

Исх. № 1120 от 18.06.2019 года

Генеральному директору ООО «ЗИТАР» Тавлинцеву М.Г.
127006, Москва г, Садовая-Каретная ул, дом № 8, строение 6, эт.2, пом.І ком. 7.1
ИНН/КПП 7726644826/771001001 ОГРН 11077460020030 (495) 232-19-32

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

В таможенные органы
по месту требования

На Ваш запрос о необходимости обязательного подтверждения соответствия продукции при ввозе на территорию Евразийского экономического союза, сообщаем следующее:

продукция:

Саморезы для крепления гипсокартона типоразмеры 3,5*16, 3,5*19, 3,5*25,3,5*28, 3,5*32, 3,5*35,3,5*38, 3,5*41, 3,5*45, 3,5*51, 3,5*55, 3,5*57, 3,8*64, 3,8*70, 3,9*65, 3,9*75,4,2*64,4,2*65,4,2*70,4,2*75, 4,2*76,4,2*89,4,2*90, 4,8*89, 4,8*90,4,8*95,4,8*100, 4,8*102, 4,8*110, 4,8*114, 4,8*120, 4,8*127, 4,8*130, 4,8*152 7318 25.94.1

Саморезы для крепления листового металла и металлических профилей типоразмеры 3,5*9,5, 3,5*11, 3,9(3,8)*11, 4,2*13, 4,2*14, 4,2*16, 4,2*19, 4,2*25,4,2*32,4,2*41,4,2*51, 4,2,4,2*51, 4,2*57, 4,2*76, 4,8*51, 4,8*76 7318 25.94.1

Кровельные саморезы с шайбой типоразмеры 4,8*29,4,8*35,4,8*38, 4,8*50,4,8*60,4,8*70,4,8*80, 5,5*19, 5,5*25, 5,5*32, 5,5*38, 5,5*51, 5,5*76, 6,3*19, 6,3*25, 6,3*32, 6,3*38, 6,3*51, 6,3*60, 6,3*70, 6,3*76, 6,3*80, 6,3*90, 6,3*100, 6,3*130, 6,3*150 7318 25.94.1

Шурупы для крепления деревянных лаг и реек DIN 571 типоразмеры 6x30, 6x35, 6x40, 6x45,6x50, 6x60, 6x70, 6x80, 6x90, 6x100, 6x110, 6x120, 6x130, 6x140, 6x150, 8x40, 8x50, 8x60, 8x70, 8x80, 8x90, 8x100, 8x110, 8x120, 8x140, 8x150,8x160, 8x180, 10x40, 10x50, 10x60, 10x70, 10x80, 10x90, 10x100, 10x110, 10x120, 10x140, 10x150, 10x160, 10x18, 10x200, 10x220, 10x240, 10x260, 10*300, 12*80,12x100, 12x110, 12x120, 12x140, 12x150, 12x160, 12x180, 12x200, 12x220, 12x240, 12x260, 12x280, 12x300, 12*360 7318 25.94.1

Саморезы для крепления гипсоволоконных плит типоразмеры 3,9*19, 3,9*25,3,9*30,3,9*35, 3,9*45 7318 25.1—

Саморезы для крепления сэндвич-панелей типоразмеры 6,3*75, 6,3*105;6,3*110; 6,3*130; 6,3*135;6,3*150; 6,3*160; 6,3*180; 6,3*185; 6,3*190; 6,3*200; 6,3*205; 6,3*240; 6,3*280 7318

Шурупы по дереву универсальные типоразмеры 2,5*10, 2,5*12, 2,5*16, 2,5*20, 2,5*25, 3*10, 3*12, 3*16,3*20,3*25, 3*30, 3*35, 3*40, 3,5*12, 3,5*16, 3,5*20, 3,5*25, 3,5*30, 3,5*35, 3,5*40, 3,5*45, 3,5*50, 3,5*55, 4*12, 4*16, 4*20, 4*25, 4*30, 4*35, 4*40, 4*45, 4*50, 4*60, 4*70, 4,5*16, 4,5*20, 4,5*25, 4,5*30, 4,5*35, 4,5*40, 4,5*45, 4,5*50, 4,5*60, 4,5*70, 4,5*80, 5*20, 5*25, 5*30, 5*35, 5*40, 5*45, 5*50, 5*60, 5*70, 5*80, 5*90, 5*100, 5*120, 6*40, 6*45, 6*50, 6*60, 6*70, 6*80, 6*90, 6*100, 6*120, 6*140, 6*160, 6*180,6*200

Шурупы по бетону типоразмеры 7,5*52, 7,5*72, 7,5*92, 7,5*112, 7,5*132, 7,5*152, 7,5*182, 7,5*202, 7,5x212 7318 25.94.1

Саморезы для оконного профиля типоразмеры 3,9*13,3,9*16, 3,9*19, 3,9*22,3,9*25,3,9*27, 3,9*32, 3,9*35, 3,9*38, 3,9*45, 3,9*55 7318 25.94.1

Анкерный болт с гайкой типоразмеры 8*25, 8*40, 8*45, 8*65, 8*85, 8*100,8*120,10*40, 10*50, 10*60, 10*75, 10*77,10*85,10*95, 10*97, 10*100, 10*120, 10*125, 10*130, 10*150, 10*180, 12*60, 12*75, 12*100, 12*130, 12*150, 12*180, 12*200, 12*220, 12*250, 12*280, 12*300, 14*100, 14*150, 14*200, 14*250, 16*65,16*110,16*150,16*180,16*220, 16*250, 20*75, 20*110, 20*150, 20*200, 20*250,20*300 7318 25.94.1

Анкер-болт с шестигранной головкой типоразмеры 8*45, 8*60, 8*80, 8*85, 8*90, 10*50, 10*55, 10*60, 10*65, 10*80, 10*85, 10*100, 10*120, 10*125, 10*130, 12*65, 12*80, 12*100, 12*120, , 12*130, 12*140, 16*111, 16*147, 20*100 7318 25.94.1

Анкер-клин типоразмеры 6*40, 6*60 7318 25.94.1

Анкерный болт с С-образным крюком типоразмеры 8*40, 8*45, 8*60, 8*80, 8*100, 10*50, 10*60, 10*80, 10*100, 10*120, 12*70, 12*100, 12*130, 14*100 7318 25.94.1

Анкерный болт с Г-образным крюком типоразмеры 8*40, 8*45, 8*60, 10*50, 10*60, 10*70, 10*80, 10*100, 10*120,10*130,10*150, 12*70, 12*100, 12*120, 12*130, 12*150, 14*100 7318 25.94.1

Анкерный болт с кольцом типоразмеры 8*40, 8*45, 8*60, 8*80, 8*100, 10*50, 10*60,10*70, 10*80, 10*100, 10*130, 10*300,12*70,12*80, 12*100, 12*130, 12*140 7318 25.94.1

Металлический рамный анкер типоразмеры 8*52, 8*72, 8*92, 8*112, 8*132, 8*152, 8*172, 10*52, 10*72, 10*92, 10*112, 10*132, 10*152, 10*182, 10*202 7318 25.94.1
 Забиваемый анкер типоразмеры 6/8*25, 8/10*30, 10/12*40, 12/16*50, 16/20*65, 20/25*80 7318 25.94.1
 Клиновой анкер типоразмеры 6*40, 6*65, 6*85, 6*95, 8*50, 8*70, 8*80, 8*95, 8*105, 8*120, 10*65, 10*80, 10*95, 10*120, 12*100, 12*120, 12*135, 12*150, 12*180, 16*105, 16*140, 16*180, 16*200, 16*220, 20*125, 20*160, 20*200, 20*300 7318 25.94.1
 Забиваемый металлический дюбель-гвоздь типоразмеры 6*25, 6*30, 6*40, 6*50, 6,3*25, 6,3*38, 6,3*50-7318 25.94.1
 Дюбель с гвоздем для быстрого монтажа типоразмеры 6*40, 6*60, 6*80, 8*60, 8*80, 8*100, 8*120, 8*140, 10*100 7318 25.94.1
 Дюбель складной пружинный типоразмеры 3*100, 4*100, 5*100, 6*100, 8*100 7318
 Заклепка вытяжная типоразмеры 3,2*6, 3,2*8, 3,2*10, 3,2*12, 3,2*15, 3,2*20, 4*6, 4*8, 4*10, 4*12, 4*14, 4*16, 4*20, 4*25, 4,8*8, 4,8*10, 4,8*12, 4,8*14, 4,8*16, 4,8*18, 4,8*20, 4,8*25 7318
 Гайки шестигранные класс прочности 8.0; 6.0; 5.0: М3, М4, М5, М6, М8, М10, М12, М14, М16, М18, М20, М22, М24, М27, М30, М36, М42, М48, М56, М64
 Болты с шестигранной головкой класс прочности 8.8; 4.8; 5.8 М3, М4, М5, М6, М8, М10, М12, М14, М16, М18, М20, М22, М24, М27, М30, М36, М42, М48 7318 25.94.1
 Болты с полукруглой головкой класс прочности 4.8, 5.8, 8.8 типоразмеры М5, М6, М8, М10, М12, М14, М16, М18, М20 7318 25.94.1
 Самоконтрящиеся гайки со стопорным кольцом DIN 985 типоразмеры М3, М4, М5, М6, М8, М10, М12, М14, М16, М20, М22, М24, М27, М30, М36, М42, М48, 7318 25.94.1
 Гайка шестигранная с фланцем DIN 6923 типоразмеры М3, М4, М5, М6, М8, М10, М12, М14, М16, М20, М22, М24, М27, М30, М36, М42, М48, 7318 25.94.1
 Гайка соединительная DIN 6334 типоразмеры М6, М8, М10, М12, М14, М16, М20 7318 25.94.1
 Гайка барашковая DIN 315 типоразмеры М3, М4, М5, М6, М8, М10, М12, М16, М20, М22, М24, М27, М30, М36, М42, М48 7318 25.94.1
 Гайка колпачковая DIN 1587 типоразмеры М3, М4, М5, М6, М8, М10, М12, М16, М20, М22, М24, М27, М30, М36, М42, М48, М52, М56, М64 7318 25.94.1
 Гайка низкая DIN 439 типоразмеры М5, М6, М8, М10, М12, М14, М16, М20, М24--7318 25.94.1
 Шайбы пружинные DIN 127, DIN 7980 типоразмеры М3, М4, М5, М6, М8, М10, М12, М14, М16, М18, М20, М22, М24, М27, М30, М33, М36, М39, М42, М45, М48, М56, М64 7318 25.94.1
 Шайбы плоские DIN 125, DIN 9021 типоразмеры М3, М4, М5, М6, М8, М10, М12, М14, М16, М18, М20, М22, М24, М27, М30, М36, М42, М48, М52, М56, М60, М64, М76, М90 7318 25.94.1
 Шпилька DIN 975 типоразмеры М5, М6, М8, М10, М12, М14, М16, М18, М20, М22, М24, М27, М30, М33, М36 7318 25.94.1
 Сантехническая шпилька типоразмеры 8*80, 8*90, 8*100, 8*120, 10*100, 10*120, 10*140 7318 25.94.1
 Винты с внутренним шестигранником DIN 912 класс прочности 4.8, 5.8, 8.8, типоразмеры М3, М4, М5, М6, М8, М10, М12, М14, М16, М18, М20, М22, М24, М27, М30, М36, М42, М48 - 7318 25.94.1

не включена в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 01 декабря 2009 года № 982 (с изменениями, утвержденными Постановлениями Правительства РФ).

Одновременно сообщаем, что вышеуказанная продукция не подпадает под действующие Технические Регламенты Таможенного Союза.

Настоящее разъяснение действительно до внесения изменений в документы Правительства Российской Федерации и Евразийской экономической комиссии, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия данных товаров.

Ответственность за правильность предоставленной информации по идентификации продукции и ее кодам несет организация, направившая запрос.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации ООО "Атрибут"



Николай Александрович Минаев

(Ф.И.О.)