

ОГРН 1145074004646 ИНН 5036139414 КПП 503601001



**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ
ПРОТИВОПОЖАРНЫХ
ШТОР И ВОРОТ**
8 (800) 555-1398

info@fp-standart.com
www.fp-standart.com



Коммерческое предложение № 7777

Компания: ТСЖ "РЕЖИССЕР"

Контакт: Сергей

Телефон: 8-916-204-87-74

Почта: ser197876.panin@yandex.ru



**Противопожарные автоматические шторы OLEMAT EI-60
предел огнестойкости 60 минут**

№	Ширина конструкции	Высота конструкции	Количество	Цена	Сумма	обязательный пожарный сертификат
1	3280	2880	1	69 000 ₽	69 000 ₽	ТР 043/2017 ЕАЭС
2	3245	2450	1	67 000 ₽	67 000 ₽	ТР 043/2017 ЕАЭС
Всего конструкций: 2			На сумму: 136 000 ₽			
3	Модуль управления блок СМ-01:		2	10 500 ₽	21 000 ₽	ТР 043/2017 ЕАЭС
4	Источник резервного питания:		2	18 000 ₽	36 000 ₽	ТР 043/2017 ЕАЭС
5	Покраска RAL термостойкая:		2	9 000 ₽	18 000 ₽	
6	Демонтаж:		1	10 000 ₽	10 000 ₽	
7	Монтаж:				36 000 ₽	Лицензия МЧС
8	Доставка:				9 000 ₽	
Общая сумма предложения, с учетом НДС 20%:				266 000 ₽		

Обращаем Ваше внимание, что согласно ТР ЕАЭС 043/2017 от 23.06.2017 г. Технический регламент Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» обязательно наличие отдельного сертификата на модуль управления противопожарными воротами!

Модификация конструкции:	базовая	г. Москва, ул. Пырева, д.2
Вариант установки	индивидуальный	RAL 7040
Срок поставки:	10 рабочих дней	
Срок гарантии:	1 год	
Условие оплаты:	100 % оплата	

В комплект противопожарной автоматической шторы входит: Сертифицированное композитное полотно «OLMATEX-EI» с двойным полиуретановым защитным слоем (страна производитель - Германия), имеющее класс пожарной опасности КМ0: негорючий материал (НГ), соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям (не токсичная ткань) армированная двумя типами нитей - кремнеземной (рабочая температура до 1100 °С) и стальной нитью в кевларовом переплете (характеризуется повышенной огнестойкостью и высокой прочностью), с боковыми нишами для полного замыкания внутри боковых направляющих, обеспечивает заданный предел огнестойкости EI-60 и противодействие тепловому удару. Стальной защитный корпус в собранном виде: стальное основание с боковыми крышками, лицевая панель с люками сервисного обслуживания; противопожарные боковые направляющие: стальное основание с лицевой панелью и внутренними стойками для плотной фиксации полотна шторы по всей высоте, герметичности перекрытия и противодействия работающей системе дымоудаления; стальная отсекающая с дополнительным утяжелителем для плотного примыкания к поверхности пола, полностью утапливается в корпус шторы делая оборудование максимально незаметным повседневно. Двигатель соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования и требованиям ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств. Рабочее напряжение 220В, имеет крутящий момент от 40 до 120 НМ (в зависимости от модификации); устанавливается внутри корпуса с любой стороны проема, кабель питания можно подводить с любой удобной стороны, это делает оборудование максимально удобным в монтаже. Люки сервисного обслуживания позволяют выполнить регулировку привода не снимая лицевую панель; сертифицированный по ТР 043/2017 ЕАЭС модуль управления для взаимодействия в автоматическом режиме с центральной пожарной сигнализацией, так же предусмотрено управление в ручном режиме «ОПУСКАНИЕ-СТОП-ПОДЪЕМ». Крепеж для сборки корпуса и направляющих; все детали отгружаются в гофрокартонной упаковке, металлические части в заводской пленке.

Всё оборудование сертифицировано согласно ТР ЕАЭС 043/2017 и имеет возможность работать в автоматическом режиме при срабатывании пожарной сигнализации.

Коммерческое предложение на полимерное окрасочное покрытие

Объект:	ЖК ул. Пырьева 2
Контакты :	89162048774 Сергей ser197876.panin@yandex.ru

№ п/п	Наименование работ	Един. изм	Объём	Цена за един	Стоимость
1	Устройство полимерного окрасочного покрытия	м ²	50,00	3 698,02	184 901,00
	материалы:				
	QTP® 1010(грунтовочный слой)	кг	45,60	1 026,00	46 785,60
	Кварцевый песок	кг	210,00	17,10	3 591,00
	QTP® 1040 краска	кг	57,20	927,00	53 024,40
	Расходные материалы, накладные и транспортные расходы	кг	50,00	250,00	12 500,00
	работы:				
	Шлифование основания				
	Шпатлевание и ремонт трещин				
	Грунтовка поверхности с присыпкой кварцевым песком	м ²	50	1380,00	69 000,00
	Ннанесение окрасочного покрытия				
	Итого материалы :				115 901,00
	Итого работы :				69 000,00
	Всего по сметному расчёту:				184 901,00
	в том числе НДС - 20%				30 816,83

С уважением, Микаелян Айк
8-925-126-51-51