

Общество
с ограниченной ответственностью



Телефон: +7-927-229-1848
Эл. почта: zao-spi@mail.ru
Сайт: www.spi-zao.ru
www.бочки.com
www.pokrovsktara.ru
<http://конические-бочки.рф>

УВАЖАЕМЫЕ ГОСПОДА!

Предлагаем ознакомиться с выпускаемыми из нержавеющей стали бочками с гофрами на корпусе по ГОСТ 13950-91 и барабанами по ГОСТ 5044-79.

Бочки прошли Систему добровольной сертификации и имеют Сертификаты соответствия требованиям вышеуказанным ГОСТам, а также Декларации о соответствии ТР ТС 005/2011 "О безопасности упаковки".

Каждая бочка проходит контроль качества и тест на герметичность под избыточным давлением.

Цены указаны с НДС 20% при покупке 10 бочек и более. При покупке менее 10шт., цена остаётся прежней, но без НДС и продаются от ИП.



Существует возможность изготовления бочек и барабанов из нержавеющей стали толщиной до 1,0 мм, при этом цена на такие бочки увеличивается на 25%.

В случае изготовления бочек из нержавеющей стали марки AISI 304, цена возрастает на 50%.

Отгрузка осуществляется со склада в г. Энгельс, Саратовской области.

Цены на бочки с 01.01.2024

Объем дм ³	AISI 430		AISI 304	
	0,8мм	1,0мм	0,8мм	1,0мм
300	16200	20250	24300	30372
216,5	14496	18120	21744	27180
100	10800	13500	16200	20250
45	7740	9672	11610	14508

Бочка БЗ 1А1-300Н: Цена: 16200 рублей



- вместимость бочки – 298 литров;
- высота бочки - 1225±3мм.;
- внутренний диаметр - 562±2мм.;
- диаметр по гофрам - 597±3мм.;
- толщина металла -0,8мм.;
- вес бочки – 18 кг.;
- материал - сталь нержавеющей AISI 430;
- бочка имеет:

- одну сливоналивную горловину 2" дюйма из нержавеющей стали AISI 304 с пломбировочными отверстиями;
- один сварной и два закатных шва;
- три выдавленных ребра жесткости;
- по одному кольцевому гофру на каждом из доньев;
- упаковку в п/э пакет и двухслойный гофрокартон;

Бочка БЗ 1А2-300Н: Цена: 16200 рублей



- вместимость бочки – 298 литров;
- высота бочки - 1226±3мм.;
- внутренний диаметр - 562±2мм.;
- диаметр по гофрам - 597±3мм.;
- толщина металла -0,8мм.;
- вес бочки – 18кг.;
- материал - сталь нержавеющей AISI 430;
- бочка имеет:

- съемное дно с уплотнительной прокладкой из вспененной пластизоли;
- оцинкованный стяжной обруч с еврозащелкой с пломбировочным отверстием;
- один сварной и один закатной шов;
- три выдавленных ребра жесткости;
- по одному кольцевому гофру на каждом из доньев;
- упаковку в п/э пакет и двухслойный гофрокартон;

Бочка БЗ 1А1-216,5Н ГОСТ 13950: **Цена: 14496 рублей**



- вместимость бочки – 214 литров;
- высота бочки - 886 ± 3 мм.;
- внутренний диаметр - 562 ± 2 мм.;
- диаметр по гофрам - 597 ± 3 мм.;
- толщина металла - 0,8мм.;
- вес бочки – 14кг.;
- материал - сталь нержавеющая AISI 430;
- бочка имеет:
 - одну сливноналивную горловину 2" дюйма из нержавеющей стали AISI 304 с пломбировочными отверстиями;
 - один сварной и два закатных шва;
 - два выдавленных ребра жесткости;
 - шесть ребер корrugации для снижения и нормализации избыточного внутреннего давления;
 - по одному кольцевому гофру на каждом из доньев;
 - маркировку согласно ГОСТ 13950-91;
 - упаковку в п/э пакет и двухслойный гофрокартон;

Бочка БЗ 1А2-216,5Н ГОСТ 13950: **Цена: 14496 рублей**



- вместимость бочки – 214 литров;
- высота бочки - 888 ± 3 мм.;
- внутренний диаметр - 562 ± 2 мм.;
- диаметр по гофрам - 597 ± 3 мм.;
- толщина металла - 0,8мм.;
- вес бочки – 14кг.;
- материал - сталь нержавеющая AISI 430;
- бочка имеет:
 - съемное дно с уплотнительной прокладкой из вспененной полиизоли;
 - оцинкованный стяжной обруч с еврозащелкой с пломбировочным отверстием;
 - один сварной и один закатной шов;
 - два выдавленных ребра жесткости;
 - шесть ребер корrugации для снижения и нормализации избыточного внутреннего давления;
 - по одному кольцевому гофру на каждом из доньев;
 - маркировку согласно ГОСТ 13950-91;
 - упаковку в п/э пакет и двухслойный гофрокартон;

Бочка БЗ 1А1-100Н ГОСТ 13950: **Цена: 10800 рублей**



- вместимость бочки – 104 литра;
- высота бочки - 697±3мм.;
- внутренний диаметр - 443±2мм.;
- диаметр по гофрам - 460±3мм.;
- толщина металла -0,8мм.;
- вес бочки – 8кг.;
- материал - сталь нержавеющей AISI 430;
- бочка имеет:

- одну сливноналивную горловину 2" дюйма из нержавеющей стали AISI 304 с пломбирочными отверстиями;
- один сварной и два закатных шва;
- два выдавленных ребра жесткости;
- шесть ребер корrugации для снижения и нормализации избыточного внутреннего давления;
- по одному кольцевому гофру на каждом из доньев;
- маркировку согласно ГОСТ 13950-91;
- упаковку в п/э пакет и двухслойный гофрокартон;

Бочка БЗ 1А2-100Н ГОСТ 13950: **Цена: 10800 рублей**



- вместимость бочки – 104 литра;
- высота бочки - 700±3мм.;
- внутренний диаметр - 443±2мм.;
- диаметр по гофрам - 460±3мм.;
- толщина металла -0,8мм.;
- вес бочки – 8кг.;
- материал - сталь нержавеющей AISI 430;
- бочка имеет:

- съемное дно с уплотнительной прокладкой из вспененной полиизоли;
- оцинкованный стяжной обруч с еврозащелкой с пломбирочным отверстием;
- один сварной и один закатной шов;
- два выдавленных ребра жесткости;
- шесть ребер корrugации для снижения и нормализации избыточного внутреннего давления;
- по одному кольцевому гофру на каждом из доньев;
- маркировку согласно ГОСТ 13950-91;
- упаковку в п/э пакет и двухслойный гофрокартон;

Барабан БТН IA1-45 ГОСТ 5044-79: Цена: 7740 рублей



- вместимость барабана – 45 литров;
- высота барабана - 320 ± 3 мм.;
- внутренний диаметр - 443 ± 2 мм.;
- диаметр по гофрам - 460 ± 3 мм.;
- толщина металла - 0,8мм.;
- вес барабана – бкг.;
- материал - сталь нержавеющая AISI 430;
- барабан имеет:

- одну сливоналивную горловину 2" дюйма из нержавеющей стали AISI 304 с пломбировочными отверстиями;
- один сварной и два закатных шва;

- два выдавленных ребра жесткости;
- по одному кольцевому гофру на каждом из доньев;
- две ручки сверху с фиксацией положения для удобства её перемещения;
- маркировку согласно ГОСТ 5044-79;
- упаковку в п/э пакет и двухслойный гофрокартон;

Барабан БТН IB2-45 ГОСТ 5044-79: Цена: 7740 рублей



- вместимость барабана – 45 литров;
- высота барабана - 325 ± 3 мм.;
- внутренний диаметр - 443 ± 2 мм.;
- диаметр по гофрам - 460 ± 3 мм.;
- толщина металла - 0,8мм.;
- вес барабана – бкг.;
- материал - сталь нержавеющая AISI 430;
- барабан имеет:

- съемное дно с уплотнительной прокладкой из вспененной полиизоли;
- оцинкованный стяжной обруч с еврозащелкой с пломбировочным отверстием;

- один сварной и один закатной шов;
- два выдавленных ребра жесткости;
- по одному кольцевому гофру на каждом из доньев;
- две ручки сбоку с фиксацией положения для удобства её перемещения;
- маркировку согласно ГОСТ 5044-79;
- упаковку в п/э пакет и двухслойный гофрокартон;