



# КАТАЛОГ СТРОИТЕЛЬНОЙ ХИМИИ 2020



**Компания IRFix – российский производитель полиуретановой однокомпонентной монтажной пены для профессионалов и домашнего использования с 2005 года.**

Продукция IRFix представлена почти во всех регионах России. В большинстве регионов находятся наши склады, что обеспечивает оперативную поставку и соблюдение сроков годности продукции.

Линейка товаров включает в себя полный спектр товаров для строительства, теплоизоляции и отделки: пены, герметики, клеи и аксессуары.



IRFix - компания, основана и возглавляема Русланом Искандровым уже более 12 лет, одна из первых отечественных компаний-производителей полиуретановой пены, герметиков, клеев и системных решений для крупнейших строительных компаний в России.

Цель IRFix – качественная продукция с лучшим соотношением цены и безупречного качества на рынке. Постоянно совершенствуя технологии производства и расширяя ассортимент, мы своевременно предоставляем Вам продукцию под растущие запросы и потребности с лучшим качеством на рынке России.

**450**

видов продукции

**20 000 000**

единиц продукции  
каждый год

**3**

фазная ежедневная  
проверка качества



монтаж оконных  
и дверных рам

заделка и теплоизоляция  
водопровода, канализаций  
и отопления, крыши и пр.

приклейка  
и изолирование различных  
панелей, черепицы и пр.

отличная звукоизоляция  
и герметизация  
автомобильных  
перегородок

крепёж и самая большая  
линейка материалов для  
реставрации

ассортимент более  
450 СКЮ

# РАБОТАЯ С **IRFix** ВЫ ПОЛУЧАЕТЕ

## ЛУЧШИЙ ПРОДУКТ

- 1** 30 уникальных технологий производства
- 2** Уникальная формула адаптирована к российскому климату от юга до крайнего севера
- 3** Повышенный выход пены в сравнении с иностранными аналогами
- 4** Без потери качества и эксплуатационных свойств

### ГАРАНТИЮ КАЧЕСТВА



- ◆ Проверка качества на всех этапах производства: от закупки сырья до доставки на склады
- ◆ 3-х фазная проверка качества производства: входной контроль, производственный и выходной контроль
- ◆ Более 12 лет опыта производства

### ОТВЕТСТВЕННЫЙ СЕРВИС И ОПТИМАЛЬНЫЕ ЦЕНЫ



- ◆ Более 15 лет на рынке
- ◆ Представители почти во всех регионах РФ
- ◆ Отклик в течение 1 часа на все запросы с рынка

# Продукция



- ЭТО



- ◆ Монтажная пена
- ◆ Герметики
- ◆ Клеи
- ◆ Очистители
- ◆ Теплоизоляция
- ◆ Материалы для реставрации
- ◆ Сопутствующие товары



# Профессиональная монтажная пена

## 70, 65, 65 Оптима, Gun

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПЕНА **IRFix**

Зима



Рабочая температура от -20 до +30, Повышенная эластичность, Низкое влагопоглощение, Полимеризация до 10 минут, Адгезия ко всем материалам

### Gun

Вес баллона  
брутто, гр 800

Объем выхода  
пены, л. 50+

Объем  
наполнения, мл. 750

### 65 Оптима

Вес баллона  
брутто, гр 900

Объем выхода  
пены, л. 65

Объем  
наполнения, мл. 820



### 65

Вес баллона  
брутто, гр 995

Объем выхода  
пены, л. 65+

Объем  
наполнения, мл. 820

### 70

Вес баллона  
брутто, гр 1020

Объем выхода  
пены, л. 70

Объем  
наполнения, мл. 850

# Профессиональная монтажная пена

## 70, 65, 65 оптима, Gun

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПЕНА **IRFix**

Лето 

Рабочая температура +5 до +35, Содержит замедлитель горения, Полимеризация до 10 минут, Адгезия ко всем материалам

### Gun

Вес баллона  
брутто, гр 800

Объем выхода  
пены, л. 50+

Объем  
наполнения, мл. 750

### 65 оптима

Вес баллона  
брутто, гр 900

Объем выхода  
пены, л. 65

Объем  
наполнения, мл. 820



### 65

Вес баллона  
брутто, гр 995

Объем выхода  
пены, л. 65+

Объем  
наполнения, мл. 820

### 70

Вес баллона  
брутто, гр 1020

Объем выхода  
пены, л. 70

Объем  
наполнения, мл. 850

## Пены обладающие специальными свойствами



Противопожарная пена

- ◆ Улучшенная формула, повышающая сопротивление горению
- ◆ В соответствии с европейским стандартом DIN 4102 пена относится к классу B1
- ◆ Огнестойкость по ГОСТ 30247.0-94 достигает 240 минут



Клей пена для блоков

- ◆ Строительный клей обладает высокой адгезией к минеральным основаниям (пено- и газобетон, пено- и газосиликат, силикатный и керамический кирпич и т.д.)
- ◆ Для наружных и внутренних работ



Клей для пенополистирола

- ◆ Крепление плит из формованного и экструдированного пенополистирола и других теплоизоляционных материалов на фасады зданий;
- ◆ Установка элементов декора из полистирола и полиуретана;
- ◆ Для наружных и внутренних работ



# Бытовая монтажная пена

БЫТОВАЯ ПЕНА **IRFix**

Лето



Рабочая температура +5 до +35, Содержит замедлитель горения, Полимеризация до 10 минут, Адгезия ко всем материалам



Зима

Рабочая температура от -18 до +35, Повышенная эластичность, Низкое влагопоглощение, Полимеризация до 10 минут, Адгезия ко всем материалам

## Micro

Рекомендуется для работ мелкого объема

Объем выхода пены 15л

Объем наполнения, мл. 250

## Mini

Рекомендуется для работ небольшого объема

Объем выхода пены 30л

Объем наполнения, мл. 500

## Plus / Maxi 60

Рекомендуется для работ большого объема

Объем выхода пены 60л

Объем наполнения, мл. 750

## Std

Рекомендуется для работ большого объема

Объем выхода пены 50л +

Объем наполнения, мл. 750



◆ Аэрозольная упаковка

◆ Содержит органические растворители

◆ Озоно-безопасны



## Антистикер

Мягкая очистка несъемного клеевого слоя, удаления следов различных стикеров, снятия этикеток



## Очиститель для ПВХ

Подготовка поверхностей к склеиванию и удаления маркировок, а так же сильных загрязнений



## Очиститель монтажной пены универсальный

Обезжиривание стальных и очищение стеклянных поверхности



## Удалитель застывшей монтажной пены

Размягчения и удаления затвердевшей (высохшей) пены с любых поверхностей, кроме оргстекла



### JETFIX всесезонная профессиональная

- Объем 820 мл
- Для работ при температуре -15С до +35С
- Выход пены более 55л.



### JETFIX всесезонная профессиональная 65

- Объем 820 мл
- Для работ при температуре -15С до +35С
- Выход пены 65л.



### JETFIX всесезонная бытовая

- Объем 820 мл
- Для работ при температуре -15С до +35С
- Выход пены более 45л.



### JETFIX PUR Клей строительный многоцелевой

- Объем 850 мл
- Для работ при температуре от -10С
- Расход до 15 кв.м.



### JETFIX Жидкие гвозди

- Акриловый
- Для внутренних и наружных работ



### JETFIX Очиститель монтажной пены

Удаляет остатки не отвердевшей монтажной пены и полиуретанового клея

- Объем 650 мл

## Герметик:

**акриловый, силиконовый, кровельный,  
полиуретановый, специализированный**



Высококачественное уплотнения  
различного рода соединительных швов,  
зазоров, стыков и щелей



Устойчивы к различным  
климатическим условиям и  
ультрафиолету



Не стекает в  
вертикальных швах



Рабочая температура  
от -10С до +40С



Повышенная пластичность, влаго-  
и морозостойкость, с длительным  
сроком эксплуатации

### Герметик для печей и каминов



Жаро- и огнестойкий герметик на основе силикатов для герметизации печных труб, печей, каминов, бойлеров и т.д.

Выдерживает температуру до +1500°C, не теряя своих свойств.

Отличное сцепление с металлом, камнем, кафельной плиткой, кирпичом, бетоном и даже с природным камнем

Долговечный, не рассыпается после затвердевания

Не содержит асбеста



### TERMOSIL / HI-TEMP герметик термостойкий силиконовый

Не стекает после нанесения  
Широкий диапазон температур эксплуатации (от -40°C до +250°C).  
Естойчив к температуре до +275°C.  
Эластичный и быстро затвердевает.  
Подходит для подвижных швов.  
Отличная адгезия почти ко всем материалам

### INSUFIRE Герметик огнезащитный терморасширяющийся



Вспучивается, увеличиваясь в объеме под воздействием огня

Термостойкая. Не горит, не пропускает дым, газ, воду

Не содержит галогены и растворители.

Не имеет запаха

Предназначен для заделки сквозных отверстий для кабельных проходок,

как одиночных, так и пучков.

Для изоляции труб из горючих материалов до 50мм диаметром



### MULTISEAL

Подходит для подвижных швов  
Термостойкость до +274C  
Отличная адгезия к различным видам материалов (к стеклу, кирпичу, дереву и др.)



## Герметик акриловый

Предназначенные для заделки швов в паркетных, гипсовых, керамических и др. покрытиях, характеризующиеся химической нейтральностью, устойчивостью к воздействию влажной среды и ультрафиолетового излучения

## Герметик силиконовый

Позиционирующиеся как в качестве универсальных уплотнительных средств, так и специализированных составов, например, санитарных, предназначенных для отделки ванны и систем водоснабжения



## Герметик кровельный

каучуковые и битумно-каучуковые, предназначенные для обеспечения герметичности кровельных сочленений, ремонта стыков и уплотнения деформационных швов



## Герметик полиуретановый

Представляющие собой одно - или двухкомпонентные составы повышенной пластичности, влаго- и морозостойкости, с длительным сроком эксплуатации, предназначенные для эффективного уплотнения межпанельных и деформационных швов, кровельных и оконных стыков.



# Клей: монтажный, прозрачный, столярный, для напольных покрытий и для декора



Нейтральные  
и экологически безопасные



Обеспечивают получение большой  
прочности склеивания



Гарантируют длительный срок  
эксплуатации изделий





## Клей монтажный

предназначенные для различного рода монтажно-отделочных работ при строительстве, в том числе для приклеивания различных тяжелых элементов, характеризующиеся коротким временем схватывания и высокой прочностью после затвердевания;



## Клей прозрачный

Общестроительного назначения, предназначенные как для интерьерных работ при склеивании пористых материалов, так и для наружной отделки;



## Клей для напольных покрытий

(Фанеры, ОСП, ДВП, ДСП, OSB и всех видов паркета, в том числе из дорогих пород древесины), хорошо подходят для обогреваемых полов;



## Клей столярный

Предназначенные для работы с любыми породами древесины в столярном производстве, в частности, для осуществления поверхностных и стыковых соединений, хорошо подходят для наружных работ при оформлении экстерьеров;



## Клей для декора

Цианакрилатные секундные клеи, клеи-шпатлевки для гипсовой лепнины, универсальные влагостойкие и морозостойкие клеи, клеи для обоев и пр.;



## Клей-герметики

На основе силиконового каучука, предназначенные для обеспечения высококачественного уплотнения и склеивания во многих видах работ (остекление, витрины, кухни и ванны, столярные работы, автомобили, кораблестроение, стены, вентиляция и пр.).

# Материалы для реставрации

## Высокоэффективные средства для реставрации



### Карандаш IRFIX

Для реставрации трещин и всевозможных поверхностных дефектов типа сколов и глубоких царапин – новая жизнь Вашей поврежденной и изношенной мебели  
 обработка напольных покрытий типа ламината, различного рода предметов интерьера и декора, дверных и оконных рам и пр.



### Маркер IRFIX

Для реставрации и маскировки трещин, разрывов и царапин на корпусной мебели, напольных покрытиях, дверных и оконных рамах, предметах интерьера, а также для имитации рисунка текстуры на восстановленном участке и создания эффекта затемнения на краях поврежденных участков.

Дополнительное средство для карандаша IRFIX для усиления визуального эффекта восстановления поврежденного участка.



### Паста ГОИ IRFIX

Для шлифовки и полировки твердых поверхностей из различных материалов. Является важнейшим средством, применяемым в металлообработке, а также в операциях тонкой высококачественной полировки различных поверхностей.

# Материалы для реставрации

## Высокоэффективные средства для реставрации



### Восстановитель эмали

Для реставрации эмалированных изделий, а также изделий из керамики, фарфора, фаянса и др. Убирает сколы, царапины и трещины без следов.



### Штрих мебельный

Для быстрой заделки мелких повреждений на деревянных, ламинированных и пластиковых поверхностях, подверженных интенсивной эксплуатации. Быстро и без следов.



### Реставрационная паста

Для заполнения и выравнивания средних и больших сколов, овтерстий, вмятин на мебели, паркете, ламинате, дверях и окнах. Образует прочное покрытие.



### Лак фиксирующий

Быстросохнущий и матовый. Для реставрации повреждений на лакированной поверхности и для защиты отреставрированных повреждений от истирания и загрязнения.

◆ Прочное сцепление с поверхностью



## Ленты малярные (малярные скотчи)

обеспечивают местную локальную защиту поверхностей при проведении ремонтных работ, представляют собой бумажную ленту с нанесенным клеевым слоем на основе акрила (каучука),



## Ленты специальные

Двухсторонние клейкие ленты, клейкие алюминиевые и армированные ленты, оградительные сигнальные ленты

◆ Легкое и бесследное отделение по окончании работ



## Ленты упаковочные

прозрачные высокопрочные ленты на основе полипропилена (доступна опция заказа упаковочного скотча любой толщины, ширины и длины намотки)



## Ленты кровельные

Самоклеющиеся пароизоляционные битумные (бутилкаучуковые) ленты с дублирующим слоем из металлизированной пленки, применяются в качестве материала для внутреннего слоя монтажных швов;



### Укрывная пленка

- ◆ Для защиты поверхностей и объектов от различных загрязнителей как в условиях закрытых помещений, так и на открытом воздухе (пыль, различные жидкости, краска, стружка и пр.),
- ◆ эффективное защитное средство при проведении различных ремонтно-отделочных работ,
- ◆ высокая прочность и стойкость к растворителям и прочим подобным агрессивным жидким средам
- ◆ возможно многократное использование.

### Грунтовочные эмульсии IRFIX

- ◆ Глубоко проникают в материал основания, тем самым способствуют его укреплению;
- ◆ уменьшают пылеобразование;
- ◆ улучшают адгезию, то есть сцепление с последующими наносимыми слоями (штукатуркой, ремонтной смесью, шпаклевкой, обойным или плиточным клеем, краской и т. п.);
- ◆ способствуют значительному сокращению расхода используемых отделочных материалов;
- ◆ одинаково хорошо подходят как для внутренних, так и для наружных работ.





### Пистолет строительный IRFIX

Хорошо лежит в руке, проще обрабатывать узкие щели и отверстия, диаметр пистолетного сопла намного меньше, чем у трубки, идущей в комплекте с баллоном, поэтому расход пенного герметика получается минимальным.



### Перчатки IRFix

Эффективное защитное средство для рук, используются во многих бытовых, промышленных и производственных сферах.



### Нож малярный IRFIX

Удобство в использовании повторяет силуэт руки прорезиненный держатель



### Многофункциональная универсальная смазка IRFIX

универсальное средство для очищения растворением загрязнений, устраняет воду из всех движущихся частей механизмов; размораживает, растворяет смолы, не повреждая лакокрасочного покрытия; защищает от коррозии.

# КОНТАКТЫ



## Адрес

140093, Московская область,  
г. Дзержинский, ул. Овиновка, д. 29



## Телефон

+7 (495) 290-09-95



## Электронная почта

mail@irfix.ru



## Сайт

www.irfix.ru

