

ЗАВЕРЯВАМ:

МИНИСТЪР НА
РЕГИОНАЛНОТО РАЗВИТИЕ И
БЛАГОУСТРОЙСТВОТО



НИКОЛАЙ НАНКОВ

СПИСЪК

на строителните продукти от обхвата на Разрешение № CPR 17 – NB 1853 от 23.8.2013 г. за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителните продукти, издадено на „ТЮФ Рейнланд – България“ ЕООД, гр. София, с идентификационен номер NB 1853 определен от Европейската комисия

(в сила от 31.10.2017 г.)

Номер на решение на Европейската комисия	Наименование и пореден номер на групата строителни продукти съгласно решението, продукт / предвидена употреба	Система за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели/функция на органа	Хармонизирана техническа спецификация
95/467/ЕС	Комини, дымоотводи и специфични продукти (1/1): Предварително изготвени комини (елементи с височината на етаж), елементи или блокчета за комини, мултичерупкови комини (елементи или блокчета), едностенни блокчета за комини, комплекти свободно стоящи комини и прикачени комини	Система 2+ орган за сертифициране на производствен контрол в предприятието	БДС EN 13084-7:2013 Свободно стоящи комини. Част 7: Изисквания за фабрично произведени цилиндрични стоманени продукти за използване при стоманени комини с единична стена и стоманени дымоотводи БДС EN 1856-1:2009 Комини. Изисквания за метални комини. Част 1: Продукти за коминни системи БДС EN 1856-2:2009 Комини. Изисквания за метални комини. Част 2: Метални дымоотводи и свързващи тръби
96/577/ЕС	Продукти за пожароизвестяване/ сигнализиране, стационарни продукти за борба с огъня, продукти за контрол на огъня и дима и предотвратяване на експлозии (1/1)- Пожарни хидранти (пожарна безопасност)	Система 1 орган за сертифициране на продукти	БДС EN 14339:2005 Подземни пожарни хидранти БДС EN 14384:2005 Надземни пожарни хидранти колонков тип

96/579/ЕС	<p>Продукти за пътища (1/2): Ограничителни системи за пътни превозни средства: буфери срещу удар (за площи за движение), Ограничителни бариери за пътни превозни средства: преходни елементи (за площи за движение), Ограничителни системи за пътни превозни средства: парапети (за площи за движение)</p>	<p>Система 1 орган за сертифициране на продукти</p>	<p>БДС EN 1317-5:2007+A2:2012 Ограничителни системи за пътища. Част 5: Изисквания относно продуктите и оценка на съответствието на ограничителни системи за пътни превозни средства</p>
97/176/ЕС	<p>Продукти за дървени конструкции (1/3): Продукти от масивна дървесина: Елементи (за мостове, ферми, траверси, подове, стени, покриви като греди, арки, дъски, мертци, колони, стълбове, пилоти) (мостове, ж.п. линии и сгради)</p>	<p>Система 2+ орган за сертифициране на производствен контрол в предприятието</p>	<p>БДС EN 14081-1:2005+A1:2011 Дървени конструкции. Сортиране по якост на строителен дървен материал с правоъгълно напречно сечение. Част 1: Общи изисквания</p>
97/462/ЕС	<p>Дървесни плочи (1/2): Необлицовани, облицовани, фурнировани или лакирани дървесни плочи (за носещи елементи за вътрешна или външна употреба)</p>	<p>Система 1 орган за сертифициране на продукти</p>	<p>БДС EN 13986:2004+A1:2015* Дървесни плочи за приложение в строителството. Характеристики, оценяване на съответствието и маркировка</p>
97/462/ЕС	<p>Дървесни плочи (1/2): Необлицовани, облицовани, фурнировани или лакирани дървесни плочи (за носещи елементи за вътрешна или външна употреба)</p>	<p>Система 2+ орган за сертифициране на производствен контрол в предприятието</p>	<p>БДС EN 13986:2004+A1:2015* Дървесни плочи за приложение в строителството. Характеристики, оценяване на съответствието и маркировка</p>
97/462/ЕС	<p>Дървесни плочи (2/2): Необлицовани, облицовани, фурнировани или лакирани дървесни плочи (за неносещи елементи за вътрешна или външна употреба)</p>	<p>Система 1 орган за сертифициране на продукти</p>	<p>БДС EN 13986:2004+A1:2015* Дървесни плочи за приложение в строителството. Характеристики, оценяване на съответствието и маркировка</p>

97/740/ЕС	Зидария и свързани продукти (1/3): Блокове за зидария от I категория (в стени, колони и прегради от зидария)	Система 2+ орган за сертифициране на производствен контрол в предприятие	БДС EN 771-4:2011+A1:2015* Изисквания за блокове за зидария. Част 4: Блокове за зидария от автоклавен газобетон
98/214/ЕС	Продукти за метални конструкции и помощни продукти (1/4): Секции/профили за метални конструкции: горещо валцувани, студенообработени или по друг начин произведени сечения/профили с различни форми (Т, L,Н, U, Z, I, коритообразни, ъглови, кухи, тръбни), равнинни продукти (плочи, листове, шини), пръти, кофражни платна, изковки от различни метали, защитени или незащитени срещу корозия чрез покритие (за метални конструкции или за комбинирани конструкции от метал и бетон)	Система 2+ орган за сертифициране на производствен контрол в предприятие	<p>БДС EN 10025-1:2005 Горещовалцувани продукти от конструкционни стомани. Част 1: Общи технически условия на доставка</p> <p>БДС EN 10088-4:2009 Корозионноустойчиви стомани. Част 4: Технически условия на доставка на тънък/дебел лист и лента от корозионноустойчиви стомани, предназначени за строителни конструкции</p> <p>БДС EN 10088-5:2009 Корозионноустойчиви стомани. Част 5: Технически условия на доставка на пръти, валцуван тел, изтеглен тел, профили и калибрирани продукти от корозионноустойчиви стомани, предназначени за строителни конструкции</p> <p>БДС EN 10210-1:2006 Горещообработени конструкционни кухи профили от нелегирани и дребнозърнести стомани. Част 1: Технически условия на доставка</p> <p>БДС EN 10219-1:2006 Студенообработени заварени конструкционни кухи профили от нелегирана и дребнозърнести стомани. Част 1: Технически условия на доставка</p> <p>БДС EN 10343:2009 Стомани за закаляване и отвръщане, предназначени за строителни конструкции. Технически условия на доставка</p> <p>БДС EN 15088:2006 Алуминий и алуминиеви сплави. Конструкционни продукти за строителството. Технически условия за контрол и доставка</p>

98/214/ЕС	<p>Продукти за метални конструкции и помощни продукти (2/4): Строителни елементи за метални конструкции: готови метални продукти като ферми, греди, колони, стълби, инжекционни пилоти, носещи пилоти и шпунтови стени, оразмерени и проектирани за конкретно приложение, релси и траверси. Те могат да бъдат незащитени или защитени срещу корозия чрез покритие, заварени или незаварени (за съоръжения и фундаменти)</p>	<p>Система 2+ орган за сертифициране на производствен контрол в предприятие</p>	<p>БДС EN 1090-1:2009+A1:2012 Изпълнение на стоманени конструкции и конструкции от алуминиеви сплави. Част 1: Изисквания за оценяване на съответствието на конструктивни компоненти</p>
98/214/ЕС	<p>Продукти за метални конструкции и помощни продукти (3/4): Материали за заваряване (за метални конструкции на сгради и съоръжения)</p>	<p>Система 2+ орган за сертифициране на производствен контрол в предприятие</p>	<p>БДС EN 13479:2006 Допълнителни материали за заваряване. Общи продуктови стандарти за материали за заваряване и флюси за заваряване чрез стопяване на метални материали</p>
98/214/ЕС	<p>Продукти за метални конструкции и помощни продукти (4/4): - Конструктивни съединителни елементи: метални нитове, болтове (гайки и шайби) и високоякостни болтове (високоякостни болтове работещи на триене), шпилки, винтове, ж.п. крепежни елементи (за употреба в метални конструкции).</p>	<p>Система 2+ орган за сертифициране на производствен контрол в предприятие</p>	<p>БДС EN 14399-1:2015* Високоякостни болтови съединения за строителството, предварително напрегнати. Част 1: Общи изисквания</p>
99/472/ЕС	<p>Тръби, резервоари и спомагателни части за тях, които не са в контакт с вода за човешко потребление (4/5): Тръби (в зони, обект на изисквания за реакция на огън, използвани за пренасяне/</p>	<p>Система 1 орган за сертифициране на продукти</p>	<p>БДС EN 1057:2006+A1:2010 Мед и медни сплави. Безшевни кръгли медни тръби за вода и газ за приложение в санитарни и отоплителни инсталации</p>

	разпределение/ съхранение на газ/ гориво, предназначени за отоплителни/ охладителни системи в сгради, доставяни от външен резервоар за съхранение или от последния елемент в мрежата, в който се намалява налягането, до входния елемент на системите за отопление/ охлаждане на сградата)		
--	---	--	--

Забележки:

Този списък включва обхвата на строителни продукти, нотифициран на 23.8.2013 г., както и обхвата на разширение № 1 и актуализация, нотифициран на 31.10.2017 г.

* Обхват на разширение № 1 и актуализация, в сила от 31.10.2017 г.

ОЦЕНЯВАНЕ НА СТРОИТЕЛНИ ПРОДУКТИ