

Системы конструктивной огнезащиты металлоконструкций ОГНЕМАТ® Мет				
Группа эффективности	Приведенная толщина металла, мм	Состав системы без учета потерь на 1 м.кв. защищаемой поверхности		Цена, Р / м.кв.
IV (60 мин.)	3,4мм.	МПБОР-5-1Ф	ОГНЕМАТ Проф 1,25кг	242,5
	2,4мм.	МПБОР-8-1Ф	ОГНЕМАТ Проф 2,25кг	315,5
III (90 мин.)	3,4мм.	МПБОР-8-1Ф	ОГНЕМАТ Проф 1,25кг	261,5
	2,4мм.	МПБОР-13-1Ф	ОГНЕМАТ Проф 2,25кг	388,5
II (120мин)	3,4мм.	МПБОР-8-1Ф	ОГНЕМАТ Проф 2,0кг	302,0
	2,4мм.	МПБОР-16-1Ф	ОГНЕМАТ Проф 2,25кг	432,5
I (150 мин.)	3,4мм.	МПБОР-16-1Ф	ОГНЕМАТ Проф 1,0кг	365,0
I (180 мин.)	3,4мм.	МПБОР-16-1Ф	ОГНЕМАТ Проф 3,0кг	473,0

Системы конструктивной огнезащиты воздуховодов ОГНЕМАТ® Вент				
Предел огнестойкости	Толщина стенки воздуховода, мм	Состав системы без учета потерь на 1 м.кв. защищаемой поверхности		Цена, Р / м.кв.
EI 30	0,8	МПБОР-5-1Ф	ОГНЕМАТ Проф 0,5кг	202,0
	0,5	МПБОР-5-1Ф	ОГНЕМАТ Проф 0,76кг	216,0
EI 60	0,8	МПБОР-5-1Ф	ОГНЕМАТ Проф 0,76кг	216,0
	0,5	МПБОР-5-1Ф	ОГНЕМАТ Проф 1,52кг	257,0
EI 90	0,8	МПБОР-8-1Ф	ОГНЕМАТ Проф 1,00кг	248,0
EI 120	0,8	МПБОР-8-1Ф	ОГНЕМАТ Проф 2,0 кг	302,0
EI 150	0,8	МПБОР-16-1Ф	ОГНЕМАТ Проф 1,3 кг	381,2
EI 180	0,8	МПБОР-16-1Ф	ОГНЕМАТ Проф 2,0 кг	419,0

Системы конструктивной огнезащиты воздуховодов ОГНЕМАТ® ТеплоВент				
Предел огнестойкости	Толщина стенки воздуховода, мм	Состав системы без учета потерь на 1 м.кв. защищаемой поверхности		Цена, Р / м.кв.
EI 60	0,5	Огнемат ЭкоВент-1Ф 20мм	ОГНЕМАТ Проф 1,52кг	282,1
EI 90	0,8	Огнемат ЭкоВент-1Ф 20мм	ОГНЕМАТ Проф 1,52кг	282,1
EI 120	0,8	Огнемат ЭкоВент-1Ф 30мм	ОГНЕМАТ Проф 2,02кг	355,1
EI 150	0,8	Огнемат ЭкоВент-1Ф 40мм	ОГНЕМАТ Проф 2,27кг	414,6
EI 180	0,8	Огнемат ЭкоВент-1Ф 50мм	ОГНЕМАТ Проф 2,15кг	499,1

Конструктивное огнезащитное покрытие воздуховодов ОГНЕМАТ® ЭкоВент				
Предел огнестойкости	Толщина стенки воздуховода, мм	Размеры рулона, мм (количество в рулоне, м.кв.)	Тип покрытия	Цена, Р / м.кв.
EI 60	0,5	6000x1000x20 (6,0 м.кв.) или 6000x1200x20 (7,2 м.кв.)	0 (без покрытия)	148,0
			1Ф (фольгированный)	200,0
		6000x1000x20 (6,0 м.кв.)	1МС (металлическая сетка)	188,0
			1ФМС (фольга и мет.сетка)	240,0
EI 90	0,8	6000x1000x30 (6,0 м.кв.) или 6000x1200x30 (7,2 м.кв.)	0 (без покрытия)	194,0
			1Ф (фольгированный)	246,0
		6000x1000x30 (6,0 м.кв.)	1МС (металлическая сетка)	234,0
			1ФМС (фольга и мет.сетка)	286,0
EI 120	0,8	6000x1000x40 (6,0 м.кв.) или 6000x1200x40 (7,2 м.кв.)	0 (без покрытия)	240,0
			1Ф (фольгированный)	292,0
		6000x1000x40 (6,0 м.кв.)	1МС (металлическая сетка)	280,0
			1ФМС (фольга и мет.сетка)	332,0
EI 150	0,8	6000x1000x50 (6,0 м.кв.) или 6000x1200x50 (7,2 м.кв.)	0 (без покрытия)	331,0
			1Ф (фольгированный)	383,0
		6000x1000x50 (6,0 м.кв.)	1МС (металлическая сетка)	371,0
			1ФМС (фольга и мет.сетка)	423,0
EI 180	0,8	6000x1000x70 (6,0 м.кв.) или 6000x1200x70 (7,2 м.кв.)	0 (без покрытия)	403,0
			1Ф (фольгированный)	455,0
		6000x1000x70 (6,0 м.кв.)	1МС (металлическая сетка)	443,0
			1ФМС (фольга и мет.сетка)	495,0

Материал прошивной базальтовый огнезащитный рулонный МПБОР-1Ф (фольгированный)				
Марка материала	Размер, мм / Количество в рулоне, м.кв.	Примечание	Цена, Р / м.кв.	
МПБОР-5-1Ф	20000*1200*5 / 24		175,0	
МПБОР-8-1Ф	15000*1200*8 / 18		194,0	
МПБОР-10-1Ф	15000*1200*10 / 18	<i>предварительный заказ</i>		
МПБОР-13-1Ф	10000*1200*13 / 12		267,0	
МПБОР-16-1Ф	10000*1200*16 / 12		311,0	

Компоненты огнезащитных систем				
Марка материала	Комплект поставки	Единица измерения	Цена, Р / ед.	
Огнезащитный состав ОГНЕМАТ Проф	полиэтиленовое ведро 26 кг.	кг.	54	
Металлическая сетка крученая	рулон 1м. * 150м.	м.кв.	40	
Алюминиевый скотч ОГНЕМАТ Ламс	ролик 50мм.* 50м.	шт.	235	
	ролик 70мм.* 50м.	шт.	285	

Системы конструктивной огнезащиты металлоконструкций ОГНЕМАТ® Мет

Группа эффективности	Приведенная толщина металла, мм	Состав системы без учета потерь на 1 м.кв. защищаемой поверхности		Цена, ₽ / м.кв.
IV (60 мин.)	3,4мм.	МПБОР-5-1Ф	ОГНЕМАТ Проф 1,25кг	185,0
	2,4мм.	МПБОР-8-1Ф	ОГНЕМАТ Проф 2,25кг	252,4
III (90 мин.)	3,4мм.	МПБОР-8-1Ф	ОГНЕМАТ Проф 1,25кг	209,2
	2,4мм.	МПБОР-13-1Ф	ОГНЕМАТ Проф 2,25кг	310,8
II (120мин)	3,4мм.	МПБОР-8-1Ф	ОГНЕМАТ Проф 2,0кг	241,6
	2,4мм.	МПБОР-16-1Ф	ОГНЕМАТ Проф 2,25кг	346,0
I (150 мин.)	3,4мм.	МПБОР-16-1Ф	ОГНЕМАТ Проф 1,0кг	292,0
I (180 мин.)	3,4мм.	МПБОР-16-1Ф	ОГНЕМАТ Проф 3,0кг	378,4

Системы конструктивной огнезащиты воздуховодов ОГНЕМАТ® Вент

Предел огнестойкости	Толщина стенки воздуховода, мм	Состав системы без учета потерь на 1 м.кв. защищаемой поверхности		Цена, ₽ / м.кв.
E1 30	0,8	МПБОР-5-1Ф	ОГНЕМАТ Проф 0,5кг	152,6
	0,5	МПБОР-5-1Ф	ОГНЕМАТ Проф 0,76кг	163,8
E1 60	0,8	МПБОР-5-1Ф	ОГНЕМАТ Проф 0,76кг	163,8
	0,5	МПБОР-5-1Ф	ОГНЕМАТ Проф 1,52кг	196,7
E1 90	0,8	МПБОР-8-1Ф	ОГНЕМАТ Проф 1,00кг	198,4
E1 120	0,8	МПБОР-8-1Ф	ОГНЕМАТ Проф 2,0 кг	241,6
E1 150	0,8	МПБОР-16-1Ф	ОГНЕМАТ Проф 1,3 кг	305,0
E1 180	0,8	МПБОР-16-1Ф	ОГНЕМАТ Проф 2,0 кг	335,2

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ СКИДКА!
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ СКИДКА!
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ СКИДКА!
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ СКИДКА!

Системы конструктивной огнезащиты воздуховодов ОГНЕМАТ® ТеплоВент

Предел огнестойкости	Толщина стенки воздуховода, мм	Состав системы без учета потерь на 1 м.кв. защищаемой поверхности		Цена, ₽ / м.кв.
E1 60	0,5	Огнемат ЭкоВент-1Ф 20мм	ОГНЕМАТ Проф 1,52кг	215,7
E1 90	0,8	Огнемат ЭкоВент-1Ф 20мм	ОГНЕМАТ Проф 1,52кг	215,7
E1 120	0,8	Огнемат ЭкоВент-1Ф 30мм	ОГНЕМАТ Проф 2,02кг	284,1
E1 150	0,8	Огнемат ЭкоВент-1Ф 40мм	ОГНЕМАТ Проф 2,27кг	331,7
E1 180	0,8	Огнемат ЭкоВент-1Ф 50мм	ОГНЕМАТ Проф 2,15кг	399,3

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ СКИДКА!
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ СКИДКА!

Конструктивное огнезащитное покрытие воздуховодов ОГНЕМАТ® ЭкоВент

Предел огнестойкости	Толщина стенки воздуховода, мм	Размеры рулона, мм (количество в рулоне, м.кв.)	Тип покрытия	Цена, ₽ / м.кв.
E1 60	0,5	6000x1000x20 (6,0 м.кв.) или 6000x1200x20 (7,2 м.кв.)	0 (без покрытия)	98,0
			1Ф (фольгированный)	150,0
		6000x1000x20 (6,0 м.кв.)	1МС (металлическая сетка)	138,0
			1ФМС (фольга и мет.сетка)	190,0
E1 90	0,8	6000x1000x30 (6,0 м.кв.) или 6000x1200x30 (7,2 м.кв.)	0 (без покрытия)	144,8
			1Ф (фольгированный)	196,8
		6000x1000x30 (6,0 м.кв.)	1МС (металлическая сетка)	184,8
			1ФМС (фольга и мет.сетка)	228,8
E1 120	0,8	6000x1000x40 (6,0 м.кв.) или 6000x1200x40 (7,2 м.кв.)	0 (без покрытия)	181,6
			1Ф (фольгированный)	233,6
		6000x1000x40 (6,0 м.кв.)	1МС (металлическая сетка)	221,6
			1ФМС (фольга и мет.сетка)	265,6
E1 150	0,8	6000x1000x50 (6,0 м.кв.) или 6000x1200x50 (7,2 м.кв.)	0 (без покрытия)	254,4
			1Ф (фольгированный)	306,4
		6000x1000x50 (6,0 м.кв.)	1МС (металлическая сетка)	294,4
			1ФМС (фольга и мет.сетка)	338,4
E1 180	0,8	6000x1000x70 (6,0 м.кв.) или 6000x1200x70 (7,2 м.кв.)	0 (без покрытия)	312,0
			1Ф (фольгированный)	364,0
		6000x1000x70 (6,0 м.кв.)	1МС (металлическая сетка)	352,0
			1ФМС (фольга и мет.сетка)	396,0

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ СКИДКА!
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ СКИДКА!
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ СКИДКА!
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ СКИДКА!
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ СКИДКА!
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ СКИДКА!
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ СКИДКА!
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ СКИДКА!

Материал прошивной базальтовый огнезащитный рулонный МПБОР-1Ф (фольгированный)

Марка материала	Размер, мм / Количество в рулоне, м.кв.	Примечание	Цена, ₽ / м.кв.
МПБОР-5-1Ф	20000*1200*5 / 24		131,0
МПБОР-8-1Ф	15000*1200*8 / 18		155,2
МПБОР-10-1Ф	15000*1200*10 / 18	предварительный заказ	
МПБОР-13-1Ф	10000*1200*13 / 12		213,6
МПБОР-16-1Ф	10000*1200*16 / 12		248,8

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ СКИДКА!

Компоненты огнезащитных систем

Марка материала	Комплект поставки	Единица измерения	Цена, ₽ / ед.
Огнезащитный состав ОГНЕМАТ Проф	полиэтиленовое ведро 26 кг.	кг.	43,2
Металлическая сетка крученая	рулон 1м. * 150м.	м.кв.	40,0
Алюминиевый скотч ОГНЕМАТ Ламс	ролик 50мм.* 50м.	шт.	235,0
	ролик 70мм.* 50м.	шт.	285,0

Маты прошивные теплоизоляционные из БСТВ			
Марка материала	Тип покрытия	Размер, мм	Цена, Р / м.куб.
МПБСТВ-30	без обкладки	2000-6000 * 1000 * 40-80 2000-6000 * 1200 * 40-80	3 940
МПБСТВ-35			4 920
МПБСТВ-40			5 900
МПБСТВ-50			7 800
МПБСТВ-30-1С	в обкладке из стеклоткани с 1-й стороны	2000-6000 * 1000 * 40-80	5115-4528
МПБСТВ-35-1С			6095-5508
МПБСТВ-40-1С			7075-6488
МПБСТВ-50-1С			8975-8388
МПБСТВ-30-2С	в обкладке из стеклоткани с 2-х сторон	2000-6000 * 1000 * 40-80	6290-5116
МПБСТВ-35-2С			7270-6096
МПБСТВ-40-2С			8250-7076
МПБСТВ-50-2С			10150-8976
МПБСТВ-30-6С	в обкладке из стеклоткани с 6-ти сторон	2000-6000 * 1000 * 40-80	по запросу
МПБСТВ-35-6С			по запросу
МПБСТВ-40-6С			по запросу
МПБСТВ-50-6С			по запросу
МПБСТВ-30-1Б	в обкладке из базальтовой ткани с 1-й стороны	2000-6000 * 1000 * 40-80	6940-5440
МПБСТВ-35-1Б			7920-6420
МПБСТВ-40-1Б			8900-7400
МПБСТВ-50-1Б			10800-9300
МПБСТВ-30-2Б	в обкладке из базальтовой ткани с 2-х сторон	2000-6000 * 1000 * 40-80	
МПБСТВ-35-2Б			
МПБСТВ-40-2Б			
МПБСТВ-50-2Б			
МПБСТВ-30-6Б	в обкладке из базальтовой ткани с 6-ти сторон	2000-6000 * 1000 * 40-80	
МПБСТВ-35-6Б			
МПБСТВ-40-6Б			
МПБСТВ-50-6Б			
Маты звукоизоляционные и звукопоглощающие на основе БСТВ			
Марка материала	Тип покрытия	Размеры, мм	Цена, Р / шт.
АТМ-10с	облицовка стеклотканью	1100 * 600 * 10	330
		1100 * 600 * 20	380
		1100 * 600 * 30	430
АТМ-10б	облицовка базальтовой тканью	1100 * 600 * 10	400
		1100 * 600 * 15	440
		1100 * 600 * 20	480
БЗМ-2-50-С	оболочка из стеклоткани	1000 * 500 * 50	350
БЗМ-2-100-С		1000 * 500 * 100	500
БЗМ-2-30-Б	оболочка из базальтовой ткани	1000 * 1000 * 30	520
БЗМ-2-50-Б		1000 * 500 * 50	420
		1000 * 1000 * 50	690
БЗМ-2-100-Б		1000 * 500 * 100	610
Базальтовое супертонкое волокно II сорт			
Марка материала	Тип покрытия	Размеры, мм	Цена, Р
БСТВ прошивное	полиэтилен или полотно	1500-2000 * 1000 * 40-70	по запросу
БСТВ насыпное	без покрытия	мешок 10кг	по запросу