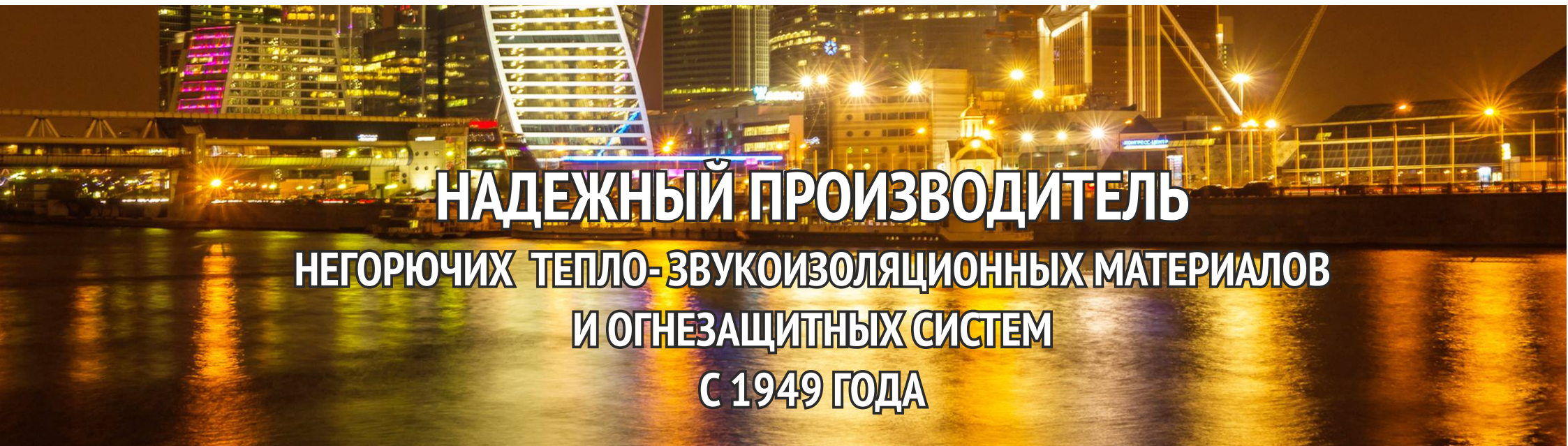




 **ТИЗ 70 Л<sup>®</sup>**



**НАДЕЖНЫЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ  
НЕГОРЮЧИХ ТЕПЛО-ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ  
И ОГНЕЗАЩИТНЫХ СИСТЕМ  
С 1949 ГОДА**

**«ТИЗОЛ» – один из признанных лидеров по производству негорючих тепло-звукоизоляционных материалов, систем конструктивной огнезащиты, технической изоляции, изоляции для гражданского и военного судостроения**

**ЕЖЕГОДНО**

**производим**

**защищаем**

**отгружаем в**

**100 000**

**25 млн**

**30**

**ТОНН**

**квадратных метров**

**дилерских компаний**

негорючих тепло-  
звукоизоляционных  
и огнезащитных материалов

строительных конструкций  
и инженерных сетей

более чем в 50 городах  
по всему миру

## ИННОВАЦИИ

Мы в совершенстве владеем не имеющей мировых аналогов технологией по производству базальтового супертонкого волокна и негорючей изоляции на его основе. Клиенты оценивают наши системы огнезащиты как самые эффективные в России и уникальные для Европы

## КАЧЕСТВО

Система менеджмента качества имеет международную сертификацию ИСО 9001:2015. Стабильность химических и технико-физических параметров продукции достигается благодаря собственному базальтовому карьеру, аккредитованной лаборатории, современным технологиям и оборудованию

## НАДЕЖНОСТЬ

Основанное для обеспечения атомной промышленности СССР, наше предприятие держит планку стабильного партнера. В рейтинге финансовой устойчивости завод получил высокий балл, что подтверждает рентабельность и адаптированность к колебаниям экономики

## ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

«Зеленый» сертификат доказывает экологическую чистоту производимых материалов для применения на предприятиях общепита, в детских и медицинских учреждениях

# ПРОДУКЦИЯ

На основе супертонкого базальтового волокна диаметром 1-3 мкм

На основе тонкого базальтового волокна диаметром 4-15 мкм



**БВТМ-ПМ**  
**БВТМ-К**



**БСТВ-СТ**  
**БСТВ-СП**



**МПБ-30**  
**МПБ-30/Ф1**  
**МПБ-50/СТ2**



**МБОР-Ф**



**МБОР**  
**МБОР-С**

**ТЕХНИЧЕСКАЯ ИЗОЛЯЦИЯ**

**ИЗОЛЯЦИЯ  
ДЛЯ СУДОСТРОЕНИЯ**

**СИСТЕМЫ КОНСТРУКТИВНОЙ  
ОГНЕЗАЩИТЫ**

**СТРОИТЕЛЬНАЯ ИЗОЛЯЦИЯ**

**EURO-ШЕЛЛ**  
**EURO-ШЕЛЛ/Ф**



**TIZOL-FLOT**  
**TIZOL-FLOT Fire**  
**TIZOL-FLOT Pipe**  
**TIZOL-FLOT Lamella**  
Наборы различного профиля



**EURO-ЛИТ**  
**EURO-ЛИТ/Ф1**



**EURO-ЛАЙТ**  
**EURO-БЛОК**  
**EURO-ВЕНТ**  
**EURO-ФАСАД**  
**EURO-РУФ**




**Скотч  
алюминиевый  
«ЛАМС»**



**Клеящий  
состав  
«ПЛАЗАС»**



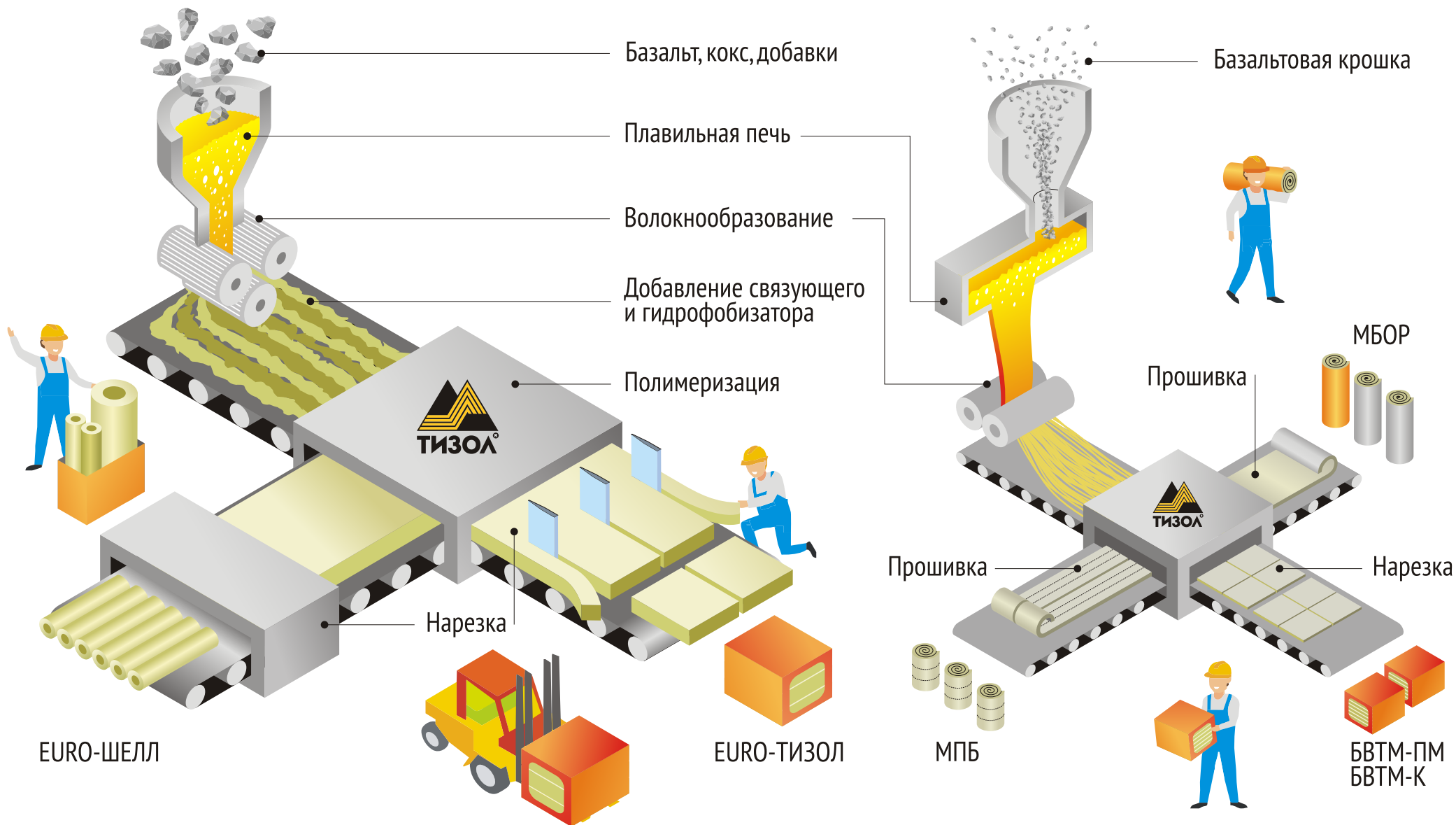
**Металлический  
анкерный  
крепежный  
элемент**



**Сухая огнезащитная  
растворная смесь  
«ГеоМикс»  
Смесь сухая огнезащитная  
грунтовочная дисперсная  
«ГеоМикс» (Праймер)**

## ИЗ БАЗАЛЬТОВОГО ТОНКОГО ВОЛОКНА

## ИЗ БАЗАЛЬТОВОГО СУПЕРТОНКОГО ВОЛОКНА



Плиты EURO-ТИЗОЛ универсального назначения для тепло- и звукоизоляции всех типов строительных конструкций, высотных зданий, малоэтажного домостроения и промышленного оборудования

ПРОИЗВОДИМ (тонн/год)

**60 000**

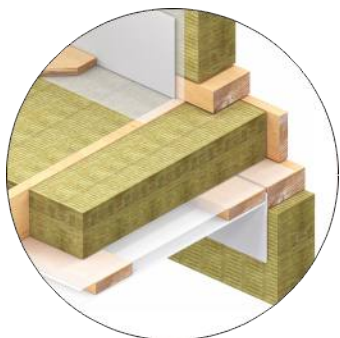
ПЛОТНОСТЬ (кг/м<sup>3</sup>)

**25-210**

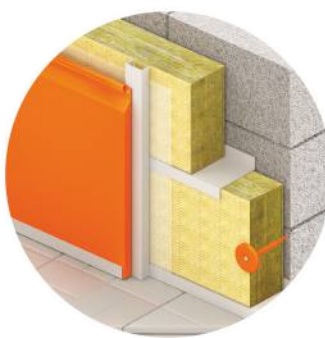
ТОЛЩИНА (мм)

**15-250**

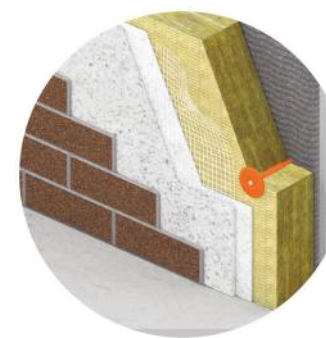
## Область применения:



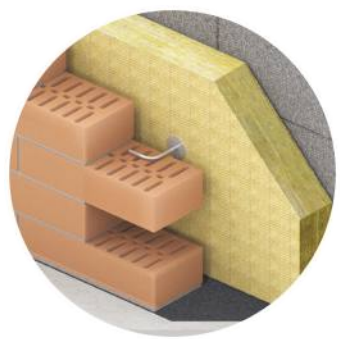
Скатные/плоские крыши, полы, каркасные стены, перегородки, перекрытия



Навесные вентилируемые фасады



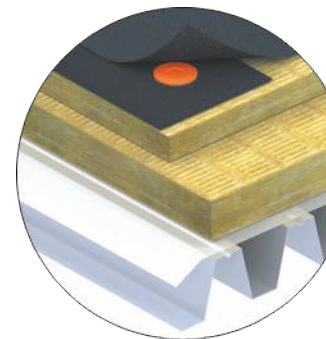
Фасады с тонким штукатурным слоем



Слоистая кладка стен

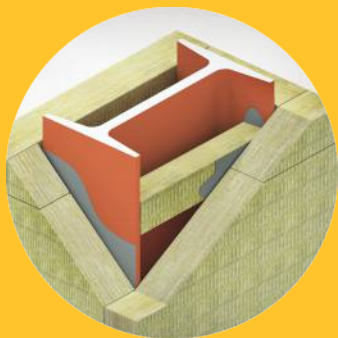


Металлические сэндвич-панели



Плоские крыши, межэтажные перекрытия

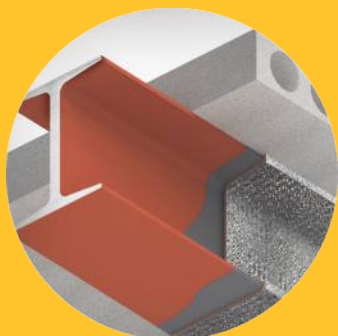
## ЗАЩИТА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ



**СИСТЕМА «ЕТ МЕТАЛЛ»**  
повышение огнестойкости  
от 15 до 240 мин



**ПОКРЫТИЕ «ГЕОМИКС»**  
повышение огнестойкости  
от 15 до 240 мин



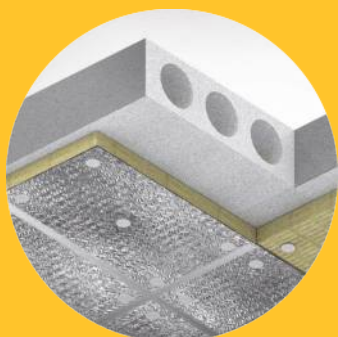
**СИСТЕМА «ЕТ ПРОФИЛЬ»**  
повышение огнестойкости  
сложных профилей  
от 15 до 120 мин

УНИКАЛЬНАЯ  
ДЛЯ РОССИИ  
РАЗРАБОТКА



**СИСТЕМА «ЕТ ЛСТК»**  
повышение огнестойкости  
легких стальных тонкостенных  
конструкций от 15 до 90 мин

## ЗАЩИТА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ



**СИСТЕМА «ЕТ БЕТОН»**  
повышение огнестойкости  
монолитных и пустотных  
железобетонных конструкций  
от 90 до 240 мин

## ЗАЩИТА ВОЗДУХОВОДОВ



**СИСТЕМА «ЕТ ВЕНТ»**  
повышение огнестойкости  
коробов систем вентиляции  
и дымоудаления  
от 30 до 240 мин

# ТЕХНИЧЕСКАЯ ИЗОЛЯЦИЯ

Применяется в химической, газовой, нефтеперерабатывающей промышленности, энергетике, теплосетях в качестве тепло- звукоизоляции, огнезащиты, виброизоляции



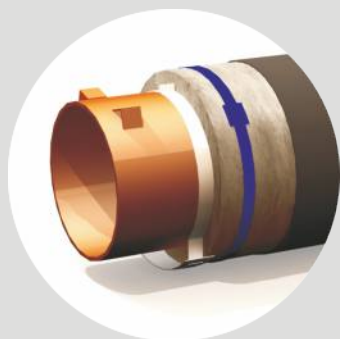
## EURO-ШЕЛЛ

минераловатные цилиндры для тепло- звукоизоляции с покрытием фольгой, либо без него



## МБОР

материал базальтовый огнезащитный рулонный абсолютно экологичный негорючий долговечный базальтовый «ватин», выпускается толщиной 5-26 мм



## МПБ

маты базальтовые прошивные из супертонкого штапельного волокна, диаметром до 3 мкм



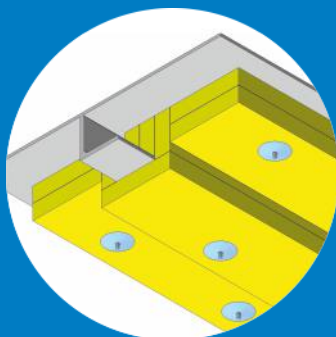
## ПЛИТА МЯГКАЯ БВТМ-ПМ, КАРТОН БВТМ-К

плитный базальтоволокнистый теплоизоляционный материал из супертонкого штапельного волокна

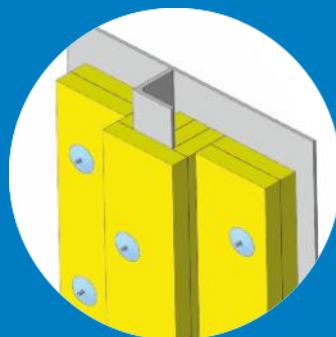




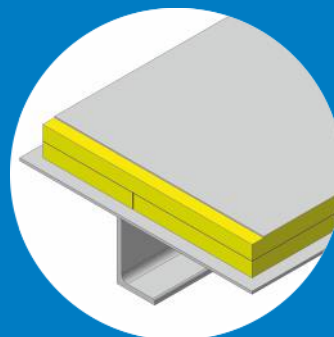
**ИЗОЛЯЦИЯ  
ДЛЯ ПРОТИВО-  
ПОЖАРНЫХ  
СТАЛЬНЫХ  
И АЛЮМИНИЕВЫХ  
КОНСТРУКЦИЙ**



Палуба А-30, А-60



Переборка А-30, А-60

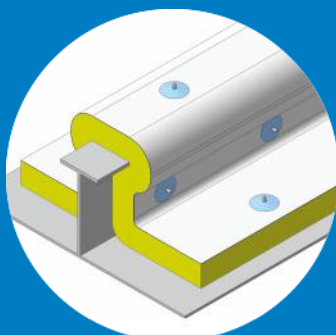


Плавающий пол А-60

**TIZOL-FLOT FIRE**

плиты минераловатные  
огнезащитные

**ТЕПЛО-  
ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ  
НАБОРЫ РАЗЛИЧНОГО  
ПРОФИЛЯ: УГОЛОК,  
ТАВР, ПОЛОСОБУЛЬБ**



Корпусные конструкции



Соединительные узлы



Панели

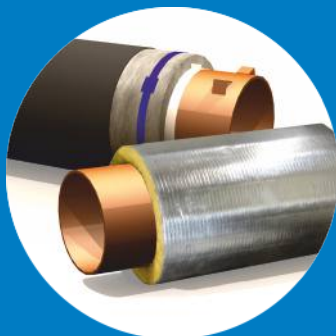
**TIZOL-FLOT**

плиты минераловатные

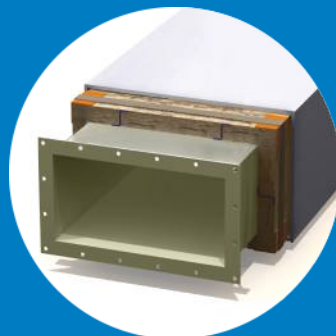
**TIZOL-FLOT LAMELLA**

бруски из минераловатных  
плит

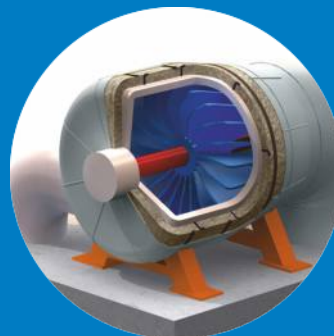
**АКУСТИЧЕСКАЯ  
ВИБРОУСТОЙЧИВАЯ  
ТЕХНИЧЕСКАЯ  
ИЗОЛЯЦИЯ**



Трубопроводы



Воздуховоды



Оборудование

**МБОР**

материал базальтовый  
огнезащитный рулонный

**МПБ**

маты прошивные базальтовые

**TIZOL-FLOT Pipe**

цилиндры минераловатные



6 основных Олимпийских объектов, Сочи



«Меркурий Сити Тауэр»  
Международный деловой центр,  
Москва



Московский метрополитен



Самое высокое здание Европы и России  
«Лахта центр», Санкт-Петербург



Инновационный центр  
«Сколково», Москва



Стадион «Зенит-Арена»,  
Санкт-Петербург



«Экспо-2017»,  
Астана



Бушерская АЭС,  
Иран



Тяньваньская АЭС,  
Китай



Корвет «Стерегущий» –  
основа ВМФ России  
в ближней морской зоне

Более чем на 10 000 объектах в России, Казахстане, Киргизии, Азербайджане, Украине, Китае используется изоляция «Тизол»: административные и общественные здания, жилищное строительство, торгово-развлекательные комплексы, бизнес-центры, гостиницы, промышленные и многие другие объекты

**Мы открыты для взаимовыгодного сотрудничества,  
обмена опытом и обучения специалистов**



АО «ТИЗОЛ», Россия, Свердловская область, Нижняя Тура, Малышева, 59, телефон: 8 (800) 301-41-14

<b>строительная изоляция</b>	<b>огнезащита</b>	<b>техническая изоляция</b>	<b>изоляция для судостроения</b>
+7 (34342) 2-63-11 (12-14)	2-62-70	2-62-05	2-62-05
market@tizol.com	oom@tizol.com	oti@tizol.com	flot@tizol.com
www.tizol.com			flot.tizol.com

# ДИЛЕРСКАЯ СЕТЬ ЗАВОДА

Продукция АО «Тизол» представлена дилерами в России, Казахстане, Киргизии, Азербайджане, Украине, Китае.  
 Контакты дилерской сети - на сайте [www.tizol.com](http://www.tizol.com)  
 Возможна организация доставки в любую точку мира.

