



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 ИЗДАДЕНИТЕ СТАНОВИЩА ЗА ДОПУСТИМОСТ
за 2010 г.

№	Заявител	Продукт, Производител	Рег. №	Класификация	Срок на валидност
1	2	3	5	6	7
1.	“Сика България” ЕООД гр. София	Набъбващо огнезащитно покритие Sika Uniterm-38091	ПО-Н-Д-1/ 04.01.2010 г.		**
2.	“ОРКИКЕМ” ООД	Натоварена дървена подова конструкция, защитена с окачен таван изграден с пана Plain и метална конструкция Prelude	ПО-Н-Д-2/ 06.01.2010 г.		** Считано от 01.05.2014г.
3.	ЕТ “АМКО Красимира Атанасова ” гр. София	Термонабъбващо огнезащитно покритие Steelguard 562	ПО-Н-Д-3/ 07.01.2010 г.		**
4.	ЕТ “АМКО Красимира Атанасова ” гр. София	Пожарозащитно вермикулитно покритие “СТИЙЛГАРД СМ 4703”	ПО-Н-Д-4/ 07.01.2010 г.	R 30÷R240	01.04.2012 г.
5.	ЕТ “АМКО Красимира Атанасова ” гр. София	Пожарозащитно вермикулитно покритие “СТИЙЛГАРД СМ 4704”	ПО-Н-Д-5/ 07.01.2010 г.	R 30÷R240	01.04.2012 г.
6.	МС”ТИИНТ” гр. София	Генератор за аерозолно пожарогасене “АГС-8/2”	ПОН-Д-6/ 11.01.2010 г.		19.09.2011 г.
7.	“МАГЛАЙТ” ЕООД гр. Пловдив	Неносеща преградна стена с дебелина 110 мм, изградена от олекотени огнеупорни декоративни панели Maglite	ПО-Н-Д-7/ 12.01.2010 г.	EI 180	01.03.2017г.*

* Съгласно § 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

** Невалидно Становище за допустимост

№	Заявител	Продукт, Производител	Рег. №	Класификация	Срок на валидност
1	2	3	5	6	7
8.	“МАГЛАЙТ” ЕООД гр. Пловдив	Неносеща преградна стена с дебелина 118 мм, изградена от олекотени огнеупорни декоративни панели Maglite	ПО-Н-Д-8/ 12.01.2010 г.	EI 240	01.03.2017г.*
9.	„СЕН-ГОБЕН КОНСТРАКШЪН ПРОДЪКТС БЪЛГАРИЯ” ЕООД, гр. София	Външна топлоизолационна система „Престиж”	ПО-Н-Д-9/ 02.02.2010 г.	A2	01.03.2017г.*
10.	“Кънекшън груп”ООД гр. Пловдив	Пожароспиращи възглавници SpecSeal SSB Pillows	ПО-Н-Д-10/ 16.02.2010 г.	EI 120	01.03.2017г.*
11.	“Леополд Йордан” ГмбХ – Клон България гр. София	Пожарозащитен капак (1000mm x1000mm), тип “F90 Alu - ревизионна клапа система F4”	ПО-Н-Д-11/ 16.02.2010 г.	EI 90	01.03.2017г.*
12.	“Интернейшънъл Бургас” ООД гр. Бургас	Огнезащитно покритие “Чартек 1709”	ПО-Н-Д-12/ 24.02.2010 г.	R 30÷R180	15.03.2012 г.
13.	ЕТ “МОНИ-Симеон Кереков” – гр. София гр. София	Противопожарен таван с вградени ревизионни отвори, затворени с ревизионни клапи Система Ф6	ПО-Н-Д-13/ 24.02.2010 г.	EI 90 (a → b)	** Считано от 01.05.2014г.
14.	ЕТ “АМКО-КРАСИМИРА АТАНАСОВА” гр. София	Пожарозащитно вермикулитно покритие “СТИЙЛГАРД СМ 4703”	ПО-Н-Д-14/ 24.02.2010 г.		01.04.2012 г.
15.	ЕТ “АМКО-КРАСИМИРА АТАНАСОВА” гр. София	Пожарозащитно вермикулитно покритие “СТИЙЛГАРД СМ 4704”	ПО-Н-Д-15/ 24.02.2010 г.		**
16.	“РУУККИ БЪЛГАРИЯ” ЕООД гр. София	Неносеща преградна стена, изградена от сандвич панели SPB 80W	ПО-Н-Д-16/ 26.02.2010 г.	EI 45/E120	11.02.2011 г.
17.	“Westag&Getalit AG”- Германия	Дървена двукрила самозатваряща се врата с метална каса, модел Westag EI 60-2-54	ПОН-Д-17/ 26.02.2010 г.	EI 60	01.03.2017г.*
18.	“Сен Гобен Констракшън Продъкте България”ЕООД гр. Костинброд	Система за пожарозащита на стоманени конструкции FIRECASE	ПО-Н-Д-18/ 26.02.2010 г.	R 30÷R120	01.03.2017г.*

* Съгласно § 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

** Невалидно Становище за допустимост

№	Заявител	Продукт, Производител	Рег. №	Класификация	Срок на валидност
1	2	3	5	6	7
19.	“Амко – Анतिकорозионна защита” ЕООД гр. София	Термонабъбващо огнезащитно покритие Steelguard 562	ПО-Н-Д-19/ 08.03.2010 г.	R 15÷R 60	01.03.2017г.*
20.	“Амко – Анतिकорозионна защита” ЕООД гр. София	Термонабъбващо огнезащитно покритие Steelguard 564	ПО-Н-Д-20/ 08.03.2010 г.	R 120	01.03.2017г.*
21.	“Амко – Анतिकорозионна защита” ЕООД гр. София	Термонабъбващо огнезащитно покритие Steelguard 563	ПО-Н-Д-21/ 08.03.2010 г.	R 90	01.03.2017г.*
22.	“Амко – Анतिकорозионна защита” ЕООД гр. София	Термонабъбващо огнезащитно покритие Steelguard FM 550	ПО-Н-Д-22/ 08.03.2010 г.	R 30÷R120	29.05.2011 г.
23.	“Westag&Getalit AG”- Германия	Дървена еднокрила самозатваряща се врата с метална каса, модел Westag T 60-1-WST	ПО-Н-Д-23/ 09.03.2010 г.	EI60, EW 60	01.03.2017г.*
24.	“АРП” ООД гр. Пловдив	Еднокрила самозатваряща се метална врата, модел “ПУВНС-1”	ПО-Н-Д-24/ 15.03.2010 г.	EI 90	01.03.2017г.*
25.	“Интернейшънъл Бургас” ООД гр. Бургас	Епоксидно набъбващо покритие Interchar 212	ПО-Н-Д-25/ 22.03.2010 г.	R 30÷R120	02.04.2012 г.
26.	“Интернейшънъл Бургас” ООД	Набъбващо покритие Interchar 1120	ПО-Н-Д-26/ 22.03.2010 г.	R 30÷R120	05.04.2014 г.
27.	“РУУККИ БЪЛГАРИЯ” ЕООД гр. София	Неносеща стена, изградена от хладилни сандвич панели SPE PU/SP2E PU	ПО-Н-Д-27/ 25.03.2010 г.	EW30(о↔i) EI 15 (о↔i)	11.12.2011 г.
28.	“Фладекс-България” ООД гр. Белослав	Flamex W- забавяща огъня течност	ПО-Н-Д-28/ 25.03.2010 г.	B-s2 d0	30.11.2011 г.
29.	“Уейв Системс” ЕООД гр. София	Плъзгаща се врата с едно крило и пешеходна врата “SDP 112 Fire Fixing”	ПО-Н-Д-29/ 29.03.2010 г.	EI 120	**
30.	“СИНХРОН С” ООД гр. София	Дюза за водна мъгла, тип AQVQFOG за водни пожарогасителни инсталации	ПО-Н-Д-30/ 29.03.2010 г.		14.09.2013 г.

* Съгласно § 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

** Невалидно Становище за допустимост

№	Заявител	Продукт, Производител	Рег. №	Класификация	Срок на валидност
1	2	3	5	6	7
31.	“ХИЛТИ БЪЛГАРИЯ” ЕООД гр. София	Пожарозащитен хоросан CP 636	ПО-Н-Д-31/ 31.03.2010 г.	E90/EI60 E90/-U/C/ EI60 U/C E90- C/U/EI60C/ U	01.03.2017г.*
32.	“РОКУУЛ БЪЛГАРИЯ” ЕООД гр. София	Изолирани вентилационни тръби /въздуховоди/ “Conlit Ductrock 120” без пожарозащитна клапа	ПО-Н-Д-32/ 06.04.2010 г.	EI 120 (ho i → o)	01.03.2017г.*
33.	“РОКУУЛ БЪЛГАРИЯ” ЕООД гр. София	Изолирани вентилационни тръби /въздуховоди/ “Conlit Ductrock 90” без пожарозащитна клапа	ПО-Н-Д-33/ 06.04.2010 г.	EI 90 (ho i → o), EI 120 (ve i → o) и EI 180 (ho ve o → i) S	01.03.2017г.*
34.	“РОКУУЛ БЪЛГАРИЯ” ЕООД гр. София	Изолирани вентилационни тръби /въздуховоди/ “Conlit Ductrock 60” без пожарозащитна клапа	ПО-Н-Д-34/ 06.04.2010 г.	EI 90 (ho o → i) S, EI 120 (ve o → i) S и EI 60 (hove i → o)	01.03.2017г.*
35.	“ЛАКПРОМ” АД	Огнезащитна изолираща композиция “Новотерм”	ПО-Н-Д-35/ 07.04.2010 г.		**
36.	“ИНТЕРИОРПРОТЕКТ” ЕООД гр. София	Огнезащитен продукт за дървесина ХСИ-96	ПО-Н-Д-36/ 08.04.2010 г.	B _{fl-s1}	01.03.2017г.*
37.	“Д.С.П.А. България” ООД гр. София	Сух прахово-аерозолен разпръскващ генератор, модел “DSPA-2”	ПО-Н-Д-37/ 08.04.2010 г.		30.11.2014 г.
38.	“Д.С.П.А. България” ООД гр. София	Сух прахово-аерозолен разпръскващ генератор, модел “DSPA-8-1”	ПО-Н-Д-38/ 08.04.2010 г.		30.11.2014 г.

* Съгласно § 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

** Невалидно Становище за допустимост

№	Заявител	Продукт, Производител	Рег. №	Класификация	Срок на валидност
1	2	3	5	6	7
39.	“Д.С.П.А. България” ООД гр. София	Сух прахово-аерозолен разпръскващ генератор, модел “DSPA-11-6”	ПО-Н-Д-39/ 08.04.2010 г.		30.11.2014 г.
40.	“Д.С.П.А. България” ООД гр. София	Сух прахово-аерозолен разпръскващ генератор, модел “DSPA-5”	ПО-Н-Д-40/ 08.04.2010 г.		30.11.2014 г.
41.	“Д.С.П.А. България” ООД гр. София	Сух прахово-аерозолен разпръскващ генератор, модел “DSPA-4-1”	ПО-Н-Д-41/ 08.04.2010 г.		30.11.2014 г.
42.	“Кънекшън груп” ООД Гр. Пловдив	Пожароспиращи яки /колани/ “SpecSeal Firestop Collars /SSC/”, типоразмери 200-600	ПО-Н-Д-42/ 09.04.2010 г.	EI 120	01.03.2017г.*
43.	“РЕМАК Макина Иншаат Тесисат Тиджарет ве Санаи А.Ш., Истанбул”	Двукрила самозатваряща се остъклена врата модел “Remak EI 45”	ПО-Н-Д-43/ 15.04.2010 г.	EI 60	01.03.2017г.*
44.	“ТАНГРА АВ” ООД гр. София	Пожарна клапа, тип “ОК В/Н-ВТ” с ел.задвижка и термо-електрически сензор	ПО-Н-Д-44/ 15.04.2010 г.	EI 120 (ho i ↔ o)	**
45.	“ТАНГРА АВ” ООД гр. София	Пожарна клапа, тип “ОК В/Н-НМ” с механичен спусък и термична пластина	ПО-Н-Д-45/ 15.04.2010 г.	EI 120 (ho i ↔ o)	**
46.	“Сен Гобен Констракшън Продъкте България”ЕООД	Неносеща преградна стена, тип Rigips 3.40.04, 2 x RB 12,5, конструкция CW 50 с минерална изолация 50 мм	ПО-Н-Д-46/ 15.04.2010 г.	EI 60	31.12.2012 г.
47.	“Сен Гобен Констракшън Продъкте България”ЕООД	Неносеща преградна стена, тип Rigips 3.40.05, 2 x RB 12,5, конструкция CW 75 с минерална изолация 75 мм	ПО-Н-Д-47/ 15.04.2010 г.	EI 60	31.12.2012 г.
48.	“Сен Гобен Констракшън Продъкте България”ЕООД	Неносеща преградна стена, тип Rigips 3.40.06, 2 x RB 12,5, конструкция CW 100 с минерална изолация 100 мм	ПО-Н-Д-48/ 15.04.2010 г.	EI 60	31.12.2012 г.
49.	“Сен Гобен Констракшън Продъкте България”ЕООД	Предстенна обшивка от гипсокартон, тип Rigips 3.21.00, 1 x RF 12,5, конструкция CD/UD с минерална изолация 40 мм	ПО-Н-Д-49/ 15.04.2010 г.	EI 30	31.12.2012 г.
50.	“Сен Гобен Констракшън Продъкте България”ЕООД	Свободностояща предстенна обшивка от гипсокартон, тип Rigips 3.22.00, 2 x RF 12.5, конструкция CW 50 с минерална изолация 40 мм	ПО-Н-Д-50/ 15.04.2010 г.	EI 30	31.12.2012 г.
51.	“ТКК България” ЕООД гр. София	Огнеупорна пяна “Tekapur B1 PU”	ПО-Н-Д-51/ 26.04.2010 г.		01.03.2012 г.

* Съгласно § 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

** Невалидно Становище за допустимост

№	Заявител	Продукт, Производител	Рег. №	Класификация	Срок на валидност
1	2	3	5	6	7
52.	“ИНОС” ООД гр. Русе	Еднокрила дървена врата модел “ФД 0306”	ПО-Н-Д-52/ 04.05.2010 г.	EI 30	01.03.2017г.*
53.	“РЕМАК Макина Иншаат Тесисат Тиджарет ве Санаи А.Ш., Истанбул”	Остъклена преграда с метална рамка, тип Fuego Light (Forster)	ПО-Н-Д-53/ 04.05.2010 г.	EI 60	01.03.2017г.*
54.	“Уинлайн България” ООД гр. София	Врата с две крила и напречни панели, произведена по система SFB 2074/3074 със стъклени прозорци от типа PYROBEL EI 90 с дебелина 35 mm	ПО-Н-Д-54/ 11.05.2010 г.	EI 90	01.03.2017г.*
55.	“Уинлайн България” ООД гр. София	Врата с две крила и напречни панели, произведена по система SFB 2074/3074 със стъклени прозорци от типа Swissflam с дебелина 25 mm	ПО-Н-Д-55/ 11.05.2010 г.	EI 60	01.03.2017г.*
56.	“СЕКДООР” ООД гр. Пазарджик	Пожароустойчиви еднокрили самозатварящи се врати “UNIVER” REI 60	ПО-Н-Д-56/ 19.05.2010 г.	EI 60	**
57.	“СЕКДООР” ООД гр. Пазарджик	Пожароустойчиви еднокрили самозатварящи се врати “UNIVER” REI 120	ПО-Н-Д-57/ 19.05.2010 г.	EI 120	**
58.	“СЕКДООР” ООД гр. Пазарджик	Пожароустойчиви еднокрили самозатварящи се врати “PROGET” REI 60	ПО-Н-Д-58/ 19.05.2010 г.	EI 60	05.06.2012 г.
59.	“УЕЙВ СИСТЕМС” ЕООД гр. София	Пожароустойчиви еднокрили самозатварящи се врати “PROGET” REI 120	ПО-Н-Д-59/ 19.05.2010 г.	EI 120	05.02.2012 г.
60.	“АНКОС 66” ЕООД гр. София	Генератор за аерозолно пожарогасене, модел “АГС- 7/1”	ПО-Н-Д-60/ 19.05.2010 г.		**
61.	“Сен-Гобен Констракшън Продъкте Б-я” ЕООД	Система за обшивка на стоманени конструкции с гипсокартонени плоскости Rigips RF	ПО-Н-Д-61/ 28.05.2010 г.	R15 ÷ R120	19.03.2013 г.
62.	“Хьорман България” ЕООД гр. София	Еднокрила стоманена плъзгаща врата, тип “FST EI 2 90-1”	ПО-Н-Д-62/ 28.05.2010 г.	EI 90	01.03.2017г.*
63.	“Хьорман България” ЕООД гр. София	Двукрила стоманена плъзгаща врата, тип “FST EI 2 90-2”	ПО-Н-Д-63/ 28.05.2010 г.	EI 90	01.03.2017г.*
64.	“АРП” ООД гр. Пловдив	Двукрила стоманена врата, модел “ПУВНС-2-90”	ПО-Н-Д-64/ 01.06.2010 г.	EI 90/ EI 120	01.03.2017г.*
65.	“АРП” ООД гр. Пловдив	Двукрила стоманена врата, модел “ПУВНС-2-120”	ПО-Н-Д-65/ 02.06.2010 г.	EI 90/ EI 120	01.03.2017г.*

* Съгласно § 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

** Невалидно Становище за допустимост

№	Заявител	Продукт, Производител	Рег. №	Класификация	Срок на валидност
1	2	3	5	6	7
66.	“Строителни системи Нитера” ООД гр. София	Конструкция повдигнат под “Uniflair 40NA”	ПО-Н-Д-66/ 04.06.2010 г.	REI 30	01.03.2017г.*
67.	“Строителни системи Нитера” ООД гр. София	Конструкция повдигнат под “Uniflair 40LA”	ПО-Н-Д-67/ 04.06.2010 г.	REI 60	01.03.2017г.*
68.	“СОЛТИ” ЕООД гр. София	Генератор с огнегасителен аерозол, модел “СТ-3400 (АГС/34)	ПО-Н-Д-68/ 04.06.2010 г.		15.08.2011 г.
69.	“СОЛТИ” ЕООД гр. София	Генератор с огнегасителен аерозол, модел “СТ-3400BT (АГТ/34)	ПО-Н-Д-69/ 04.06.2010 г.		15.08.2011 г.
70.	“СОЛТИ” ЕООД гр. София	Генератор с огнегасителен аерозол, модел “СТ-6750 (АГС/67)	ПО-Н-Д-70/ 04.06.2010 г.		15.08.2011 г.
71.	“Линднер България” ЕООД гр. София	Конструкция двоен под F-30-Floor & More	ПО-Н-Д-71/ 04.06.2010 г.	REI 30	12.12.2010 г.
72.	“Кънекшън груп” ООД гр. Пловдив	Раздуващи се обвивни ленти с търговско наименование SpecSeal RED 2, серия SSW	ПО-Н-Д-72/ 04.06.2010 г.	EI 120-U/C EI 90-U/C EI 30-U/C	01.03.2017г.*
73.	“Хилти България” ЕООД гр. София	Пожарозащитен спрей за фуги CP 672	ПО-Н-Д-73 04.06.2010 г.	EI 120	01.03.2017г.*
74.	“Хилти България” ЕООД гр. София	Пожарозащитна замазка CP 606	ПО-Н-Д-74 04.06.2010 г.	EI 120	01.03.2017г.*
75.	“Хилти България” ЕООД гр. София	Еластична пожарозащитна замазка CP 601 S	ПО-Н-Д-75 04.06.2010 г.	EI 120; E 180-U/C/EI 15-U/C; E 180-U/C/EI 30-U/C; EI 180-U/C	01.03.2017г.*
76.	“Хилти България” ЕООД гр. София	Раздуваща се пожарозащитна замазка CP 611 A	ПО-Н-Д-76 04.06.2010 г.	EI 180-U/C; EI 180/ EI 90	01.03.2017г.*
77.	“Хилти България” ЕООД гр. София	Пожарозащитни възглавници CP 651	ПО-Н-Д-77 04.06.2010 г.	EI 180; EI 120	01.03.2017г.*

* Съгласно § 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

** Невалидно Становище за допустимост

№	Заявител	Продукт, Производител	Рег. №	Класификация	Срок на валидност
1	2	3	5	6	7
78.	“АЛУ КЪОНИГ ЩАЛ” ЕООД гр. София	Двукрила врата в алуминиева тръбна рамка, система “Schuco ADS 80 FR 30”	ПО-Н-Д-78/ 16.06.2010 г.	EI 30	01.03.2017г.*
79.	“АЛУ КЪОНИГ ЩАЛ” ЕООД гр. София	Топлоизолирана еднокрила остъклена врата от алуминиева профилна система с допълнителни странични и горни витрини, тип “Schuco ADS 80 FR 30 PG”	ПО-Н-Д-79/ 16.06.2010 г.	EI 30	01.03.2017г.*
80.	“АЛУ КЪОНИГ ЩАЛ” ЕООД гр. София	Остъклена двукрила врата в алуминиева тръбна рамка, с маркировка “ADS 80 FR 60”	ПО-Н-Д-80/ 16.06.2010 г.	EI 60	01.03.2017г.*
81.	“АЛУ КЪОНИГ ЩАЛ” ЕООД гр. София	Двукрила врата в алуминиева тръбна рамка, с маркировка “Schuco Firestop T 90” вградена в остъкление „Schuco Firestop F90”	ПО-Н-Д-81/ 16.06.2010 г.	EI 90	01.03.2017г.*
82.	“Ко-вер Индустириал с.р.л. България”КЧТ гр. София	Двукрила метална врата, тип “ЕД ОБИЕКТ МЕТАЛ”	ПО-Н-Д-82/ 17.06.2010 г.	EI 60	01.03.2017г.*
83.	“Сен Гобен Констракшън Продъктс България”ЕООД гр. София	Таванна стоманобетонна плоча с дебелина 100 мм, защитена с окачен таван, тип Rigips 1xDF(RF) 15, № на конструкцията 4.10.13	ПО-Н-Д-83/ 23.06.2010 г.	REI 120	23.10.2012 г.
84.	“Сен Гобен Констракшън Продъктс България”ЕООД гр. София	Таванна стоманобетонна плоча с дебелина 80 мм, защитена с окачен таван, тип Rigips 1xDF(RF) 15, № на конструкцията 4.10.13	ПО-Н-Д-84/ 23.06.2010 г.	REI 60	23.10.2012 г.
85.	“Кънекшън груп” ООД гр. Пловдив	Пожарозащитно набъбващо покритие Abeksco Protecta WB 120	ПО-Н-Д-85/ 23.06.2010 г.		**
86.	“Кънекшън груп” ООД гр. Пловдив	Еластомерен уплътнител, серия ES	ПО-Н-Д-86/ 24.06.2010 г.	EI 180-Т EI 180-Н	01.03.2017г.*
87.	“Сен Гобен Констракшън Продъктс България”ЕООД гр. София	Окачен таван Rigips 1x RF (DF) 15mm с конструкция от CD профили и Нониус окачвачи, Система № 4.11.11	ПО-Н-Д-87/ 24.06.2010 г.	EI 45 (a→b), EI 15(a←b), EI 15 (a↔b)	31.12.2012 г.
88.	“Сен Гобен Констракшън Продъктс България”ЕООД гр. София	Окачен таван Rigips 2x RF (DF) 12,5 mm с конструкция от CD профили и Нониус окачвачи, Система № 4.11.12	ПО-Н-Д-88/ 24.06.2010 г.	EI 60 (a→b), EI 45(a←b), EI 45 (a↔b)	31.12.2012 г.

* Съгласно § 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

** Невалидно Становище за допустимост

№	Заявител	Продукт, Производител	Рег. №	Класификация	Срок на валидност
1	2	3	5	6	7
89.	“Сен Гобен Констракшън Продъкте България”ЕООД гр. София	Окачен таван Rigips 2x RF (DF) 15 mm с конструкция от CD профили и Нониус окачвачи, Система № 4.11.21	ПО-Н-Д-89/ 24.06.2010 г.	EI 60 (a↔b)	31.12.2012 г.
90.	“Сен Гобен Констракшън Продъкте България”ЕООД гр. София	Окачен таван 2x RF (DF) 15 mm с конструкция от CD профили и Нониус окачвачи, Система № 4.11.22	ПО-Н-Д-90/ 24.06.2010 г.	EI 60 (a↔b)	31.12.2012 г.
91.	“Сен Гобен Констракшън Продъкте България”ЕООД гр. София	Окачен таван 2x RF (DF) 15 mm с конструкция от CD+UA профили и Нониус окачвачи, Система № 4.11.22a	ПО-Н-Д-91/ 24.06.2010 г.	EI 60 (a↔b)	31.12.2012 г.
92.	“Фламекс-България” ООД гр. София	Текстил обработен с FLAMTEX TV	ПО-Н-Д-92/ 28.06.2010 г.		01.03.2017г.*
93.	“Ко-вер Индустириал с.р.л. България”КЧТ гр. София	Еднокрила самозатваряща се стоманена врата без остъкление , тип “PUO”	ПО-Н-Д-93/ 29.06.2010 г.	EI 90	01.03.2017г.*
94.	“Аймек инженеринг ” ЕООД гр. В. Търново	Пожарна клапа, модел “YD 300”	ПО-Н-Д-94/ 30.06.2010 г.	EI 90 (ve i↔o)	**
95.	“Атри” ЕООД гр. София	Огнезащитна система за стоманени елементи А 90 Aithon (Plamostop P90)	ПО-Н-Д-95/ 02.07.2010 г.	R15÷R120	01.03.2017г.*
96.	“Екопротект” ООД гр. Пловдив	Огнезащитно набъбващо покритие Nullifire S 707-120	ПО-Н-Д-96/ 07.07.2010 г.		10.03.2011 г.
97.	“Екопротект” ООД	Огнезащитно набъбващо покритие Nullifire S 707-60	ПО-Н-Д-97/ 07.07.2010 г.		10.03.2011 г.
98.	“ДОБИ БИЛД 2000” ЕООД гр. София	Натоварена таванна конструкция, защитена с окачен таван Armstrong Wetfeld	ПО-Н-Д-98/ 13.07.2010 г.	REI 60	** Считано от 01.05.2014г.
99.	“Анкос 66” ЕООД гр. София	Генератор за аерозолно пожарогасене “АГС-8/1”	ПО-Н-Д-99/ 19.07.2010 г.		**
100.	“Секдоор” ЕООД гр. Пазарджик	Пожароустойчиви двукрили самозатварящи се врати “PROGET” RIE 60	ПО-Н-Д-100/ 03.08.2010 г.	EI 60	**
101.	“Секдоор” ЕООД гр. Пазарджик	Пожароустойчиви двукрили самозатварящи се врати “PROGET” RIE 120	ПО-Н-Д-101/ 03.08.2010 г.	EI 120	**

* Съгласно § 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

** Невалидно Становище за допустимост

№	Заявител	Продукт, Производител	Рег. №	Класификация	Срок на валидност
1	2	3	5	6	7
102.	“Секдоор” ЕООД гр. Пазарджик	Пожароустойчиви двукрили самозатварящи се врати “UNIVER” RIE 60	ПО-Н-Д-102/ 03.08.2010 г.	EI 60	**
103.	“Секдоор” ЕООД гр. Пазарджик	Пожароустойчиви двукрили самозатварящи се врати “UNIVER” RIE 120	ПО-Н-Д-103/ 03.08.2010 г.	EI 120	**
104.	“ГЕОХИМ” ООД гр. София	Огнезащитно набъбващо покритие Nullifire S 707-120	ПО-Н-Д-104/ 03.08.2010 г.		01.08.2011 г.
105.	“ГЕОХИМ” ООД гр. София	Огнезащитно набъбващо покритие Nullifire S 707-60	ПО-Н-Д-105/ 03.08.2010 г.		01.08.2011 г.
106.	“Хидриа България” ЕООД гр. София	Противопожарна клапа HIDRIA , модел “PL-20”	ПО-Н-Д-106/ 09.08.2010 г.	EI 90 (ve i ↔ o); - EI 120 (ve i ↔ o) S; EI 60 (ho i ↔ o)	**
107.	“Хидриа България” ЕООД гр. София	Противопожарна клапа HIDRIA , модел “PL-19”	ПО-Н-Д-107/ 09.08.2010 г.	EI 90 (ve i ↔ o) S; EI 120 (ve i ↔ o) S	**
108.	“Анкос 66” ЕООД гр. София	Генератор за аерозолно пожарогасене “АГС 2 / 4”	ПО-Н-Д-108/ 09.08.2010 г.		**
109.	“Анкос 66” ЕООД гр. София	Генератор за аерозолно пожарогасене “АГС-3 ”	ПО-Н-Д-109/ 09.08.2010 г.		**
110.	“Анкос 66” ЕООД гр. София	Генератор за аерозолно пожарогасене “АГС-5”	ПО-Н-Д-110/ 09.08.2010 г.		**
111.	“Анкос 66” ЕООД гр. София	Генератор за аерозолно пожарогасене “АГС-6”	ПО-Н-Д-111/ 09.08.2010 г.		**
112.	“Кънекшън груп” ООД гр. Пловдив	Огнезащитно набъбващо покритиа T. M. Rainbow Firecut FM - 900	ПО-Н-Д-112/ 12.08.2010 г.	R30÷R60	**
113.	“Кънекшън груп” ООД гр. Пловдив	Abesco “FR 200” (Полиуретанова пяна)	ПО-Н-Д-113/ 19.08.2010 г.	EI 90 EI 60-U/U EI 45	01.03.2017г.*

* Съгласно § 4 от Наредба № РД-02-20-1 от 05 февруари 2015 г. за условията и реда за влагане на строителни продукти в строежите на Р България

** Невалидно Становище за допустимост

№	Заявител	Продукт, Производител	Рег. №	Класификация	Срок на валидност
1	2	3	5	6	7
114.	“Кънекшън груп” ООД гр. Пловдив	Abesco “СТ 120” (Кабелен преход)	ПО-Н-Д-114/ 19.08.2010 г.	EI 120 EI 90 EI 120 EI 120	01.03.2017г.*
115.	“АНКОС 66” ЕООД гр. София	Генератор за аерозолно пожарогасене, модер “АГС-11/1”	ПО-Н-Д-115/ 20.08.2010 г.		**
116.	“АНКОС 66” ЕООД гр. София	Генератор за аерозолно пожарогасене, модер “АГС-11/6”	ПО-Н-Д-116/ 20.08.2010 г.		**
117.	“АНКОС 66” ЕООД гр. София	Генератор за аерозолно пожарогасене, модер “АГС-11/3”	ПО-Н-Д-117/ 20.08.2010 г.		**
118.	”ФОБОС 89 ”ООД гр. Шумен	Еднокрила метална врата , модел “Фобос - 1”	ПО-Н-Д-118/ 26.08.2010 г.	EI 90	01.03.2017г.*
119.	“РОКУУЛ БЪЛГАРИЯ”ЕООД гр. София	Система Rockwool Conlit 150 P/ Conlit SL150 за огнезащита на стоманени конструкции.	ПО-Н-Д-119/ 03.09.2010 г.		14.11.2010 г.
120.	“Опти Терм” ЕООД гр. София	Огне– и биозащитен състав за дървесина “Фенилакс”	ПО-Н-Д-120/ 17.09.2010 г.	B-s2, d0	01.03.2017г.*
121.	“ДОРМА България” ЕООД гр. София	Двукрила метална врата модел “DEDRA /2bA/120”	ПО-Н-Д-121/ 17.09.2010 г.	EI 120	**
122.	“ДОРМА България” ЕООД гр. София	Двукрила метална врата модел “DEDRA /2b/60”	ПО-Н-Д-122/ 17.09.2010 г.	EI 60	**
123.	“ДОРМА България” ЕООД гр. София	Еднокрила метална врата модел “TENAX/W”	ПО-Н-Д-123/ 17.09.2010 г.	EI 60	**
124.	“ДОРМА България” ЕООД гр. София	Еднокрила метална врата модел “DEDRA /1B/120”	ПО-Н-Д-124/ 17.09.2010 г.	EI 120	**
125.	“АЙМЕК Инженеринг” ЕООД гр. В. Търново	Пожарна клапа , модел “YD 300”	ПО-Н-Д-125/ 20.09.2010 г.	EI 90 (ve i↔ o)	**

* Съгласно § 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

** Невалидно Становище за допустимост

№	Заявител	Продукт, Производител	Рег. №	Класификация	Срок на валидност
1	2	3	5	6	7
126.	DUNAMENTI TUZVEDELEM Zrt. - Унгария	Уплътнение на отвори при преминаване на въздуховоди с пожарна клапа през пожароразделящи конструкции, реализирано чрез: огнезащитна боя Polylack F, маджун-замазка Polylack K или Polylack KR	ПО-Н-Д-126/ 23.09.2010 г.	EI 120	27.11.2011 г.
127.	DUNAMENTI TUZVEDELEM Zrt. - Унгария	Уплътнение на отвори при преминаване на работещи инсталации през пожароразделящи конструкции, реализирано, чрез уплътняваща система, тип "COMBI"	ПО-Н-Д-127/ 23.09.2010 г.	EI 60	27.11.2011 г.
128.	DUNAMENTI TUZVEDELEM Zrt. – Унгария	Уплътнение при линейно съединение, реализирано с огнезащитна боя Polylack F и маджун-замазка Polylack K	ПО-Н-Д-128/ 23.09.2010 г.	EI 120 EI 60 EI 120	02.12.2011 г.
129.	DUNAMENTI TUZVEDELEM Zrt. - Унгария	Уплътнение на отвори при преминаване на работещи инсталации през пожароразделящи конструкции, реализирано чрез уплътняваща система PS маншет – Тип 1, Тип 2 и Тип 3.	ПО-Н-Д-129/ 23.09.2010 г.	EI 120-U/C EI 180-U/C	27.11.2013 г.
130.	DUNAMENTI TUZVEDELEM Zrt. - Унгария	Уплътнение на отвори при преминаване на работещи инсталации през пожароразделящи конструкции, реализирано чрез уплътняваща система PS 25– Тип 1 и Тип 2	ПО-Н-Д-130/ 23.09.2010 г.	EI 120-U/C EI 180-U/C	27.11.2013 г.
131.	“Солид Комерс – Панов и Ко” ЕООД гр. София	Самозатварящи се двукрила остъклена метална врата, тип CF 64 – 2V 120	ПО-Н-Д-131/ 13.10.2010 г.	EI 120	10.08.2015 г.
132.	“Солид Комерс – Панов и Ко” ЕООД гр. София	Самозатварящи се еднокрила остъклена метална врата, тип CF 64 – 1V 120	ПО-Н-Д-132/ 13.10.2010 г.	EI 120	10.08.2015 г.
133.	“Кънекшън груп” ООД гр. Пловдив	Пожарозащитно вермикулитно покритие FIRECUT F -1	ПО-Н-Д-133/ 18.11.2010 г.	R30÷R240	**
134.	“КНАУФ България” ЕООД гр. София	Окачен таван KNAUF D 113	ПО-Н-Д-134/ 19.11.2010 г.	EI 30 (a←b)	** Считано от 01.05.2014г.

* Съгласно § 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

** Невалидно Становище за допустимост

№	Заявител	Продукт, Производител	Рег. №	Класификация	Срок на валидност
1	2	3	5	6	7
135.	“КНАУФ България” ЕООД гр. София	Окачен таван тип KNAUF D 113 с два ревизионни люка “TOP F - TEC”	ПО-Н-Д-135/ 19.11.2010 г.	EI 15 (a←b)	** Считано от 01.05.2014г.
136.	“КНАУФ България” ЕООД гр. София	Окачен таван “TECHO SUSPENDIDO KNAUF TIPO D 113”	ПО-Н-Д-136/ 19.11.2010 г.	EI 90 (a←b)	** Считано от 01.05.2014г.
137.	“КНАУФ България” ЕООД гр. София	Окачен таван KNAUF тип D 113 с ревизионен люк “TOP F - TEC”	ПО-Н-Д-137/ 19.11.2010 г.	EI 60 (a←b)	** Считано от 01.05.2014г.
138.	“КНАУФ България” ЕООД гр. София	Неносеща преградна стена KNAUF, тип W 112 – 98/600	ПО-Н-Д-138/ 19.11.2010 г.	EI 60	01.03.2017г.*
139.	“КНАУФ България” ЕООД гр. София	Неносеща преградна стена KNAUF, тип W 111 – 78/600	ПО-Н-Д-139/ 19.11.2010 г.	EI 60	01.03.2017г.*
140.	“Опти Терм” ЕООД Гр. София	Огнезащитна боя на водна основа “PIREX- METAL PLUS”	ПО-Н-Д-140/ 24.11.2010 г.	R30÷R120	**
141.	“БГ – Пожарна безопасност” ЕООД гр. София	Еднокрила метална врата модел “VTL E12 120C5”	ПО-Н-Д-141/ 24.11.2010 г.	EI120/ EI90	01.03.2017г.*
142.	“Новоферм Балкан” ЕАД гр. София	Еднокрила метална врата “NA -60-1H”	ПО-Н-СТ-12/ 29.11.2010 г.	EI 60	01.03.2017г.*
143.	“Новоферм Балкан” ЕАД гр. София	Еднокрила метална врата “NA -90-1B”	ПО-Н-Д-142/ 02.12.2010 г.	EI 90	01.03.2017г.*
144.	“Новоферм Балкан” ЕАД гр. София	Двукрила метална врата “NA -60-2D”	ПО-Н-Д-143/ 02.12.2010 г.	EI 60	01.03.2017г.*
145.	DUNAMENTI TUZVEDELEM Zrt. - Унгария	Уплътнение на отвори при преминаване на кабели, реализирано чрез уплътняваща боя Polylack F , маджун-замазка Polylack K и маджун-замазка Polylack KR	ПО-Н-Д-144/ 02.12.2010 г.	EI 120	27.11.2013 г.
146.	AUDAX Keck GmbH - Германия	Огнезащитно набъбващо покритие Reniterm PMA 1200	ПО-Н-Д-145/ 23.12.2010 г.	R30÷R120	12.04.2011 г.
147.	AUDAX Keck GmbH - Германия	Огнезащитно набъбващо покритие Reniterm PMA 600	ПО-Н-Д-146/ 23.12.2010 г.	R30÷R90	12.04.2011 г.

* Съгласно § 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

** Невалидно Становище за допустимост

№	Заявител	Продукт, Производител	Рег. №	Класификация	Срок на валидност
1	2	3	5	6	7
148.	AUDAX Kesk GmbH - Германия	Огнезащитно набъбващо покритие Reniterm PMA 600 SE	ПО-Н-Д-147/ 23.12.2010 г.	R30÷R60	**
149.	“Неокем България”ЕООД гр. София	Огнезащитно набъбващо покритие FIRETEX FX 2002	ПО-Н-Д-148/ 23.12.2010 г.	R30÷R60	30.07.2014 г.
150.	“Неокем България”ЕООД гр. София	Огнезащитно набъбващо покритие FIRETEX FX 4000	ПО-Н-Д-149/ 23.12.2010 г.	R30÷R90	11.01.2012 г.
151.	“Неокем България”ЕООД гр. София	Огнезащитно набъбващо покритие FIRETEX FX 3000	ПО-Н-Д-150/ 23.12.2010 г.	R30÷R60	11.01.2012 г.
152.	“Неокем България”ЕООД гр. София	Огнезащитно набъбващо покритие FIRETEX FX 1002	ПО-Н-Д-151/ 23.12.2010 г.	R30÷R60	30.07.2014 г.
153.	“Новоферм Балкан” ЕАД гр. София	Еднокрила метална врата “Т30-1” тип N2/50	ПО-Н-Д-152/ 23.12.2010 г.	EI 30	01.03.2017г.*
154.	“Хьорман България” ЕООД гр. София	Двукрила пожарозащитна врата, тип “Н 16-2”	ПО-Н-Д-153/ 27.12.2010 г.	EI 90	01.03.2017г.*
155.	“Хьорман България” ЕООД гр. София	Двукрила пожарозащитна врата, тип “Нх 60 D -2”	ПО-Н-Д-154/ 27.12.2010 г.	EI 60	01.03.2017г.*
156.	“Новоферм Балкан” ЕАД гр. София	Еднокрила метална врата “NA-120-1C”	ПО-Н-Д-155/ 29.12.2010 г.	EI 120	01.03.2017г.*
157.	“РУУККИ БЪЛГАРИЯ” ЕООД гр. София	Неносеща преградна стена, изградена от сандвич панели SPB 120 W	ПО-Н-Д-156/ 29.12.2010 г.	EI 120	31.07.2011 г.

* Съгласно § 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

** Невалидно Становище за допустимост