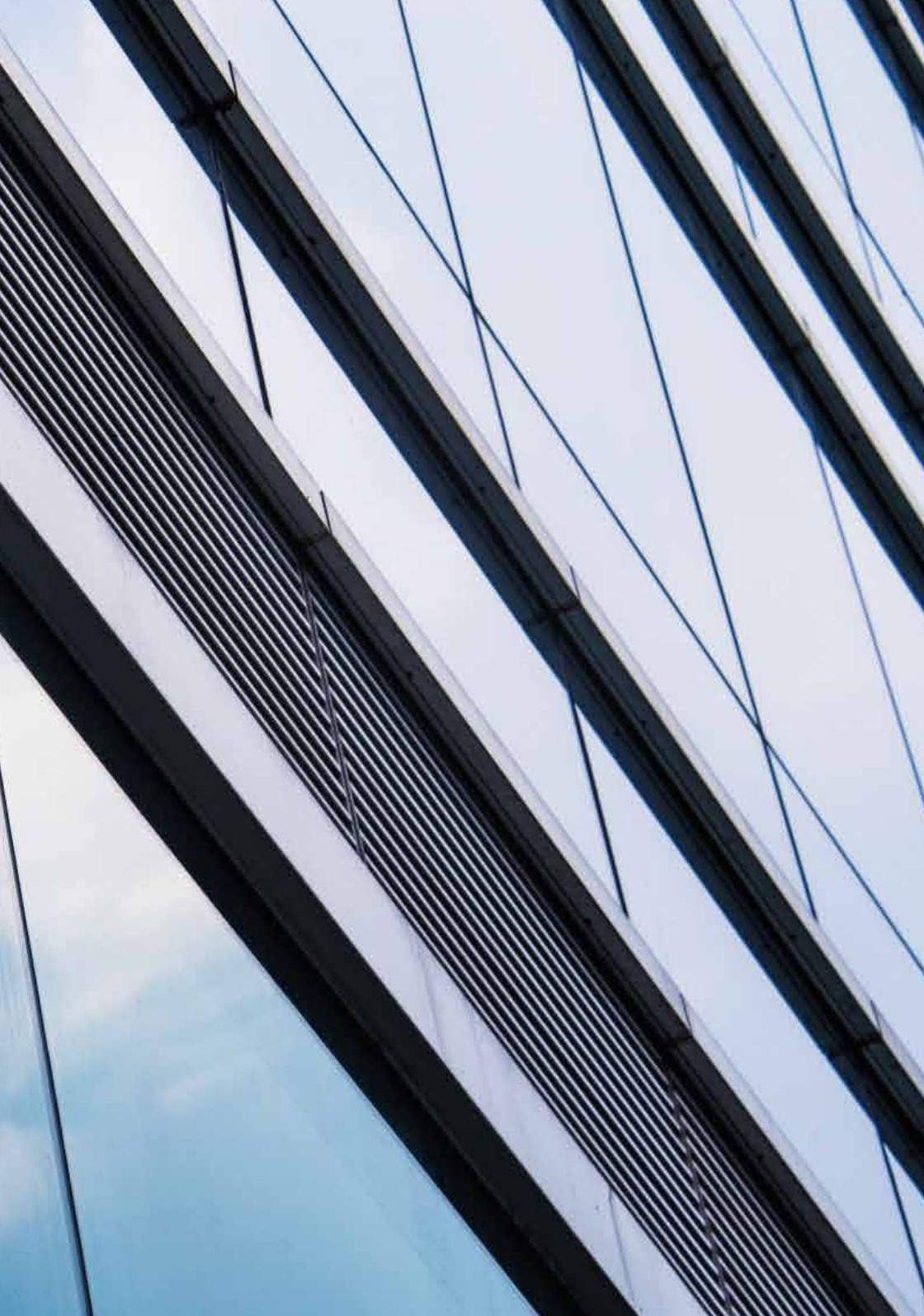




**ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ
ОКНА**



Огнестойкое многослойное стекло INOX Block Fire (IBF)

IBF30 - EIW30	_____	№015
IBF45 - EIW45	_____	№016
IBF60 - EIW60	_____	№017

Противопожарное стекло IBF обладает превосходными оптическими свойствами и высокими эксплуатационными характеристиками:

- повышенный коэффициент светопропускания (до 0,85);
- неизменность характеристик под воздействием УФ-излучения;
- минимальное количество оптических дефектов и искажений;
- тепло- и звукоизоляция;
- безопасность и долговечность;
- расширенный температурный диапазон эксплуатации, от -70°C до +70°C.
- высокая морозостойкость
- высокая температуростой-кость
- класс защиты SM-4
- класс защиты A1

Противопожарное стекло IBF может использоваться в следующих вариантах:

- во внутренних и внешних конструкциях без дополнительного УФ-фильтра, в том числе и в составе стеклопакета;
- в дополнение к противозломным, ударостойким и пулестойким конструкциям;
- в сочетании с декоративными конструкциями из стекла: тонированными, матированными, с художественным оформлением и т.п.

Окно противопожарное из стального профиля или алюминиевого профиля с противопожарным сердечником

EIW30 _____ №018
EIW60 _____ №019

Противопожарные окна предназначены для заполнения проёмов в стенах и перегородках промышленных и общественных зданий, складских сооружений и других объектов, где существует необходимость в защите объекта от распространения огня.

Противопожарные окна (огнестойкие окна) изготавливаются из стальных комбинированных профилей системы «Inprof72», стальных профилей системы «Inprof60» и алюминиевых профилей с терморазрывом ALT W62 ГК "Алютех" армированных стальным противопожарным сердечником. По индивидуальным потребностям, окна могут быть выполнены как «глухими», так и открывающимися. Наше оборудование позволяет выполнять стыковку штапиков как под 90° градусов, так и под 45°. В качестве заполнения используется одно или двухкамерный огнестойкий стеклопакет, в состав которого входит противопожарное стекло марки IBF.

В результате, чего получается высококачественное тёплое окно, визуально схожее с обычным. Мы изготавливаем окна с пределами огнестойкости E30, E45, E60 и E90.





Конструкция светопрозрачная противопожарная из стального профиля

Inprof72/Inprof60	EIW30	№020
Inprof72/Inprof60	EIW45	№021
Inprof72/Inprof60	EIW60	№022
Inprof72	EIW90	№023

Противопожарные перегородки со стеклом предназначены для установки в общественных, офисных и жилых зданиях. Их назначение – это предотвращение распространения пожара и его опасных факторов в смежные помещения, влекущие за собой разрушения здания и гибель людей. Противопожарные перегородки позволяют обеспечить необходимую степень огнестойкости в общественных, производственных, складских и других помещениях.

Противопожарные светопрозрачные перегородки изготавливаются из стальных комбинированных профилей системы «Inprof72» и стальных профилей системы «Inprof60». В качестве заполнения используется одно или двухкамерный огнестойкий стеклопакет, в состав которого входит противопожарное стекло марки IBF.

Мы изготавливаем противопожарные перегородки с пределами огнестойкости EIW30, EIW45, EIW60 и EIW90.

В противопожарные светопрозрачные перегородки интегрируются двери противопожарные светопрозрачные произведённые из профилей систем «Inprof72» и «Inprof60» с пределами огнестойкости EIWS30 EIWS60. Это идеальное решение для офисов и любых общественных помещений. Также возможно изготовления противопожарных входных групп.

Конструкция противопожарная светопрозрачная из алюминиевого профиля с противопожарным сердечником

EIW30	_____	№024
EIW45	_____	№025
EIW60	_____	№026
EIW90	_____	№027

Противопожарные перегородки со стеклом предназначены для установки в общественных, офисных и жилых зданиях. Их назначение – это предотвращение распространения пожара и его опасных факторов в смежные помещения, влекущие за собой разрушения здания и гибель людей. Противопожарные перегородки позволяют обеспечить необходимую степень огнезащиты в общественных, производственных, складских и других помещениях.

Противопожарные светопрозрачные перегородки изготавливаются из алюминиевых профилей с терморазрывом ALT F50 ГК «Алютех» армированных стальным противопожарным сердечником. В качестве заполнения используется одно или двухкамерный огнестойкий стеклопакет, в состав которого входит противопожарное стекло марки IBF.

Мы изготавливаем противопожарные перегородки с пределами огнестойкости EIW30, EIW45, EIW60 и EIW90.

В противопожарные светопрозрачные перегородки интегрируются двери противопожарные светопрозрачные произведённые из профилей систем «Inprof72» и «Inprof60» с пределами огнестойкости EIWS30 EIWS60. Это идеальное решение для офисов и любых общественных помещений. Также возможно изготовления противопожарных входных групп.



ООО "Стройинновации"
603014 г. Нижний Новгород
ул. Коминтерна, д. 39
8 (800) 100 28 58 Бесплатный звонок по РФ
info@inncons.ru