



№ 354 от 14.08.2020 г.

Генеральному директору
 ООО «Про-дакт»:
 Вихареву Алексею Александровичу

Адрес: 140153, Московская область, Раменский район, д. Михнево, ул. Новая, уч. 40, оф. 4

На Ваш запрос в порядке информации сообщаем, что в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии» (Постановление Правительства РФ от 01.12.2009 № 982, с изм. от 17.03.2010 № 148, от 17.03.2010 № 149, от 26.07.2010 №548, от 20.10.2010 № 848, от 13.11.2010 № 906, от 21.03.2012 № 213, от 04.05.2012 № 435, от 18.06.2012 № 596, от 04.03.2013 № 182, от 04.10.2013 № 870, от 11.11.2013 № 1009, от 21.07.2014 № 677, от 31.07.2014 № 737, от 02.10.2014 № 1009, от 20.10.2014 № 1079, от 02.04.2015 №309, от 03.09.2015 №930, от 04.03.2016 № 168, от 14.05.2016 №413, от 26.09.2016 N 964), а также Решение Комиссии Таможенного союза от 07.04.2011 №620 в ред. от 02.12.2014 «О едином перечне продукции, подлежащей обязательной оценке (подтверждению) соответствия в рамках таможенного союза с выдачей единых документов», а также Технические Регламенты Таможенного Союза,

НЕ ВКЛЮЧЕНА следующая продукция:

№	Наименование	Код ТНВЭД
		7609 00 000 0
1.	Шина монтажная без герметика 20, 30 мм – оцинкованная	
2.	Шина монтажная без герметика 20, 30 мм – сталь 430, сталь 304	
3.	Профиль перфорированный С-образный	
4.	Профиль перфорированный П-образный	
5.	Профиль перфорированный L-образный	
6.	Гвоздь стальной оцинкованный и черный диаметром от 2 до 5 мм, длиной от 13 до 150 мм	
7.	Перфорированная лента (12* 0,45,18*0,50, 20*0,50, 22*0,50, 18*0,70, 20*0,70, 22*0,70, 20*1,00)	
8.	Хомуты стальные спринклерные размером от 1/2 дюйма до 10 дюймов	
9.	Хомуты металлические для крепления труб с гайкой с резиновым профилем размером от 1/4 дюйма до 10 дюймов	
10.	Хомуты металлические для крепления труб с самонарезающим винтом с резиновым профилем размером от 1/4 дюйма до 3 дюймов	
11.	Хомуты металлические для крепления воздуховодов размером от 80 мм до 1250 мм	
12.	Хомуты металлические для крепления воздуховодов с резиновым профилем размером от 80 мм до 1250 мм	
13.	Ленточный хомут 9 мм шириной из стальной оцинкованной ленты	
14.	Ленточный хомут 9 мм шириной из нержавеющей стали	
15.	Зажим стальной для ленточного хомута	
16.	Скоба стальная для стяжки фланцев толщиной от 2 мм до 3 мм с болтом М8	
17.	Кронштейны стальные L-, V-, Z-образные с резиновым виброгасителем	
18.	Крепление к профнастилу с гайкой М8, М10, М12, комбингайкой М8-М10	
19.	Опора с гайкой М8, М10, М12, комбингайкой М8-М10	
20.	Уголки стальные для сборки фланцев прямоугольных воздуховодов 65*18*2, 65*18*2,3, 65*18*2,5, 65*18*3, 65*18*1,8/2,5, 65*18*2/3, 65*18*2/3 борт, 85*18*2/3, 85*18*2/3 борт, 95*18*2, 95*18*2,3, 95*18*2,5, 95*18*1,8/2,5, 95*18*2/3, 95*18*3, 105*27*2, 105*27*2,3, 105*18*1,8/2,5, 105*27*2/3, 105*27*2,5, 105*27*3, 20.0.(ABC), 20.1.(ABC), 30.1.(ABC)	

21.	Гибкие воздуховоды однослойные из полиэфирной пленки 102, 127, 160, 203, 254, 315, 356, 406, 457, 508 мм
22.	Гибкие воздуховоды двухслойные из полиэфирной пленки 102, 127, 160, 203, 254, 315, 356, 406, 457, 508 мм
23.	Гибкие воздуховоды однослойные из алюминиево-полиэфирной пленки 102, 127, 160, 203, 254, 315, 356, 406, 457, 508 мм
24.	Гибкие воздуховоды двухслойные из алюминиево-полиэфирной пленки 102, 127, 160, 203, 254, 315, 356, 406, 457, 508 мм
25.	Гибкие воздуховоды теплоизолированные 102, 127, 160, 203, 254, 315, 356, 406, 457, 508 мм
26.	Гибкие воздуховоды звукоизолированные 102, 127, 160, 203, 254, 315, 356, 406, 457, 508 мм
27.	Диффузоры пластиковые диаметром 100, 125, 160, 200, 250 мм
28.	Межфланцевая уплотнительная лента из неопрена шириной от 5 мм до 1000 мм
29.	Скотч алюминиевый
30.	Скотч алюминиевый армированный
31.	Скотч ПВХ армированный
32.	Скотч прозрачный
33.	Гибкая вставка 60, 75, 100
34.	Гибкая вставка термостойкая 60, 75, 100
35.	Кронштейн оцинкованный U-образный 200, 250, 300, 400, 500, 600, 700, 800, 900, 1000
36.	Шайба плоская увеличенная M8, M10, M12

Одновременно ставим Вас в известность, что указанный «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии» в дальнейшем может изменяться и дополняться. В этом случае данная информация не распространяется на продукцию, включаемую во вносимые изменения и дополнения.

Руководитель ОСП
(наименование должности руководителя)



М.П.

Коношлев Д.А.
(И.О. Фамилия)