



Открытое акционерное общество
«Завод фрикционных и термостойких материалов»

ОАО «ФРИТЕКС»

Генеральный директор: Александр Иванович Ворончихин
Адрес: 150003, г. Ярославль, ГСП, ул. Советская, 79
Тел.: (4852) 25-99-03, 25-99-08, факс: (4852) 25-47-10
www.fritex.ru, e-mail: info@fritex.ru

ОАО «ФРИТЕКС» основано в 1932 году и 75 лет является ведущим в России разработчиком, производителем и поставщиком уплотнительных, термостойких материалов и изделий из них (прокладок ГЦ и газопровода), накладок сцепления, тормозных накладок и колодок для всех отечественных легковых и грузовых автомобилей и автобусов, для сельскохозяйственной техники, а также для железнодорожных вагонов и вагонов метрополитена.

Продукцию ОАО «ФРИТЕКС» можно разделить на четыре основные группы:

Прокладки уплотнительные — это сложные многослойные изделия с расположенным внутри перфорированным каркасом из тонколистовой стали, на котором закреплены два или более слоя специальных типов полимерной композиции в виде бумаги, выпускаемых в собственном производстве.

Различают прокладки под головку блока цилиндров, прокладки для уплотнения стыков систем выпуска выхлопных газов, систем подачи топлива и смазки.

В мае 2005 года на ОАО «ФРИТЕКС» впервые в России и странах СНГ было организовано производство многослойных металлических прокладок по технологии фирмы РАЙНЦ (REINZ), Германия, с применением современного оборудования и оснастки от передовых немецких производителей. Металлические прокладки, состоящие из нескольких слоев специально подобранных сталей и полимерных термостойких покрытий, способны решать самые сложные задачи уплотнения двигателей.

Следующей группой производимой продукции являются **накладки и колодки тормозные**. На заводе производится большое количество собственных рецептов полимерных композиций и конструкций тормозных колодок и накладок. Накладки и колодки тормозные изготавливаются методом холодного, теплого и горячего формования в прессформах с последующей термобработкой.

Накладки и колодки тормозные поставляются на

сборочные конвейеры крупнейших автозаводов России и СНГ.

ОАО «ФРИТЕКС» производит **колодки тормозные для железнодорожного транспорта и метрополитена**.

В 2006 году предприятием в инициативном порядке за счет собственных средств впервые в России и странах СНГ разработана, испытана, сертифицирована и запатентована колесосберегающая тормозная колодка для железнодорожных вагонов, восстанавливающая поверхность катания колеса в процессе обычного торможения и подготовлено серийное производство колодок. Применение колодок позволит не менее чем на 30% увеличить ресурс колес в эксплуатации.

Накладки фрикционные для автомобильного транспорта. В настоящее время основной объем производимой продукции в данной группе составляют накладки фрикционные эллипсонави-



ведения сертификационных испытаний.

Для обеспечения качественного контроля по охране окружающей среды на заводе и выпуска экологически чистой продукции действует экоаналитическая лаборатория, аккредитованная в Госстандарте России.

В 2004 и 2005 годах ОАО «ФРИТЕКС» награждено дипломом победителя конкурса «Лучшее предприятие города» в номинации «Безопасность окружающей среды» и получило Награду Правительства РФ и звание «Лидер природоохранной деятельности в России 2006».

Система менеджмента качества и система экологического менеджмента ОАО «ФРИТЕКС» сертифицированы на соответствие международным стандартам ИСО 9001:2000 и ИСО 14001:2004.

В мае 2006 года впервые в отрасли и в Ярославской области получены сертификаты соответствия системы менеджмента качества предприятия международным техническим условиям ISO/TS 16949:2002 «Особые требования по применению ISO 9001:2000 в автомобильной промышленности и организациях, производящих соответствующие запасные части».

Постоянное совершенствование научно-технической и производственной базы завода позволяет оперативно реагировать на постоянно изменяющиеся потребности рынка, обновлять ассортимент и повышать качество выпускаемой продукции.

ОАО «ФРИТЕКС» уверенно чувствует себя в новых рыночных условиях: завод финансово стабилен, имеет передовой научно-исследовательский центр и полностью реконструированное и оснащенное новейшим оборудованием производство. А кроме этого, предприятие имеет ценнейший капитал сплоченный коллектив работников, приверженных интересам предприятия и с энтузиазмом относящихся к выполняемой работе. В этом и кроется успех ОАО «ФРИТЕКС»!



тые. На заводе производятся также накладки фрикционные формованные и прессованные.

Продукция ОАО «ФРИТЕКС» поставляется на сборочные конвейеры ведущих моторных и автомобильных заводов России и стран СНГ.

Наличие на ОАО «ФРИТЕКС» собственного научно-исследовательского центра с испытательной и экоаналитической лабораториями позволяет своевременно и точно выполнять требования потребителей, разрабатывать и внедрять в производство новые изделия с улучшенными характеристиками.

Испытательная лаборатория оснащена современным оборудованием для проведения полного комплекса аналитических и физико-механических испытаний изделий. Лаборатория аккредитована в Госстандарте России и Регистре по сертификации на железнодорожном транспорте и имеет лицензию на право про-

