



## ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РЕШЕТКИ LVV-40/ LVC-40

г. Краснодар

01.02.2018 г.

LVV-40												
Прайс	Габарит	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600
Розница	100	2 842	3 132	3 499	4 010	4 694	4 955	5 313	5 830	6 012	6 435	6 949
Опт		2 623	2 891	3 230	3 702	4 333	4 574	4 905	5 381	5 550	5 940	6 414
Розница	150	3 606	4 387	4 810	5 323	5 643	6 305	6 696	7 209	7 700	8 186	
Опт		3 328	4 049	4 440	4 800	5 209	5 820	6 181	6 654	7 108	7 556	
проект		2 186			3 196							
Розница	200		4 901	5 273	6 305	6 713	7 507	8 205	9 008	9 535	10 317	
Опт		4 524	4 868	5 820	6 197	6 930	7 574	8 315	8 801	9 523		
Розница	250			6 173	7 129	7 612	8 785	9 480	10 317	11 116	12 047	
Опт		5 698		6 581	7 026	8 109	8 751	9 523	10 261	11 120		
Розница	300				7 232	8 686	9 698	10 555	11 473	12 390	13 200	
Опт		6 860		8 018	8 952	9 743	10 591	11 437	12 184			
проект		6 079										
Розница	350					9 848	10 805	11 861	12 859	13 821	14 980	
Опт		9 090		9 974	10 949	11 870	12 757	13 827				
Розница	400						12 097	13 200	14 304	15 365	16 567	
Опт		11 166		12 184	13 204	14 183	15 293					
Розница	450							14 499	15 599	17 041	18 343	
Опт		13 384		14 399	15 730	16 932						
Розница	500								17 282	18 629	20 067	
Опт		15 953		17 196	18 523							
Розница	550									23 151	24 963	
Опт		21 370		23 042								
Розница	600										26 635	
Опт		24 586										

LVC-40											
Прайс	78	98	123	148	158	198	248	298	348	398	448
Розница	2 734	2 826	3 525	4 146	4 935	6 281	9 089	11 510	15 434	18 517	24 171
Опт	2 466	2 550	3 180	3 740	4 452	5 666	8 199	10 383	13 923	16 704	21 805

Предел огнестойкости	Европейский стандарт EN 1634-1: до 120 мин., согласно 123 Ф3: <b>EI-60 мин.</b>
Состав:	Полиуретановый корпус из ламелей, внутри которых находится вкладыш из терморасширяющегося материала на основе силиката натрия.
Толщина решетки:	LVV-40: 40 мм LVC-40: 42 мм
Пропускная способность:	70%
Полное уплотнение:	Достигается за 5 мин.
Термическое расширение материала:	При температуре свыше 100° С
Особенности применения:	Предназначены для систем внутренней противопожарной защиты, обеспечивая бесшумный воздушный поток. Устанавливаются в вертикальной плоскости в противопожарных преградах, расположенных внутри сухих помещений. После установки не требуют обслуживания и проведения периодического контроля.

### Примечания:

Максимальный диаметр изделия LVC-40: 500 мм. Максимальный размер изделия LVV-40: 600 мм.

При габаритах решеток LVV-40 свыше 600\*600 мм используется модель LVH-44.

В местах повышенной влажности рекомендуется использовать модель LVH-44/ LVHC-44.

**PSK VENT**АВТОМАТИКА  
ОТДЫХАЕТПротивопожарные вентиляционные решетки  
ООО «ПСК-Вент»

350080, Краснодарский край

г. Краснодар, ул. Уральская, 75/1, оф. 510

ИНН 2312186072 / КПП 231201001

**ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РЕШЕТКИ LVH-44/ LVCH-44**

г. Краснодар

01.02.2018 г.

LVH-44												
Прайс	Габарит	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600
Розница	100	5 067	5 259	6 820	8 442	9 598	12 168	13 031	13 710	14 639	15 453	15 987
Опт		4 571	4 744	6 153	7 616	8 658	10 976	11 755	12 368	13 206	13 940	14 422
Розница	150		6 128	7 048	8 794	10 077	12 573	13 574	14 323	15 617	16 637	17 243
Опт			5 528	6 358	7 933	9 091	11 342	12 245	12 921	14 088	15 008	15 555
Розница	200			7 857	9 522	10 925	13 313	14 642	15 671	16 651	17 944	18 968
Опт					7 088	8 590	9 856	12 010	13 208	14 137	15 021	16 188
Розница	250				10 457	11 774	14 265	15 561	16 742	17 819	19 586	20 547
Опт						9 433	10 622	12 869	14 038	15 103	16 074	17 669
Розница	300					12 782	15 076	16 874	17 915	19 228	20 681	22 088
Опт							11 531	13 600	15 222	16 161	17 345	18 656
Розница	350						15 801	18 580	19 774	21 028	22 852	24 373
Опт								14 254	16 761	17 838	18 969	20 614
Розница	400							20 534	21 725	22 739	24 971	26 532
Опт									18 524	19 598	20 513	22 526
Розница	450								24 306	25 179	27 331	28 780
Опт										21 927	22 714	24 655
Розница	500									27 436	29 596	30 902
Опт											24 750	26 699
Розница	550										31 180	33 057
Опт												28 127
Розница	600											36 476
Опт												

LVCH-44											
Прайс	78	98	123	148	158	198	248	298	348	398	448
Розница	5 284	5 953	6 641	9 373	11 423	11 813	14 774	22 121	25 599	32 478	34 165
Опт	4 766	5 370	5 991	8 455	10 304	10 657	13 327	19 956	23 093	29 298	30 821

Предел огнестойкости	Европейский стандарт EN 1634-1: до 120 мин. 123 ФЗ: EI-60 мин.
Состав:	Двухсторонний стальной корпус с термическим барьером, состоящий из ламелей на основе графита, покрыт металлической фольгой
Толщина решетки:	44 мм
Пропускная способность:	70%
Полное уплотнение:	Достигается за 2 мин.
Термическое расширение материала:	При температуре свыше 160° С
Особенности применения:	Предназначены для систем противопожарной защиты. Устанавливаются в вертикальной плоскости в противопожарных преградах и в горизонтальной плоскости в системах вертикальной вентиляции. Возможно применение в помещениях с повышенной влажностью и высоким температурным режимом. После установки не требуют обслуживания и проведения периодического контроля. Устойчивы к воздействию влаги и агрессивных сред, механическим повреждениям и вибрации.

**Примечания:** Максимальный диаметр изделия LVCH-44: 600 мм. Решетки LVH-44 предлагаются в габаритах до 1200\*2400 мм. При габаритах решеток свыше 600\*600 мм используется сборная конструкция из нескольких секций.

**PSK VENT**АВТОМАТИКА  
ОТДЫХАЕТПротивопожарные вентиляционные решетки  
ООО «ПСК-Вент»  
350080, Краснодарский край  
г. Краснодар, ул. Уральская, 75/1, оф. 510  
ИНН 2312186072 / КПП 231201001**ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РЕШЕТКИ LVH-50/ LVCH-50**

г. Краснодар

01.02.2018 г.

LVH-50												
Прайс	Габарит	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600
Розница	100	5 276	5 523	7 102	8 791	10 077	12 669	13 683	14 396	15 244	16 226	16 650
Опт		4 760	4 982	6 407	7 931	9 091	11 429	12 344	12 986	13 752	14 637	15 020
Розница	150	6 382	7 400	9 161	10 497	13 202	14 253	15 038	16 268	17 332	17 965	
Опт		5 758	6 676	8 264	9 470	11 909	12 858	13 566	14 675	15 636	16 206	
Розница	200	8 186	9 998	11 384	13 979	15 255	16 329	17 351	18 700	19 765		
Опт		7 385	9 019	10 269	12 611	13 762	14 731	15 653	16 869	17 830		
Розница	250	10 895	12 179	14 866	16 216	17 449	18 572	20 265	21 575			
Опт		9 828	10 987	13 410	14 629	15 741	16 754	18 281	19 463			
Розница	300	13 226	15 713	17 587	18 810	19 901	21 407	23 029				
Опт		11 931	14 175	15 865	16 969	17 952	19 311	20 775				
Розница	350	16 470	19 228	20 614	21 924	23 658	25 236					
Опт		14 858	17 346	18 596	19 777	21 342	22 765					
Розница	400	21 407	22 490	23 712	25 859	27 479						
Опт		19 311	20 288	21 390	23 328	24 789						
Розница	450	25 166	26 255	28 307	29 814							
Опт		22 702	23 684	25 536	26 895							
Розница	500	28 416	30 655	32 022								
Опт		25 634	27 654	28 887								
Розница	550	32 305	34 251									
Опт		29 142	30 898									
Розница	600	37 796										
Опт		34 096										

LVCH-50											
Прайс	78	98	123	148	158	198	248	298	348	398	448
Розница	5 548	6 197	6 972	9 842	11 994	12 404	15 512	23 228	26 667	33 836	35 601
Опт	5 005	5 590	6 290	8 879	10 820	11 190	13 994	20 954	24 056	30 523	32 115

Предел огнестойкости	Европейский стандарт EN 1634-1: до 180 мин. 123 ФЗ: EI-120 мин.
Состав:	Двухсторонний стальной корпус с термическим барьером, состоящий из ламелей на основе графита, покрыт металлической фольгой
Толщина решетки:	50 мм
Пропускная способность:	65%
Полное уплотнение:	Достигается за 2 мин.
Термическое расширение материала:	При температуре свыше 160° С
Особенности применения:	Предназначены для систем противопожарной защиты. Устанавливаются в вертикальной плоскости в противопожарных преградах и в горизонтальной плоскости в системах вертикальной вентиляции. Возможно применение в помещениях с повышенной влажностью и высоким температурным режимом. После установки не требуют обслуживания и проведения периодического контроля. Устойчивы к воздействию влаги и агрессивных сред, механическим повреждениям и вибрации.

**Примечания:** Максимальный диаметр изделия LVCH-50: 600 мм. Решетки LVH-50 предлагаются в габаритах до 1400\*1400 мм. При габаритах решеток свыше 600\*600 мм используется сборная конструкция из нескольких секций.

**PSK VENT**АВТОМАТИКА  
ОТДЫХАЕТПротивопожарные вентиляционные решетки  
ООО «ПСК-Вент»

350080, Краснодарский край

г. Краснодар, ул. Уральская, 75/1, оф. 510

ИНН 2312186072 / КПП 231201001

**ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РЕШЕТКИ LVH-54**

г. Краснодар

01.02.2018 г.

LVH-54												
Прайс	Габарит	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600
Розница	100	10 278	10 674	13 725	16 991	19 315	24 486	26 226	27 602	29 229	30 856	31 661
Опт		9 272	9 629	12 382	15 327	17 424	22 088	23 658	24 899	26 367	27 835	28 561
Розница	150		12 139	13 964	17 286	19 819	24 912	26 910	28 168	30 471	32 480	33 406
Опт			10 950	12 597	15 594	17 879	22 473	24 276	25 410	27 488	29 300	30 135
Розница	200			15 340	18 588	21 179	25 993	28 381	30 146	32 054	34 282	36 238
Опт				13 838	16 768	19 105	23 448	25 603	27 195	28 916	30 926	32 690
Розница	250				20 114	22 328	27 460	29 752	31 773	33 842	36 930	39 054
Опт					18 145	20 142	24 772	26 839	28 662	30 529	33 314	35 230
Розница	300					24 100	28 633	31 813	33 802	36 052	38 501	41 122
Опт						21 741	25 830	28 699	30 493	32 522	34 732	37 096
Розница	350						29 600	34 809	37 074	39 181	42 282	44 787
Опт							26 702	31 401	33 445	35 345	38 143	40 402
Розница	400							38 501	40 160	41 825	45 613	48 516
Опт								34 732	36 228	37 730	41 147	43 766
Розница	450								44 976	46 312	49 977	52 327
Опт									40 573	41 778	45 084	47 204
Розница	500									50 170	54 591	55 503
Опт										45 258	49 246	50 069
Розница	550										56 370	59 766
Опт											50 852	53 915
Розница	600											65 513
Опт												59 099

Предел огнестойкости	Европейский стандарт EN 1634-1: до <b>240 мин.</b> 123 ФЗ: <b>Е1-120 мин.</b>
Состав:	Двухсторонний стальной корпус с термическим барьером, состоящий из ламелей на основе графита, покрыт металлической фольгой
Толщина решетки:	54 мм
Пропускная способность:	80%
Полное уплотнение:	Достигается за 2 мин.
Термическое расширение материала:	При температуре свыше 120° С
Особенности применения:	Предназначены для систем противопожарной защиты. Устанавливаются в вертикальной плоскости в противопожарных преградах и в горизонтальной плоскости в системах вертикальной вентиляции. Выдерживают давление воздуха 300 Па и могут заменить противопожарный клапан. Возможно применение в помещениях с повышенной влажностью и высоким температурным режимом. После установки не требуют обслуживания и проведения периодического контроля. Устойчивы к воздействию влаги и агрессивных сред, механическим повреждениям и вибрации.

**Примечания:** Решетки LVH-54 предлагаются в габаритах до 600 мм. Круглые решетки данного типа не производятся. В помещениях с высокой токсичностью и на химических производствах применяется модель LVH-54 Ultimate из нержавеющей стали.

**СЕРТИФИКАТ:**



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ "ГАРАНТИЯ БЕЗОПАСНОСТИ"  
Свидетельство о регистрации №РОСС RU.31623.04ПЮНО

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССГБ.ГВ.ПБ01.Н.00067 № ПС 00300

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ПСК-Вент» (ООО «ПСК-Вент») (наименование и местонахождение заявителя) Адрес: 350018, Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Уральская, 75/1 ОГРН: 1142312002788 Телефон: +7861212-62-99, факс: +7861212-62-99.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «Lorient Polyproducts Ltd». Адрес: Endeavour House, Fairfax Road, Heathfield ind Est, Newton Abbot, Devon TQ 12 6UP United Kingdom, Соединенное Королевство. Телефон: +44(0)1626 833166 факс: +44(0)1626 833166.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ОС «ПОЖГАРАНТ» Общество с ограниченной ответственностью «Гарантия Качества». Адрес: 236022, г. Калининград, ул. Дмитрия Донского 7/11, офис 101. Тел. 8 (800)700-22-56, ОГРН 1153926025901. Свидетельство № ССГБ RU.ПБ01 до 24.01.2020.

**ПОДТВЕРЖАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Решетки противопожарные вентиляционные металлические, круглые, квадратные и прямоугольные, торговая марка «Lorient», толщиной от 40 до 54 мм, типы LVV40 (размер 600x600 мм), LVC40 (диаметр 300 мм), LVH44 (размер 1200x2400 мм), LVHC44 (диаметр 600 мм), LVH50 (размер 1400x1400 мм), LVHC50 (диаметр 450 мм), выпускаемые по технической документации изготовителя. Серийный выпуск.

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ГОСТ Р 53301-2009 «Клапаны противопожарные вентиляционных систем. Метод испытаний на огнестойкость». Пределы огнестойкости для типов: LVV40, LVC40, LVH44, LVHC44-EI60; LVH50, LVHC50-EI120. код ОКПД2 732690000 код ТН ВЭД 7326900000

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ** Протокол испытаний № 00077/ЕМ-16 от 23.06.2017 года. ИЛ «Пожгарант» Общество с ограниченной ответственностью «Гарантия Качества», № ССГБ RU. 28ПБ01 до 24.01.2020 года.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ** Техническая документация изготовителя

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 23.06.2017 по 22.06.2022

Руководитель (заместитель руководителя органа по сертификации) (подпись, инициалы, фамилия)  Фятеева М.Е.  
 Эксперт (эксперты) (подпись, инициалы, фамилия) Секерин Е.С.



**КОНТАКТЫ ДЛЯ СОТРУДНИЧЕСТВА:**


г. Краснодар, ул. Уральская, 75/1 (бизнес-центр АVM), оф. 510
+7 (928) 207-33-33
psk-vent@mail.ru
www.psk-vent.ru