о государственной регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей от 30.06.2000 за № 100270876 зарегистрировано Минским городским исполнительным комитетом

Разрешение выдано « 06 » июня 201 6 г.

Разрешение действительно по « 05 » июня 202 1 г.

Первый заместитель
начальника Департамента

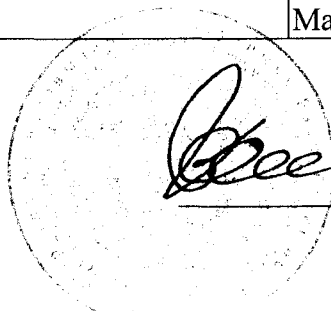


С.А.Захаревич

Технические характеристики:

Наименование	Технические параметры	
	ПНБ-50	ПНБ-27
Посты наполнения баллонов ПНБ – 50 и ПНБ – 27	<p>Рабочее давление сжатого воздуха</p> <ul style="list-style-type: none"> - максимальное 0,65+0,05 МПа, - минимальное 0,05 МПа; <p>Объем наполняемых баллонов = 50 л;</p> <p>Производительность не более 20±5 бал/ч;</p> <p>Масса СУГ полного баллона = 21±0,5 кг;</p> <p>Габаритные размеры не более:</p> <ul style="list-style-type: none"> длина – 500 мм, ширина – 610 мм, высота – 1075 мм; Масса не более 50 кг 	<p>Рабочее давление сжатого воздуха</p> <ul style="list-style-type: none"> - максимальное 0,65+0,05 МПа, - минимальное 0,05 МПа; <p>Объем наполняемых баллонов = 27 л;</p> <p>Производительность не более 30±5 бал/ч;</p> <p>Масса СУГ полного баллона = 11,4±0,25 кг;</p> <p>Габаритные размеры не более:</p> <ul style="list-style-type: none"> длина – 500 мм, ширина – 610 мм, высота – 1304 мм; Масса не более 75 кг

Первый заместитель
начальника Департамента



С.А.Захаревич