



МИНИСТЕРСТВО НА ВЪТРЕШНИТЕ РАБОТИ
ГЛАВНА ДИРЕКЦИЯ „ПОЖАРНА БЕЗОПАСНОСТ И ЗАЩИТА НА НАСЕЛЕНИЕТО”

София 1309, ул. „Пиротска” № 171А, тел. +359 2/ 982 12 43, e-mail: nspab@mvr.bg

СПИСЪК НА ИЗДАДЕНИ СТАНОВИЩА ЗА ДОПУСТИМОСТ

за периода от 05.02.2015 г. до 22.12.2015 г.

№	Заявител	Продукт	Рег. №	Класификация	Срок на валидност
1	2	3	5	6	7
1.	„Кнауф Инсулейшън” ЕООД	Многослоен покрив от носещи стоманени листове с трапецовиден профил HP 150/280/0,75 mm и минерална вата тип „DDP N” и „DDP”	1983сд – 1 05.02.2015 г.	RE 60, REI 60, A1	02.03.2016 г.
2.	„Кнауф България” ЕООД	Неносеща преградна стена с метална конструкция, минерална вата и двустранна облицовка от 2 x 12,5 mm плоскости „AQUAPANEL Cement Board Indoor”	1983сд – 2 24.02.2015 г.	EI 120, A1	01.03.2017 г.*

след влизане в сила от 01.03.2015 г. на Наредба № РД-02-20-1 от 5 февруари 2015 г. за условията и реда за влягане на строителни продукти в строежите на Република България (обн. ДВ, бр. 14 от 20 февруари 2015 г.)

№	Производител	Наименование на продукт	Технически спецификации	Рег. №	Класификация	Срок на валидност
1	2	3	4	5	6	7
3.	„Фибран България” АД	Система покривна конструкция FIBRANgeoBP70	БДС EN 1363-1:2012 БДС EN 1365-2:2002 БДС EN 13501-2 :2007+A1:2009	1983сд – 3 05.03.2015 г.	R 30, RE 30, REI 30, A1	** 15.11.2018 г. считано от 16.11.2016 г.

* Съгласно чл. 8, ал. 4 от Наредба № РД-02-20-1 от 05 февруари 2015 г. за условията и реда за влягане на строителни продукти в строежите на Р България

** Чл. 11, ал.3, т.3 от НАРЕДБА № РД-02-20-1 от 5 февруари 2015 г. за условията и реда за влягане на строителни продукти в строежите на Република България (Обн. ДВ, бр.14 от 20 Февруари 2015г.).
(БДС EN 13501-2:2016 заменя и отменя БДС EN 13501-2:2007+A1:2009 на 15.11.2016 г.)

№	Производител	Наименование на продукт	Технически спецификации	Рег. №	Класификация	Срок на валидност
1	2	3	4	5	6	7
4.	„Locher Gebhard” - Италия	Противопожарна двукрила метална врата „ENDOOR-QUATTRO”	EN 1363-1:2012 EN 1634-1:2014 EN 13501-2:2007+A1:2009	1983сд – 4 06.04.2015 г.	двустранно, EI 60, A2, самозатваряща без критерий С	** 15.11.2018 г. считано от 16.11.2016 г.
5.	S.C. Saint-Gobain Construction Products Romania S.R.L.	Неносеща преградна стена, система Rigips 3.41.10 а	EN 1363-1:2012 EN 1364-1:1999 EN 13501-2:2007+A1:2009	1983сд – 5 20.04.2015 г.	двустранно EI 180, A2	** 15.11.2018 г. считано от 16.11.2016 г.
6.	DUNAMENTI TŰZVÉDELEM Zrt. - Унгария	Огнезащитно набъбващо покритие DEKO Professional	EN 1363-1:2012 EN 13381-8:2013 EN 13501-2:2007+A1:2009	1983сд – 6 28.04.2015 г.	Профили I и H За колони R30÷R60 За греди R15÷R60 Температури 350÷550°C	01.04.2018 г.
7.	„Locher Gebhard” - Италия	Пожароустойчива двукрила врата „ENDOOR-CINQUE”	EN 1363-1:2012 EN 1634-1:2014 EN 13501-2:2007+A1:2009	1983сд – 7 28.04.2015 г.	двустранно, EI 120, A2, самозатваряща без критерий С	** 15.11.2018 г. считано от 16.11.2016 г.
8.	„АРП” ООД, гр. Пловдив	Двукрила, стоманена, димозащитна врата, модел „Економи плюс”	EN 1363-1:2012 EN 1634-3:2005 EN 13501-2:2007+A1:2009	1983сд – 8 04.05.2015 г.	двустранно, S _a /S _m самозатваряща без критерий С	** 15.11.2018 г. считано от 16.11.2016 г.

* Съгласно чл. 8, ал. 4 от Наредба № РД-02-20-1 от 05 февруари 2015 г. за условията и реда за влягане на строителни продукти в строежите на Р България

** Чл. 11, ал.3, т.3 от НАРЕДБА № РД-02-20-1 от 5 февруари 2015 г. за условията и реда за влягане на строителни продукти в строежите на Република България (Обн. ДВ. бр.14 от 20 Февруари 2015г.).
(БДС EN 13501-2:2016 заменя и отменя БДС EN 13501-2:2007+A1:2009 на 15.11.2016 г.)

№	Производител	Наименование на продукт	Технически спецификации	Рег. №	Класификация	Срок на валидност
1	2	3	4	5	6	7
9.	„Locher Gebhard” - Италия	Пожароустойчива еднокрила врата „UNIFORM EI ₂ 60”, монтирана с метални планки	EN 1363-1:2012 EN 1634-1:2014 EN 13501-2:2007+A1:2009	1983сд – 9 04.05.2015 г.	двустранно, EI 60, A2, самозатваряща без критерий С	** 15.11.2018 г. считано от 16.11.2016 г.
10.	„Locher Gebhard” - Италия	Пожароустойчива еднокрила врата „UNIFORM EI ₂ 120”, монтирана с метални планки	EN 1363-1:2012 EN 1634-1:2014 EN 13501-2:2007+A1:2009	1983сд – 10 04.05.2015 г.	двустранно, EI 120, A2, самозатваряща без критерий С	** 15.11.2018 г. считано от 16.11.2016 г.
11.	„АРП” ООД, гр. Пловдив	Двукрила, стоманена, пожароустойчива, самозатваряща се, димозащитна врата модел „Престиж”	EN 1363-1:2012 EN 1634-1:2014 EN 1634-3:2005 EN 1191:2013 EN 13501-2:2007+A1:2009	1983сд – 11 21.05.2015 г.	двустранно, EI 60, A2, S _a /S _m C4 самозатваряща	** 15.11.2018 г. считано от 16.11.2016 г.
12.	„АРП” ООД, гр. Пловдив	Еднокрила, стоманена, пожароустойчива, самозатваряща се, димозащитна врата модел „Престиж”	EN 1363-1:2012 EN 1634-1:2014 EN 1634-3:2005 EN 1191:2013 EN 13501-2:2007+A1:2009	1983сд – 12 16.06.2015 г.	едностранно, EI 45 A2 S _a /S _m C5 самозатваряща	** 15.11.2018 г. считано от 16.11.2016 г.
					двустранно, A2, S _a /S _m C5 самозатваряща	
13.	„RP Technik GmbH Profilsysteme”	Огнеустойчива двукрила врата, система „RP-ISO-hermetic 70 FP”	EN 1363-1:2012 EN 1634-1:2014 EN 13501-2:2007+A1:2009	1983сд – 13 22.06.2015 г.	едностранно, EI 90, В, без критерий С	** 15.11.2018 г. считано от 16.11.2016 г.

* Съгласно чл. 8, ал. 4 от Наредба № РД-02-20-1 от 05 февруари 2015 г. за условията и реда за влягане на строителни продукти в строежите на Р България

** Чл. 11, ал.3, т.3 от НАРЕДБА № РД-02-20-1 от 5 февруари 2015 г. за условията и реда за влягане на строителни продукти в строежите на Република България (Обн. ДВ. бр.14 от 20 Февруари 2015г.).
(БДС EN 13501-2:2016 заменя и отменя БДС EN 13501-2:2007+A1:2009 на 15.11.2016 г.)

№	Производител	Наименование на продукт	Технически спецификации	Рег. №	Класификация	Срок на валидност
1	2	3	4	5	6	7
14.	„АРП” ООД, гр. Пловдив	Двукрила, стоманена, пожароустойчива, самозатваряща се, димозащитна врата модел „Економи Плюс” с остъкление	EN 1363-1:2012 EN 1634-1:2014 EN 1634-3:2005 EN 1191:2013 EN 13501-2:2007+A1:2009	1983сд – 14 26.06.2015 г.	едностранно, EI 60 A2 S _a /S _m C4 самозатваряща двустранно, A2, S _a /S _m C4 самозатваряща	** 15.11.2018 г. считано от 16.11.2016 г.
15.	BACH, Barreras de Aislamientos y Control de Humos, S.L. - Испания	Автоматична, гъвкава завеса, охлаждана чрез външно прилагане на вода, тип BACH SUPER FIRE	EN 1634-1:2014 EN 1363-1:2012 EN 13501-2:2007+A1:2009	1983сд – 15 03.08.2015 г.	едностранно, EI 120	** 15.11.2018 г. считано от 16.11.2016 г.
16.	Технип Итали С.П.А. МСД България	Вертикален предпазен панел „FIRE BARRIER PANEL”	EN 1363-1:2012 EN 1364-1:1999 EN 13501-2:2007+A1:2009	1983сд – 16 02.11.2015 г.	едностранно, EI 30	** 15.11.2018 г. считано от 16.11.2016 г.
17.	„Химически продукти” ООД	Система уплътнения за линейни съединения, монтирани в междуетажни конструкции, с наименование „IsolLinearJoint-SF”	EN 1366-4:2006+A1:2010 EN 13501-2:2007+A1:2009	1983сд – 17 17.11.2015 г.	в междуетажна конструкция, EI 60 ÷ EI 120, A1	** 15.11.2018 г. считано от 16.11.2016 г.
18.	„Химически продукти” ООД	Система уплътнения за линейни съединения, монтирани в стени, с наименование „IsolLinearJoint-SF”	EN 1366-4:2006+A1:2010 EN 13501-2:2007+A1:2009	1983сд – 18 17.11.2015 г.	двустранно, в стенна конструкция, EI 60 ÷ EI 240, A1	** 15.11.2018 г. считано от 16.11.2016 г.

* Съгласно чл. 8, ал. 4 от Наредба № РД-02-20-1 от 05 февруари 2015 г. за условията и реда за влягане на строителни продукти в строежите на Р България

** Чл. 11, ал.3, т.3 от НАРЕДБА № РД-02-20-1 от 5 февруари 2015 г. за условията и реда за влягане на строителни продукти в строежите на Република България (Обн. ДВ. бр.14 от 20 Февруари 2015г.).
(БДС EN 13501-2:2016 заменя и отменя БДС EN 13501-2:2007+A1:2009 на 15.11.2016 г.)

№	Производител	Наименование на продукт	Технически спецификации	Рег. №	Класификация	Срок на валидност
1	2	3	4	5	6	7
19.	„Химически продукти” ООД	Система уплътнения за запълване на отвори в стени, с наименование „IsolWall-SF”	EN 1366-3:2009 EN 13501-2:2007+A1:2009	1983сд – 19 17.11.2015 г.	двустранно, дебелина на уплътнението 200 mm - EI 240 120 mm - EI 120 50 mm - EI 60 A1	** 15.11.2018 г. считано от 16.11.2016 г.
20.	„Химически продукти” ООД	Неносеща стена с дебелина 168 mm, изградена от сандвич панели „IsolPanel-SF”	EN 1364-1:1999 EN 13501-2:2007+A1:2009	1983сд – 20 17.11.2015 г.	двустранно, EI 120, A1	** 15.11.2018 г. считано от 16.11.2016 г.
21.	Novoferm GmbH	Еднокрила остъклена врата с рамка от алуминиеви профили „NovoFire EI 90-1”	EN 1634-1:2009 EN 13501-2:2007+A1:2009	1983сд – 21 24.11.2015 г.	двустранно, EI 90, A2, самозатваряща без критерий С	** 15.11.2018 г. считано от 16.11.2016 г.
22.	„Кнауф България” ЕООД	Неносеща шахтова стена, система Кнауф W628, тип В, с едностранна облицовка от гипскартонени плоскости тип F (DF)	EN 1364-1:1999 EN 1363-1:2012 EN 13501-2:2007+A1:2009	1983сд – 22 24.11.2015 г.	двустранно, EI 120, A2	** 15.11.2018 г. считано от 16.11.2016 г.
23.	„Кнауф България” ЕООД	Неносеща шахтова стена, KNAUF W628 - тип b, облицована едностранно с два слоя гипскартонени плоскости KNAUF GKF 12,5 mm и монтирани три капака тип F-Тес Shaftwall EI 30 за ревизионни отвори	EN 1364-1:1999 EN 1363-1:2012 EN 13501-2:2007+A1:2009	1983сд – 23 22.12.2015 г.	двустранно, EI 30, A2	** 15.11.2018 г. считано от 16.11.2016 г.

* Съгласно чл. 8, ал. 4 от Наредба № РД-02-20-1 от 05 февруари 2015 г. за условията и реда за влягане на строителни продукти в строежите на Р България

** Чл. 11, ал.3, т.3 от НАРЕДБА № РД-02-20-1 от 5 февруари 2015 г. за условията и реда за влягане на строителни продукти в строежите на Република България (Обн. ДВ. бр.14 от 20 Февруари 2015г.).
(БДС EN 13501-2:2016 заменя и отменя БДС EN 13501-2:2007+A1:2009 на 15.11.2016 г.)

№	Производител	Наименование на продукт	Технически спецификации	Рег. №	Класификация	Срок на валидност
1	2	3	4	5	6	7
24.	„Кнауф България” ЕООД	Неносеща шахтова стена, KNAUF W628 - тип b, облицована едностранно с два слоя гипскартонени плоскости KNAUF GKF 15 mm и монтирани два капака тип F-Тес Shaftwall EI 60 за ревизионни отвори	EN 1364-1:1999 EN 1363-1:2012 EN 13501-2:2007+A1:2009	1983сд – 24 22.12.2015 г.	двустранно, EI 60, A2	** 15.11.2018 г. считано от 16.11.2016 г.
25.	„Кнауф България” ЕООД	Неносеща шахтова стена, KNAUF W628 - тип b, облицована едностранно с два слоя гипскартонени плоскости KNAUF GKF 20 mm и монтирани два капака тип F-Тес Shaftwall EI 90 за ревизионни отвори	EN 1364-1:1999 EN 1363-1:2012 EN 13501-2:2007+A1:2009	1983сд – 25 22.12.2015 г.	двустранно, EI 90, A2	** 15.11.2018 г. считано от 16.11.2016 г.

* Съгласно чл. 8, ал. 4 от Наредба № РД-02-20-1 от 05 февруари 2015 г. за условията и реда за влягане на строителни продукти в строежите на Р България

** Чл. 11, ал.3, т.3 от НАРЕДБА № РД-02-20-1 от 5 февруари 2015 г. за условията и реда за влягане на строителни продукти в строежите на Република България (Обн. ДВ. бр.14 от 20 Февруари 2015г.).
(БДС EN 13501-2:2016 заменя и отменя БДС EN 13501-2:2007+A1:2009 на 15.11.2016 г.)