



## ООО «ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ СТИЛЬ»

АВТОМАТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ ПОЖАРОТУШЕНИЯ | WWW.ISTI.BY  
220075, Г. МИНСК, УЛ. ПРОМЫШЛЕННАЯ, 21А | УНП 101520153

+375 29 690-22-22

apt@isti.by

ООО «Индивидуальный стиль» поставщик оборудования для автоматического пожаротушения, а также производитель узлов управления и элементов трубопроводов для бессварных соединений. Создана в 2001 году и на сегодняшний день одна из лидирующих организаций по внедрению систем безопасности и инженерных систем.

Накопив большой опыт, мы понимаем потребности нашего клиента.

### С нами Вы получите:

1. **Широкий ассортимент** помогает нам закрыть любую потребность клиента.
2. **Вам не придется ждать.** Большие складские запасы и хорошая логистика позволяют отгружать требуемой товар без задержек.
3. **С разрешительными документами не возникнет проблем.** Продукция имеет все разрешительные документы: ТС, сертификаты (международные сертификаты FM/UL/VDS), декларации.
4. **Цена порадует.** Сотрудничество с большим количеством производителей позволяет нам предлагать продукцию разного ценового сегмента.



ГАЗОВОЕ ПОЖАРОТУШЕНИЕ



ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА



ОРОСИТЕЛИ И АКСЕССУАРЫ



УЗЛЫ УПРАВЛЕНИЯ



**ООО «ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ СТИЛЬ»**

АВТОМАТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ ПОЖАРОТУШЕНИЯ | WWW.ISTI.BY  
220075, Г. МИНСК, УЛ. ПРОМЫШЛЕННАЯ, 21А | УНП 101520153

**+375 29 690-22-22**

**apt@isti.by**

## Ассортимент компании



Газовое пожаротушение



Кухонное тушение



Запорная арматура



Оросители и аксессуары



Узлы Управления



Трубы, муфты, фитинги



Пенное пожаротушение



**ООО «ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ СТИЛЬ»**

АВТОМАТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ ПОЖАРОТУШЕНИЯ | WWW.ISTI.BY  
220075, Г. МИНСК, УЛ. ПРОМЫШЛЕННАЯ, 21А | УНП 101520153

**+375 29 690-22-22**

**apt@isti.by**

## ПРОТИВОПОЖАРНАЯ ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА

**Наша арматура соответствует всем действующим нормам пожарной безопасности (ТКП 317 и НПБ41), имеет датчики контроля положения и окрашена в красный цвет.**

Мы предлагаем широкий выбор противопожарной запорной арматуры торговых марок:

- ДИНАРМ / DINARM / DINANSI, РФ
- Rapidrop, Великобритания

### **Ассортимент запорной арматуры:**

- Задвижки: Passage V GV-01/F, Passage II GV-01/F, Rapidrop OS&Y103, Rapidrop NRS 117
- Затворы: Machaon BFV-01/W, Machaon BFV-02/W; Machaon BFV-03/W с электроприводами на 220В и 380В, Rapidrop FIG 203, 204, 215, 216
- Обратные клапана: Khlop CV-02 W

Под заказ: затворы с диском из нержавеющей стали.



**Внимание! Выберите оборудование, которое прошло все испытания и имеет все разрешительные документы.**



**ООО «ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ СТИЛЬ»**

АВТОМАТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ ПОЖАРОТУШЕНИЯ | WWW.ISTI.BY  
220075, Г. МИНСК, УЛ. ПРОМЫШЛЕННАЯ, 21А | УНП 101520153

**+375 29 690-22-22**

**apt@isti.by**

Обращаем внимание, что к запорной арматуре, применяемой в пожаротушении, предъявляются специальные требования согласно ТКП 45-2.02 - 317-2018 и НПБ 41-2001.

В статье указаны конкретные требования, а также оборудование, прошедшее все испытания и допустимое к применению в проектах.

**Следует помнить:**

1. А также, в связи с тем, что запорная арматура является частью системы автоматического пожаротушения (особенно, когда арматура входит в состав узла управления), она **должна соответствовать НПБ 41 - 2001**, одни из самых важных требований которого является:

- Запорные устройства должны обеспечивать прочность при давлении 1,5 Р раб.макс, но не менее 4,8 МПа; акселераторы и эксгаустеры - при давлении не менее 1,5 Р раб.макс, но не менее 1,8 МПа; остальное комплектующее оборудование - при давлении не менее 1,5 Р раб.макс, но не менее 2,4 МПа. (пункт 35).
- Запорные органы запорного устройства должны обеспечивать гидравлическую герметичность в диапазоне от минимального рабочего давления до 2 Р раб.макс. (пункт 33).

**2. Согласно с ТКП 45-2.02 -317-2018 п.6.4:**

«Запорная арматура, задвижки, применяемые в УП, влияющие на подачу ОТВ от основного водопитателя до оросителя (распылителя), должны иметь датчики контроля положения запорной арматуры с выводом сигналов на ППУ.»

**3. Согласно ТКП 364-2011 (02300) "Автоматические установки пожаротушения. Правила производства и приемки работ" п.9.1:**

«При приемке трубопроводной арматуры (запорной, регулирующей, предохранительной) в монтаж проверяется наличие на корпусе маркировки условного или рабочего давления и окраски арматуры, согласно требованиям, ГОСТ 14202.»

**4. Согласно ГОСТ 14202-69 «Трубопроводы промышленных предприятий. Опознавательная окраска, предупреждающие знаки и маркировочные щитки» п 5.:**

«Противопожарные трубопроводы, независимо от их содержимого (вода, пена, пар для тушения пожара и др.), спринклерные и дренчерные системы на участках запорно-регулирующей арматуры и в местах присоединения шлангов и др. устройств для тушения пожара должны окрашиваться в красный цвет (сигнальный).»

**Внимание! Выбирайте оборудование, которое прошло все испытания и имеет все разрешительные документы.**



**ООО «ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ СТИЛЬ»**

АВТОМАТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ ПОЖАРОТУШЕНИЯ | WWW.ISTI.BY  
220075, Г. МИНСК, УЛ. ПРОМЫШЛЕННАЯ, 21А | УНП 101520153

**+375 29 690-22-22**

**apt@isti.by**

## ОРОСИТЕЛИ И АКСЕССУАРЫ

Предлагаем **широкий выбор оросителей** торговых марок: ДИНАРМ, Rapidrop, Minimax, Viking.

**Все оросители прошли испытания и имеют все разрешительные документы.**

- Для построения графиков интенсивности и равномерности орошения есть данные на защищаемой площади  $S=12; 15,89, 19,62$  при давлении  $P=0,1; 0,2; 0,3; 0,4$  МПа. (по запросу)
- Оросители могут использоваться совместно с **декоративными с цоколями плоскими/фасонными и защитными решетками.**

А также в наличие **гибкие подводки т.м. Rapidrop.**

Система гибких подводок позволяет быстро (в течение 10-15 минут) и легко устанавливать на требуемой высоте спринклерный ороситель в центре потолочной плитки.

Гибкая подводка служит для фиксации спринклерных оросителей в заданном положении. Наряду с существенно сокращённым временем монтажа, снижается риск повреждения поверхности потолка, на которой осуществляется крепление (что нередко случается при применении традиционных способов монтажа), а также повышается эффективность проведения прочих сопутствующих операций.





**ООО «ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ СТИЛЬ»**

АВТОМАТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ ПОЖАРОТУШЕНИЯ | WWW.ISTI.BY  
220075, Г. МИНСК, УЛ. ПРОМЫШЛЕННАЯ, 21А | УНП 101520153

**+375 29 690-22-22**

**apt@isti.by**

## **СИСТЕМА БЫСТРОСБОРНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ IS-PIPE**

ООО «Индивидуальный стиль» является производителем систем быстросборных трубопроводов IS-Pipe (для бессварных соединений).

**Важно!** Данная система позволяет не привлекать сварщиков к СМР и ускоряет проведение работ в 3-4 раза.

**Система IS-Pipe прошла все испытания и имеет Техническое свидетельство.**

**Разработана и утверждена спецкарта и спецрасценки.**

## **СИСТЕМА БЕССВАРНЫХ МУФТОВЫХ СОЕДИНЕНИЙ**

**Предлагаем систему муфтового соединения торговых марок: ДИНАРМ / DINARM, Rapidrop.**

Система муфтового соединения представляет собой готовый для сборки комплект, все элементы которого произведены в заводских условиях. Сборка осуществляется по принципу конструктора без применения сварки.

**У нас Вы сможете найти полный перечень бессварных муфтовых соединений: муфта, колено, тройник, фланец, отвод, крест, заглушка, переходник.**

**Данная продукция имеет все разрешительные документы (ТС, декларация соответствия).**

**Уменьшает затраты на реализацию проекта до 50%:**

- Сокращает срок строительства. Монтаж системы в 2-3 раза быстрее чем монтаж при помощи сварки.
- Нет потребности в привлечении дорогих специалистов.
- Необходимое количество монтажников в 2-3 раза меньше.
- Экономия на аренде спецтехники.





**ООО «ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ СТИЛЬ»**

АВТОМАТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ ПОЖАРОТУШЕНИЯ | WWW.ISTI.BY  
220075, Г. МИНСК, УЛ. ПРОМЫШЛЕННАЯ, 21А | УНП 101520153

**+375 29 690-22-22**

**apt@isti.by**

## УЗЛЫ УПРАВЛЕНИЯ УСТАНОВОК АВТОМАТИЧЕСКОГО ПОЖАРОТУШЕНИЯ

### Собственное производство :

- Узлы управления спринклерные “Пилот-КСМБ»
- Узлы управления дренчерные “Пилот-КСДБ”, “Пилот-КСДБ- 1”.

### А также, узлы управления спринклерные и дренчерные:

- Minimax NMX,
- Rapidrop (B, D, E)



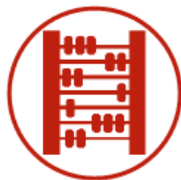
#### Оперативная доставка

Доставка товара до  
объекта до 7 дней!  
**Бесплатная** доставка товара  
до объекта при заказе на  
сумму свыше 8000 рублей



#### Необходимые сертификаты

Имеется продукция с  
сертификатами  
FM, Vds, UL



#### Диапазон цен

Доступно оборудование  
из разных ценовых  
категорий



#### Подберем любой аналог

**3 бренда.** Подберем  
аналог для любой из  
Ваших позиций



#### Первый поставщик в РБ

Мы являемся 1-ым  
поставщиком, что  
позволяет избежать  
дилерских наценок





**ООО «ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ СТИЛЬ»**

АВТОМАТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ ПОЖАРОТУШЕНИЯ | WWW.ISTI.BY  
220075, Г. МИНСК, УЛ. ПРОМЫШЛЕННАЯ, 21А | УНП 101520153

**+375 29 690-22-22**

**apt@isti.by**

## ГАЗОВОЕ ПОЖАРОТУШЕНИЕ

Мы предлагаем широкий выбор модулей для установок газового пожаротушения на основе огнетушащих составов хладон 125 или хладон 227ea, а также ФК-5-1-12 (Novec™ 1230)

### Модули газового пожаротушения МХ. (Minimax GmbH)

#### Модули газового пожаротушения "Импульс 1230", "Импульс 227", "Импульс 125". (Бранд Мастер)

Модули представляют собой линейку напольных установок газового пожаротушения, используемые при защите больших объемов, в том числе нескольких помещений одновременно.

Данные модули предназначены для тушения пожаров класса А (твердые вещества), В (жидкие вещества), С (газы) и Е (электрооборудование под напряжением).

### Малогабаритные модули газового пожаротушения

#### "Импульс 2" "Импульс 2-Т" "Импульс 20" "Импульс 20-Т". (Бранд Мастер)

- ✓ Данные модули наиболее популярное решение для защиты помещений небольших объемов до 3 м<sup>3</sup>, 30 м<sup>3</sup>.
- ✓ Затраты в 2 раза меньше стандартных решений газового пожаротушения.
- ✓ Применяются в помещениях с установленным электро-оборудованием (серверные шкафы, технологические отсеки).
- ✓ Возможность монтажа: Могут монтироваться на потолок или стену, что позволяет не занимать пространство пола! А также, возможен монтаж сразу нескольких модулей в помещении.

### Автономные системы локального применения "Импульс-Микро" (Бранд Мастер)

Конструктивно системы представляют собой металлический корпус с запорно-пусковым устройством (ЗПУ) и индикатором давления, наполненный газовым огнетушащим веществом (ГОТВ).

- ✓ Лучшее решение для локального пожаротушения серверных, электрических шкафов, банкоматов, сейфов, отделений электроники на транспорте.





**ООО «ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ СТИЛЬ»**

АВТОМАТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ ПОЖАРОТУШЕНИЯ | WWW.ISTI.BY  
220075, Г. МИНСК, УЛ. ПРОМЫШЛЕННАЯ, 21А | УНП 101520153

**+375 29 690-22-22**

**apt@isti.by**

Республика Беларусь, 220075

г. Минск, ул. Промышленная, 21А

тел.: +375 (29) 690-22-22

тел.: +375 (44) 541-00-00

тел.: +375 (29) 697-77-28

[www.isti.by](http://www.isti.by)

Газовое тушение: [www.gaz.isti.by](http://www.gaz.isti.by)

Трубопроводная арматура: [www.valves.isti.by](http://www.valves.isti.by)

Оросители: [www.orositel.isti.by](http://www.orositel.isti.by)

Узлы управления: [www.alarmvalves.isti.by](http://www.alarmvalves.isti.by)

Бессварные соединения и трубопроводы: [www.pipe.isti.by](http://www.pipe.isti.by)



ГАЗОВОЕ ПОЖАРОТУШЕНИЕ



ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА



ОРОСИТЕЛИ И АКСЕССУАРЫ



УЗЛЫ УПРАВЛЕНИЯ