



НАДЕЖНАЯ ОГНЕЗАЩИТА

ОСНОВНЫЕ
НАПРАВЛЕНИЯ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

О КОМПАНИИ



www.atominoprom.ru

2024

О КОМПАНИИ

ООО «Атоминопром» - российская производственная компания, специализирующаяся на производстве материалов, объединенных под **брендом «ИНЗА»**, которые предназначены для выполнения элементов пассивной огнезащиты зданий и сооружений и применяются на предприятиях атомной отрасли, нефтегазохимии и других областях экономики. Компания была создана в 2016 году экспертами, работающими на рынке огнезащиты **более 20 лет.**



ОСНОВНЫЕ ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ

НАДЕЖНАЯ ОГНЕЗАЩИТА



Разработка огнезащитных и огнестойких материалов для изготовления пассивной огнезащиты зданий и сооружений. Разработка осуществляется на базе собственной научной лаборатории.



Производство и поставка огнезащитных красок и покрытий, огнестойких герметиков и плит, а также изделий на их основе (в том числе для АЭС по классам безопасности 20, ЗН, 4).



Разработка комплексных проектов противопожарных работ.



Авторский надзор за выполняемыми работами.



Монтаж под ключ всех элементов пассивной огнезащиты собственного производства.

ДЛЯ ПРОЕКТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

Проверенные решения по пассивной огнезащите, обладающие технологическим совершенством, прошедшие квалификационные испытания и аттестацию, позволяющие осуществлять техническое согласование с отечественными и международными ЕРС и ЕРСМ подрядчиками.

Налаженная модель взаимодействия с проектными организациями, строительными подрядчиками и технической службой заказчика.

BIM модели для REVIT

НАШЕ ПРОИЗВОДСТВО

Плитное производство

Плитный цех компании ООО «Атоминопром» обладает большой производительностью, стабильно высоким качеством выпуска огнезащитных плит **ИНЗАПЛИТ ХПС-700, 850, 900.**

Окрасочный цех

Высокопроизводительное оборудование **WAGNER** по нанесению огнезащитных и функциональных покрытий плит, придание атмосферостойкости, тепломорозостойкости и УФ-защитных свойств.
Производство огнезащитных плит со вспучивающимся покрытием.

Цех габаритных изделий и ЧПУ обработки

Производство оснащено высокоточными ЧПУ станками для выполнения сложных изделий:

- кабельных и инженерных проходок по габаритам проемов;
- цилиндрических полых изделий ИНЗАБАР-ЦП, вентблоков ИНЗАПЛИТ-ВБ;
- систем разделительных огнезащитных СРО-41 и предсобранных стенок огнезащитных коробов;
- пеноблоков ИНЗАБРИК-П.



Лаборатория новых разработок и контроля качества

Плитный цех компании ООО «Атоминпром» имеет оснащение для входного и выходного контроля выпускаемой продукции, а также разработки и аттестации новых огнезащитных составов. Компания сотрудничает с известными научно-исследовательскими центрами, институтами ВНИИПО, ВНИИКП, лабораториями, поставщиками сырьевых компонентов, в том числе с зарубежными центрами разработки огнезащитных составов, для внедрения передовых методик, технологических режимов и рецептур.

Цех огнезащитных покрытий, герметиков, функциональных ЛКП

Цех оснащен передовым высокопроизводительным автоматизированным оборудованием

NETZSCH, TEJA

для производства огнезащитных однокомпонентных и двухкомпонентных покрытий ИНЗАФЛЕЙМ ХПС, герметиков ИНЗАГЕРМ ХПС, ИНЗАСИЛ ХПС, ИНЗАКЛЕЙ ХПС, огнестойкой пены ИНЗАПЕН-П.

Цех комплектации и склад готовой продукции

- Система контроля качества готовой продукции в соответствии с ISO-9001.
- Автоматизированная система учета и отгрузки продукции.
- Современная ERP система, обеспечивающая оптимизацию технологических процессов предприятия.
- Система учёта и прохождения заявок исключающая срыв или перенос сроков поставки.



ОГНЕЗАЩИТНЫЕ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ «ИНЗА»





Огнестойкие кабельные линии



100 % влагостойкость



радиационная и сейсмическая
стойкость



стойкость к дезактивирующими
растворам



всепогодная эксплуатация



альбом типовых решений
по монтажу



комплект баз BIM моделей
для REVIT



ИНЗАПЛИТ ХПС

Огнестойкая кабельная линия (линия шинопровода) с сохранением работоспособности 45-240 мин из силикатно-кальциевых плит ИНЗАПЛИТ ХПС в самонесущем и каркасном исполнениях с возможностью реализации и установкой самозапирающихся вентиляционных блоков.



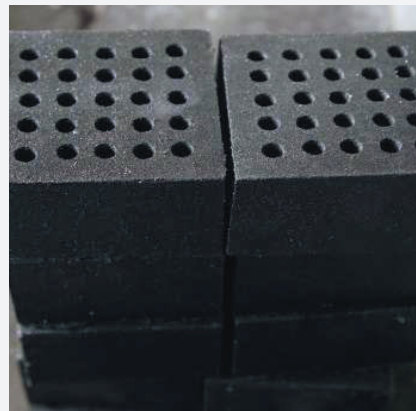
ИНЗАПЛИТ ХПС (900,850,700)

Огнеупорная силикатно-кальциевая плита.
Группа горючести «НГ».



ИНЗАБАР ЦП

Огнестойкая система для защиты шпилек, траверс и несущих кабельных металлоконструкций (для ОКЛ).



ИНЗАПЛИТ ВБ

Огнестойкий вентиляционный блок для теплоотвода из огнестойкой кабельной линии.



Огнестойкие кабельные и инженерные проходки



100 % влагостойкость



радиационная и сейсмическая стойкость



всепогодная эксплуатация



срок службы до 60 лет



высокая скорость монтажа и проектирования



альбом типовых решений по монтажу



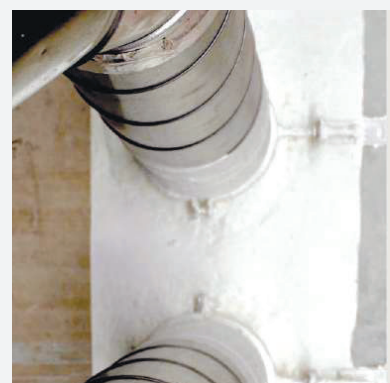
возможность секционирования (разделения кабельных потоков)



комплект баз BIM моделей для REVIT



сертификат по ТР ЕАЭС 043



ИНЗАБАР ХПС-КК

Универсальные кабельные проходки (предел огнестойкости IET45-IET240) из силиконовых огнезащитных материалов для временной и постоянной попечечной герметизации кабелей и шинопроводов (ремонтное исполнение).

ИНЗАБАР ХПС-КС

Универсальные кабельные проходки (предел огнестойкости IET45-IET240) из силиконовых огнезащитных материалов для временной и постоянной попечечной герметизации кабелей и шинопроводов (ремонтное исполнение).

ИНЗАБАР-СПО

Система пассивной огнезащиты коммуникационных проходов через строительные конструкции (предел огнестойкости IET45-IET240) из силиконо-вых огнезащитных материалов для постоянной попечечной герметизации при прохождении технологических коммуникаций через проемы и перекрытия.



ИНЗАБАР ХПС-КМК

Универсальные кабельные проходки (предел огнестойкости IET45-IET240) с использованием полиуретановой огнестойкой пены или полиуретановых огнестойких кирпичей. Решение позволяет обеспечить быструю сборку или разборку в процессе эксплуатации.



Огнезащитные покрытия

-  100 % влагостойкость
-  радиационная и сейсмическая стойкость
-  всепогодная эксплуатация
-  срок службы до 60 лет
-  высокая стойкость к воздействию агрессивных жидких и газовоздушных сред
-  дезактивируемость
-  сертификат по ТР ЕАЭС 043



ИНЗАФЛЕЙМ ХПС-МС ИНЗАФЛЕЙМ ХПС-КС

Покрытие силиконовое огнезащитное для металлоконструкций с огнезащитной эффективностью 45-120 мин. Покрытие огнезащитное силиконовое для всех типов оболочек электрических кабелей.



ИНЗАФЛЕЙМ ХПС-М ИНЗАФЛЕЙМ ХПС -К

Покрытие акриловое огнезащитное для металлоконструкций с огнезащитной эффективностью 45-120 мин. Покрытие акриловое огнезащитное для всех типов оболочек электрических кабелей.



ИНЗАФЛЕЙМ ЭПОКСИ

Покрытие эпоксидное огнезащитное для металлоконструкций с огнезащитной эффективностью 45-120 мин.



ИНЗАТЕРМ ХПС-МС ИНЗАТЕРМ ХПС-М ИНЗАТЕРМ ЭПОКСИ

Покрытие теплоизоляционное для металлоконструкций в разном типо-исполнении: силикон, акрил, эпоксид.



Огнестойкие герметики и пены

- 100 % влагостойкость
- радиационная и сейсмическая стойкость
- всепогодная эксплуатация
- срок службы до 60 лет
- высокая стойкость к воздействию агрессивных жидкых и газовоздушных сред
- дезактивируемость
- сертификат по ТР ЕАЭС 043



ИНЗАГЕРМ ХПС
силиконовый огнестойкий нейтральный герметик картридж 0,4 кг

Герметик огнестойкий нейтральный в разном типо-исполнении: силикон, акрил, терморасширяющийся силикон.



ИНЗАПЕН-ЛАЙТ

Профессиональная высококачественная монтажная пена с улучшенными противопожарными свойствами. Огнестойкость пены IЕ подтверждена сертификатом соответствия в области пожарной безопасности до IET-240.



ИНЗАПЕН-П

Пена двухкомпонентная полиуретановая огнестойкая с пределом огнестойкости в составе кабельной проходки до IET-240.



Огнезащитные системы

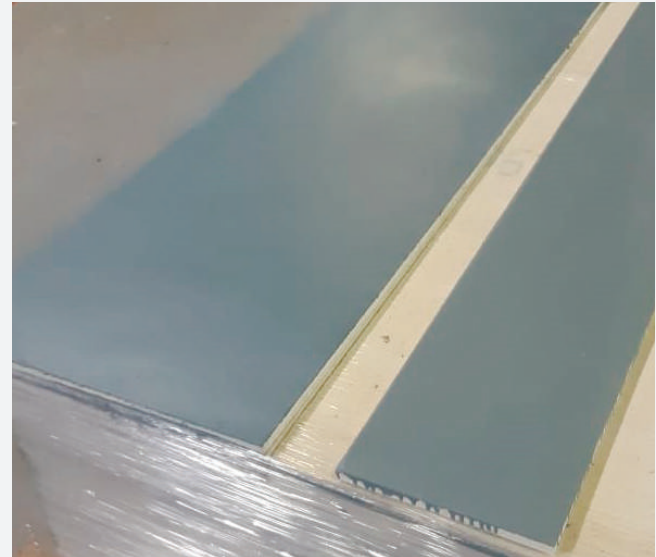
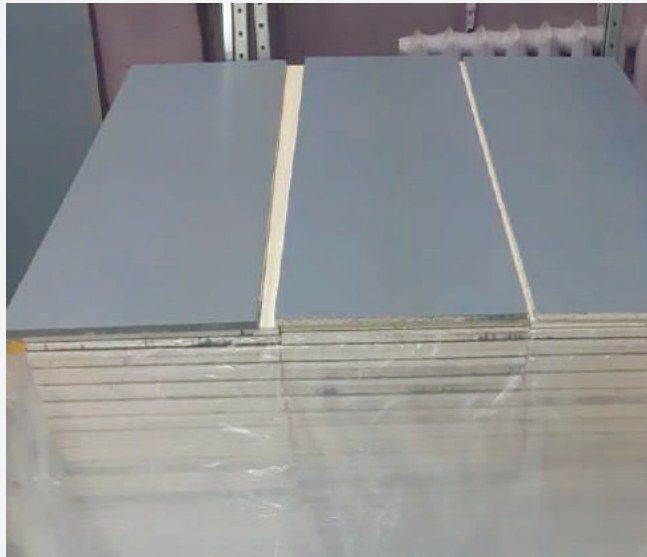
↑ 100 % влагостойкость

↙ радиационная и сейсмическая
стойкость

↔ всепогодная эксплуатация

🕒 срок службы до 60 лет

←→ возможность разделения
кабельных потоков



CPO-41 Система разделительная огнезащитная различной ширины
с пределом огнестойкости EI 15.



Конкурентные преимущества нашей продукции

- ✓ Огнестойкий короб ИНЗАПЛИТ ХПС толщиной 37.5 мм для предела огнестойкости 150 мин., а также сертификаты о совместимости с шинопроводами различных производителей.
- ✓ Выход пены ИНЗАПЕН-П более 2 л из картриджа объемом 380 мл.
- ✓ Проходки ИНЗАБАР ХПС-КК поставляются готовыми изделиями под необходимые проемы.
- ✓ Покрытия ИНЗАФЛЕЙМ ХПС имеют сертификаты для использования в агрессивных средах.
- ✓ Герметик ИНЗАГЕРМ ХПС является одновременно диэлектрическим, влагостойким и огнестойким.



Обратитесь в отдел продаж для получения образцов нашей продукции и помощи в расчетах спецификации



Мы предоставляем тестовые образцы нашей продукции объемом до 0.5 кг.



Мы можем предложить образцы для самостоятельного выполнения пробных работ по монтажу.



Специалисты ООО «Атоминпром» могут провести демонстрационный монтаж материалов и огнезащитных конструкций на объекте заказчика, инструктаж рабочих бригад.



Инженерное подразделение может предоставить подробный расчет спецификации на огнезащитные материалы нашего производства по проектной документации или разработать проектную документацию под задачи заказчика.



sales@atominoprom.ru



+7 495 649 60 25 Отдел продаж
+7 495 744 60 50 Технический отдел



www.atominoprom.ru



Москва,
ул. Орджоникидзе
д. 11, стр 11