



**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 16.01.2014 г. до 02.12.2014 г.

№	Заявител	Продукт	Рег. №	Класификация	Срок на валидност
1	2	3	5	6	7
1.	„ЕТИ – ИНЖЕНЕРИНГ” ЕООД	Двукрила стоманена самозатваряща се врата – модел „Е5”	ПО-Н-Д -1/ 16.01.2014 г.	EI 60, A1	01.03.2017 г.*
2.	„ЕТИ – ИНЖЕНЕРИНГ” ЕООД	Еднокрила стоманена несамозатваряща врата- модел „Е5”	ПО-Н-Д-2/ 16.01.2014 г.	EI 60, A1	01.03.2017 г.*
3.	„КНАУФ БЪЛГАРИЯ” ЕООД	Неносеща симетрична преградна стена система Кнауф „W111”	ПО-Н-Д-3/ 20.01.2014 г.	EI 45, A2	01.03.2017 г.*
4.	„ЕРГОН ПРАЙМ” ЕООД	Еднокрила блиндирана врата „МОНОЛИТ” серия „200П”	ПО-Н-Д-4/ 20.01.2014 г.	EI 45	01.03.2017 г.*
5.	„ПРОМАТ” d.o.o Словения	Еднокрила дървена врата с дървена каса EI 60 TF	ПО-Н-Д-5/ 27.01.2014 г.	EI 60	01.03.2017 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	Рег. №	Класификация	Срок на валидност
1	2	3	5	6	7
6.	„РОКУУЛ БЪЛГАРИЯ” ЕООД	Система покривна конструкция – „MONROCK MAX”	ПО-Н-Д-6/ 29.01.2014 г.	R 30, RE 60, REI 60, A1 R 30, RE 30, REI 45, A1	08.07.2014 г.
7.	„АРЕДО” ЕООД	Противопожарна двукрила метална врата „ENDOOR-QUATTRO”	ПО-Н-Д-7/ 05.02.2014 г.	EI 60, A2	01.03.2017 г.*
8.	„ХЪОРМАН БЪЛГАРИЯ” ЕООД	Димозащитна еднокрила стоманена врата „Quadro”	ПО-Н-Д-8/ 14.02.2014 г.	S <sub>a</sub> и S <sub>m</sub>	01.03.2017 г.*
9.	„ХЪОРМАН БЪЛГАРИЯ” ЕООД	Димозащитна еднокрила стоманена врата „Н8-5”	ПО-Н-Д-9/ 14.02.2014 г.	S <sub>a</sub> и S <sub>m</sub>	01.03.2017 г.*
10.	„КЪНЕКШЪН ГРУП” ООД	Уплътнение с фланци Fire Collars за „пластмасови тръби”, преминаващи през гъвкави стени	ПО-Н-Д-10/ 17.02.2014 г.	EI 120-U/U	01.03.2017 г.*
11.	„КЪНЕКШЪН ГРУП” ООД	Уплътнение с фланци Fire Collars за „пластмасови тръби”, преминаващи през газобетонни стени	ПО-Н-Д-11/ 17.02.2014 г.	EI 60 - U/U, EI 120 - U/U	01.03.2017 г.*
12.	„КЪНЕКШЪН ГРУП” ООД	Уплътнение с фланци Fire Collars за „пластмасови тръби”, преминаващи през междуетажни бетонни конструкции	ПО-Н-Д-12/ 17.02.2014 г.	от EI 60 -U/U до EI 240 - U/U	01.03.2017 г.*
13.	„КЪНЕКШЪН ГРУП” ООД	Уплътнение с ленти Pipe wraps „пластмасови тръби”, преминаващи през междуетажни бетонни конструкции	ПО-Н-Д-13/ 17.02.2014 г.	EI 240 - U/U	01.03.2017 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	Рег. №	Класификация	Срок на валидност
1	2	3	5	6	7
14.	„ФАЙЕРТЕХ ИНЖЕНЕРИНГ” ЕООД	Пожароустойчива еднокрила врата „UNIFORM EI <sub>2</sub> 60”	ПО-Н-Д-14/ 18.02.2014 г.	EI 60, A2	01.03.2017 г.*
15.	„ФАЙЕРТЕХ ИНЖЕНЕРИНГ” ЕООД	Пожароустойчива еднокрила врата „UNIFORM EI <sub>2</sub> 120”	ПО-Н-Д-15/ 18.02.2014 г.	EI 120, A2	01.03.2017 г.*
16.	„АРЕДО” ЕООД	Пожароустойчива врата „UNIFORM EI <sub>2</sub> 120”	ПО-Н-Д-16/ 24.02.2014 г.	EI 120, A2	01.03.2017 г.*
17.	„АРЕДО” ЕООД	Пожароустойчива врата „UNIFORM EI <sub>2</sub> 60”	ПО-Н-Д-17/ 24.02.2014 г.	EI 60, A2	01.03.2017 г.*
18.	„АРЕДО” ЕООД	Пожароустойчива двукрила врата „ENDOOR-CINQUE”	ПО-Н-Д-18/ 07.03.2014 г.	EI 120, A2	01.03.2017 г.*
19.	Търговско представителство „НОРГИПС” ООД КД	Неносеща преградна стена Norgips, тип SD – 2x12,5 GKF(I) DF(H2)/CW 75 W 70	ПО-Н-Д-19/ 20.03.2014 г.	EI 120, A2	30.06.2014 г.
20.	Търговско представителство „НОРГИПС” ООД КД	Неносеща преградна стена Norgips, тип SD – 2x12,5 GKF(I) DF(H2)/CW 100 W 70	ПО-Н-Д-20/ 20.03.2014 г.	EI 120, A2	30.06.2014 г.
21.	„СЕН-ГОБЕН КОНСТРАКШЪН ПРОДЪКТС БЪЛГАРИЯ” ЕООД	Неносеща преградна стена „Система Плако за преградна стена на метална конструкция и стандартен гипскартон BA13”	ПО-Н-Д-21/ 20.03.2014 г.	EI 60, A2	01.03.2017 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	Рег. №	Класификация	Срок на валидност
1	2	3	5	6	7
22.	„АЛУ КЪОНИГ ЩАЛ” ЕООД	Остъклена двукрила врата „Schüco ADS 80 FR30”, с или без димоуплътнение	ПО-Н-Д-22/ 24.04.2014 г.	С димоуплътнение: EI 30-C5S <sub>a</sub> или EI 30-C5S <sub>m</sub>  Без димоуплътнение: EI 30-C5	01.03.2017 г.*
23.	„КНАУФ БЪЛГАРИЯ” ЕООД	Носеща стена с дървени колони, облицовани с гипсфазерни плоскости „Vidiwall XL” и монтирани в нея контакти	ПО-Н-Д-23/ 28.04.2014 г.	REI 30	01.03.2017 г.*
24.	„КНАУФ БЪЛГАРИЯ” ЕООД	Неносеща шахтова стена с ревизионна клапа тип „W628 A”	ПО-Н-Д-24/ 28.04.2014 г.	EI 90, A2	01.03.2017 г.*
25.	„СОЛТИ” ЕООД	Противопожарна двукрила врата „ENDOOR-TRE”	ПО-Н-Д-25/ 29.04.2014 г.	EI 60, A2	01.03.2017 г.*
26.	„СОЛТИ” ЕООД	Противопожарна еднокрила врата, тип „Uniform EI <sub>2</sub> 60 монтаж със скоби”	ПО-Н-Д-26/ 29.04.2014 г.	EI 60, A2	01.03.2017 г.*
27.	„СЕН-ГОБЕН КОНСТРАКШЪН ПРОДЪКТС БЪЛГАРИЯ” ЕООД	Неносеща преградна стена „Преграда Плакостил 120/70 на 600 L/M EI 120”	ПО-Н-Д-27/ 10.05.2014 г.	EI 120, A2	01.03.2017 г.*
28.	„СЕН-ГОБЕН КОНСТРАКШЪН ПРОДЪКТС БЪЛГАРИЯ” ЕООД	Неносеща стена за преградни и асансьорни шахти, система Rigips 3.50.21 с едностранна обшивка от гипсокартонени плоскости, тип DF2 или DFH2 с дебелина 2 x 15,0 mm.	ПО-Н-Д-28/ 15.05.2014 г.	EI 60, A2	31.12.2015 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	Рег. №	Класификация	Срок на валидност
1	2	3	5	6	7
29.	„СЕН-ГОБЕН КОНСТРАКШЪН ПРОДЪКТС БЪЛГАРИЯ” ЕООД	Неносеща стена за преградни и асансьорни шахти, система Rigips 3.50.11 с едностранна четирислойна обшивка от гипсокартонени плоскости, тип DF2 или DFH2.	ПО-Н-Д-29/ 15.05.2014 г.	EI 120, A2	31.01.2015 г.
30.	„ТЕХНОГИПС” ЕАД	Неносеща предстенна обшивка / шахтова стена „Техногипс”	ПО-Н-Д-30/ 23.05.2014 г.	EI 45, A2	01.03.2017 г.*
31.	„Porta KMI Romania SRL”	Еднокрила противопожарна дървена врата с метална каса DT-K32al/M	ПО-Н-Д-31/ 31.05.2014 г.	EI 30	18.01.2016 г.
32.	„АРП” ООД	Еднокрила пожароустойчива плъзгаща врата, модел Пл ПУВ-1-120	ПО-Н-Д-32/ 30.06.2014 г.	EI 45, A1	01.03.2017 г.*
33.	„АРП” ООД	Ролетна пожароустойчива врата, модел „РПУВ”	ПО-Н-Д-33/ 03.07.2014 г.	EI 60, A1	01.03.2017 г.*
34.	„АРП” ООД	Двукрила стоманена пожароустойчива врата, модел „Економи 2”	ПО-Н-Д-34/ 28.07.2014 г.	EI 45, A2	01.03.2017 г.*
35.	„АРП” ООД	Двукрила стоманена пожароустойчива врата, модел „Економи Плюс”	ПО-Н-Д-35/ 28.07.2014 г.	EI 60, A2 – двустранно  EI 90, A2 - едностранно	01.03.2017 г.*
36.	PPG COATINGS Poland Sp.z o.o	Термонабъбващо огнезащитно покритие Steelguard 562	ПО-Н-Д-36/ 01.08.2014 г.	R 60	01.03.2017 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.

№	Заявитель	Продукт	Рег. №	Класификация	Срок на валидност
1	2	3	5	6	7
37.	PPG COATINGS Poland Sp.z o.o	Термонабъбващо огнезащитно покритие Steelguard 563	ПО-Н-Д-37/ 01.08.2014 г.	R 90	01.03.2017 г.*
38.	PPG COATINGS Poland Sp.z o.o	Термонабъбващо огнезащитно покритие Steelguard 564	ПО-Н-Д-38/ 01.08.2014 г.	R 120	01.03.2017 г.*
39.	„ХЕМЕТИ” ООД	Огнезащитна боя за стоманени конструкции „PROTHERM STEEL”	ПО-Н-Д-39/ 11.08.2014 г.	R 15, R 30, R 45, R 60 и R 90	01.03.2017 г.*
40.	„РЕЙНАРС” ООД	Еднокомпонентна полиуретанова пяна „SITOL SCHIUMAPUR ANTINCENDIO” за уплътнение на хоризонтални и вертикални симетрични фуги в стенни конструкции	ПО-Н-Д-40/ 11.08.2014 г.	EI 30, EI 45, EI 60, EI 90, EI 120, B-s2,d0	01.03.2017 г.*
41.	„РЕЙНАРС” ООД	Еднокомпонентна полиуретанова пяна „SITOL SCHIUMAPUR ANTINCENDIO” за уплътнение на симетрични фуги в междуетажни конструкции	ПО-Н-Д-41/ 11.08.2014 г.	EI 60, EI 90, B-s2,d0	01.03.2017 г.*
42.	„НОРГИПС” ООД КД	Неносеща преградна стена Norgips, тип SD - 2x12,5 GKF(I) DF(H2)/ CW 75 W 70	ПО-Н-Д-42/ 19.08.2014 г.	EI 120, A2	30.06.2015 г.
43.	„НОРГИПС” ООД КД	Неносеща преградна стена Norgips, тип SD - 1x12,5 GKF(I) DF(H2)/ CW 75 W 70	ПО-Н-Д-43/ 19.08.2014 г.	EI 60, A2	30.06.2015 г.
44.	„НОРГИПС” ООД КД	Неносеща преградна стена Norgips, тип SD - 2x12,5 GKF(I) DF(H2)/ CW 100 W 70	ПО-Н-Д-44/ 19.08.2014 г.	EI 120, A2	30.06.2015 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	Рег. №	Класификация	Срок на валидност
1	2	3	5	6	7
45.	„НОРГИПС” ООД КД	Неносеща преградна стена Norgips, тип SD - 1x12,5 GKF(I) DF(H2)/ CW 100 W 100	ПО-Н-Д-45/ 19.08.2014 г.	EI 90, A2	30.06.2015 г.
46.	„СЕН ГОБЕН КОНСТРАКШЪН ПРОДЪКТС БЪЛГАРИЯ” ЕООД	Система: стена и предстенна обшивка Rigips 3.21.15 от 2 слоя по 15 mm и 2 слоя по 12,5 mm гипскартонени плоскости тип DF или DFH2	ПО-Н-Д-46/ 06.10.2014 г.	EI 120, двустранно	01.03.2017 г.*
47.	„СЕН ГОБЕН КОНСТРАКШЪН ПРОДЪКТС БЪЛГАРИЯ” ЕООД	Система: стена и предстенна обшивка Rigips 3.21.15 от 2 слоя гипскартонени плоскости тип F или FH2, всеки с дебелина 12,5 mm	ПО-Н-Д-47/ 06.10.2014 г.	EI 30, двустранно	01.03.2017 г.*
48.	„СЕН ГОБЕН КОНСТРАКШЪН ПРОДЪКТС БЪЛГАРИЯ” ЕООД	Система: стена и предстенна обшивка Rigips 3.21.15 от 3 слоя гипскартонени плоскости тип F, FH2, DF или DFH2, всеки с дебелина 12,5 mm	ПО-Н-Д-48/ 06.10.2014 г.	EI 60, двустранно	01.03.2017 г.*
49.	„СЕН ГОБЕН КОНСТРАКШЪН ПРОДЪКТС БЪЛГАРИЯ” ЕООД	Система: стена и самоносеща се предстенна обшивка Rigips 3.22.00 от 2 слоя гипскартонени плоскости тип F или FH2, всеки с дебелина 12,5 mm	ПО-Н-Д-49/ 06.10.2014 г.	EI 30, двустранно	01.03.2017 г.*
50.	„SINIAT” S.A. Румъния	Неносеща преградна стена тип NIDASYSTEM D100/75/60STD	ПО-Н-Д-50/ 10.11.2014 г.	EI 45, A2 двустранно	01.03.2017 г.*
51.	„SINIAT” S.A. Румъния	Неносеща преградна стена тип NIDASYSTEM D105/75/60FLAM	ПО-Н-Д-51/ 10.11.2014 г.	EI 60, A2 двустранно	01.03.2017 г.*
52.	„SINIAT” S.A. Румъния	Неносеща преградна стена тип NIDASYSTEM D125/75/60STD	ПО-Н-Д-52/ 10.11.2014 г.	EI 90, A2 двустранно	01.03.2017 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	Рег. №	Класификация	Срок на валидност
1	2	3	5	6	7
53.	„SINIAT” S.A. Румъния	Неносеща преградна стена тип NIDASYSTEM DE 135/75/60FLAM	ПО-Н-Д-53/ 10.11.2014 г.	EI 120, A2 двустранно	01.03.2017 г.*
54.	„SINIAT” S.A. Румъния	Неносеща преградна стена тип NIDASYSTEM D165/75/60FLAM	ПО-Н-Д-54/ 10.11.2014 г.	EI 180, A2 двустранно	01.03.2017 г.*
55.	„DUNAMENTI TŪZVÉDELEM” Zrt. - Унгария	Система от покрития POLYLACK F, K и KR за уплътнение на кабели, преминаващи през гъвкави стенни конструкции	ПО-Н-Д-55/ 10.11.2014 г.	EI 120	01.03.2017 г.*
56.	„DUNAMENTI TŪZVÉDELEM” Zrt. - Унгария	Система от покрития POLYLACK F, K и KR за уплътнение на кабели, преминаващи през междуетажни конструкции	ПО-Н-Д-56/ 10.11.2014 г.	EI 120	01.03.2017 г.*
57.	„ПРОМЕТ – БЪЛГАРИЯ” ЕООД	Пожароустойчива двукрила врата „VALBERG M-LEVEL 60”	ПО-Н-Д-57/ 12.11.2014 г.	EI 60, A2 двустранно	01.03.2017 г.*
58.	„ПРОМЕТ – БЪЛГАРИЯ” ЕООД	Пожароустойчива двукрила врата „VALBERG M-LEVEL 120”	ПО-Н-Д-58/ 12.11.2014 г.	EI 120, A2 двустранно	01.03.2017 г.*
59.	„ПРОМЕТ – БЪЛГАРИЯ” ЕООД	Пожароустойчива еднокрила врата „VALBERG EI 60 SP”	ПО-Н-Д-59/ 12.11.2014 г.	EI 60, A2 двустранно	01.03.2017 г.*
60.	„ПРОМЕТ – БЪЛГАРИЯ” ЕООД	Пожароустойчива еднокрила врата „VALBERG EI 120 SP”	ПО-Н-Д-60/ 12.11.2014 г.	EI 120, A2 двустранно	01.03.2017 г.*
61.	„DUNAMENTI TŪZVÉDELEM” Zrt. - Унгария	Пожарозащитно уплътнение „Dunafoam 1K” за уплътнение на симетрични фуги в междуетажни конструкции	ПО-Н-Д-61/ 14.11.2014 г.	EI 120	01.03.2017 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	Рег. №	Класификация	Срок на валидност
1	2	3	5	6	7
62.	„DUNAMENTI TŰZVÉDELEM” Zrt. - Унгария	Пожарозащитно уплътнение „Dunafoam 1K” за уплътнение на симетрични фуги в стенни конструкции	ПО-Н-Д-62/ 14.11.2014 г.	EI 120	01.03.2017 г.*
63.	„КЪНЕКШЪН ГРУП” ООД	Система „Уплътнител Spec Seal LCI” за уплътнение на преминаващи инсталации през междуетажни конструкции	ПО-Н-Д-63/ 28.11.2014 г.	EI 240	01.03.2017 г.*
64.	„КЪНЕКШЪН ГРУП” ООД	Система „Уплътнител Spec Seal LCI” за уплътнение на преминаващи инсталации през стенни конструкции	ПО-Н-Д-64/ 28.11.2014 г.	EI 120, EI 240	01.03.2017 г.*
65.	„КЪНЕКШЪН ГРУП” ООД	Система „SpecSeal AS еластомерен спрей” за уплътнение на линейни фуги в междуетажни конструкции	ПО-Н-Д-65/ 28.11.2014 г.	EI 240	01.03.2017 г.*
66.	„КЪНЕКШЪН ГРУП” ООД	Система с кабелен спрей SpecSeal CS за уплътнение на „метални тръби”, преминаващи през междуетажни конструкции	ПО-Н-Д-66/ 28.11.2014 г.	EI 240	01.03.2017 г.*
67.	„КЪНЕКШЪН ГРУП” ООД	Система с кабелен спрей SpecSeal CS за уплътнение на кабели, преминаващи през междуетажни конструкции	ПО-Н-Д-67/ 28.11.2014 г.	EI 90, EI 120	01.03.2017 г.*
68.	„КЪНЕКШЪН ГРУП” ООД	Система от кабелен спрей SpecSeal CS и вата Ductwrap за уплътнение на кабели, преминаващи през междуетажни конструкции	ПО-Н-Д-68/ 28.11.2014 г.	EI 120	01.03.2017 г.*
69.	„КЪНЕКШЪН ГРУП” ООД	Система с кабелен спрей SpecSeal CS за уплътнение на кабели, преминаващи през стенни конструкции	ПО-Н-Д-69/ 28.11.2014 г.	EI 120	01.03.2017 г.*
70.	„КЪНЕКШЪН ГРУП” ООД	Система с кабелен спрей SpecSeal CS за уплътнение на „метални тръби”, преминаващи през стенни конструкции	ПО-Н-Д-70/ 28.11.2014 г.	EI 240	01.03.2017 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.

<b>№</b>	<b>Заявитель</b>	<b>Продукт</b>	<b>Рег. №</b>	<b>Класификация</b>	<b>Срок на валидност</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
71.	„PROMAT” d.o.o Словения	Пожарозащитна покриваща система за стоманени конструкции „Cafo FENDOLITE MII (FMII)”	ПО-Н-Д-71/ 02.12.2014 г.	R 15 ÷ R 420	01.03.2016 г.
72.	„РОКУУЛ БЪЛГАРИЯ” ЕООД	Система покривна конструкция – „MONROCK MAX E”	ПО-Н-Д-72/ 02.12.2014 г.	R 30, RE 60, REI 60, A1 R 30, RE 30, REI 45, A1	01.03.2017 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.