

ООО "ПСК "ГОСТ"

ПСК ГОСТ

Каталог

2015

Противопожарные конструкции, оборудование, услуги



Окно огнеупорное EIW-60

Противопожарные наружные Алюминиевые окна из алюминевого термоизолированного профиля с дополнительным огнестойким усилением и заполнением стеклами. Для определения пределов огнестойкости противопожарных окон ОП-1 используют следующие нормы: потеря целостности E потерю теплоизолирующей способности по прогреву I потерю теплоизолирующей способности W



Окно огнеупорное EIW-30

Противопожарную сторону защиты Алюминиевой Конструкции составляет специальный не горючий материал, который заполняет камеры профиля. Алюминиевая Противопожарная Конструкция включает в себя стеклопакет, которое имеет огнестойкость в зависимости от требуемой степени огнестойкости и делится на: EIW15, EIW 30, EIW 45, EIW 60



Дверь алюмин. EIW-60

Дверь с пределом огнестойкости 60 минут  
Стандартная комплектация Алюминиевых Противопожарных Конструкций Угловая коробка/торцевая коробка  
Окраска эпоксидно-полиэфирной порошковой краской по каталогу RAL Врезной замок DOORLOCK Евроцилиндр с комплектом ключей  
- Нажимные ручки черного или белого цвета  
- Уплотнители от холодного и горячего дыма (термо расширяющийся)



Дверь алюмин. EIW-30

Дверь с пределом огнестойкости 30 минут  
Стандартная комплектация Алюминиевых Противопожарных Конструкций Угловая коробка/торцевая коробка  
Окраска эпоксидно-полиэфирной порошковой краской по каталогу RAL Врезной замок DOORLOCK Евроцилиндр с комплектом ключей  
- Нажимные ручки черного или белого цвета  
- Уплотнители от холодного и горячего дыма (термо расширяющийся)



Дверь противопожарная

Для изготовления противопожарных дверей EI60 используются качественные материалы, современная конструкция и надежные комплектующие, что дает долгий срок службы в условиях даже самой напряженной эксплуатации. Предел огнестойкости - EI60- (60 минут), металлические противопожарные двери EI60 изготавливаются из стали, толщина стали: рама 2 мм., полотно: 1,5мм; Покрашенные порошковым способом.



Ворота противопожарные

1. Сэндвич - исполнения противопожарных Ворота  
2. Металлическое полотно - противопожарные Ворота  
Внутренний наполнитель - минеральная вата - уплотнитель и огнезащитный состав. Угловая рама с наличником. С монтажными отверстиями и проушинами для анкерного крепления. Терморасширяющееся уплотнение от горячего дыма. Уплотнение от холодного дыма. Замок врезной, с защелкой. Нажимная ручка на планке черного цвета.



Штора противопожарная

Изготавливаем, поставляем противопожарные шторы, согласно Вашим размерам, по новейшим и самым доступным технологиям. При производстве используется только самый качественный и проверенный материал (Европа).  
К вашим услугам монтаж, замеры и дальнейшее сопровождение по обеспечению сервисного обслуживания.



Алюминиевые преграды

Конструкции производятся исключительно из качественного материала "Алюминиевый теплый или холодный профиль" и комплектуются только проверенными фирменными комплектующими.  
Под конструкциями можно понимать, алюминиевые окна и двери, перегородки. К вашим услугам комплекс работ предлагаемый компанией ООО "ПСК"ГОСТ". Мы производим ряд комплексных работ до конечного этапа, т.е. производство, продажа, монтаж.





Огнеупорное стекло Е

- СМП Е 30 и Е 60 - противопожарное стекло с пределом огнестойкости 0,5 часа - EI 30 (толщина 18 мм, 30 минут) и EI 60 (толщина 28 мм, 60 минут) Огнестойкое стекло (СПМ) состоит из склеенных между собой стекол, выдерживающих атаку пламени в условиях открытого огня и безопасность в изолированном отсеке. При этом температура стекла, со стороны не контактирующей с огнем, не превышает 175°C



Пожарная сигнализация

Наша компания предоставляет весь комплекс услуг по направлению «Безопасность» и «Пожарная Безопасность», а наш персонал проведет обследование указанного объекта от начала до конца с последующим сопровождением за доступную сумму. Наш авторитет - это наши клиенты - мы считаем проекты так, чтобы Вы не несли лишних затрат, а наоборот, получили то, что конкретно нужно в данной ситуации.



Видеонаблюдение

Специалисты компании ПСК "ГОСТ" предлагают услуги по монтажу, установке охранного оборудования (камеры и систем видеонаблюдения). В настоящее время системы видеонаблюдения условно делятся на аналогово-цифровые и в чистом виде цифровые системы



Пожарное оборудование

Компания ПСК "ГОСТ" предлагает пожарное оборудование:  
Огнетушители  
Шкафы  
Песочницы  
Щиты  
Гидранты и прочее...



Огнезащита металла

Огнезащитная обработка металлических конструкций - это нанесение на поверхность из металла специальных составов, красок и лаков которые имеют высокую сопротивляемость горению.

Покртия - на основе перлита, минерального волокна и вермикулита, нанесение огнестойких красок. С последующей и обязательной сдачей в ИПЛ



Огнезащита дерева

Огнезащиту конструкций из дерева можно осуществлять разными видами работ, одними из наиболее результативных являются пропитка огнезащитными составами. Этот способ огнезащиты заключается в нанесении на поверхность слоя покрытия защитного материала, эффективность которого определяется физико-химическими свойствами и адгезией к данной поверхности. С последующей и обязательной сдачей в ИПЛ.



Дверь металлическая ДМ

Главный показатель качества - это точность изготовления основных конструктивных элементов металлической двери, а так же качество обработки сварных швов, прокладка по всему периметру полотна уплотнителя на резиновой основе, заполнение специальным материалом, звуконепроницаемой ватой, которая обеспечивает еще и теплоизоляцию помещения.



Монтажные работы

На этапе выбора компании для проведения монтажных работ, очень важно четко понимать квалификационный уровень персонала выбираемой компании, допуски и лицензированные решения.

Мы предлагаем Вам все выше указанное!

ООО "ПСК "ГОСТ"

344065, ростовская обл. г.Ростов-на-Дону

+7 (863) 206-71-71

[gost@pskgost.ru](mailto:gost@pskgost.ru)

[www.pskgost.ru](http://www.pskgost.ru)