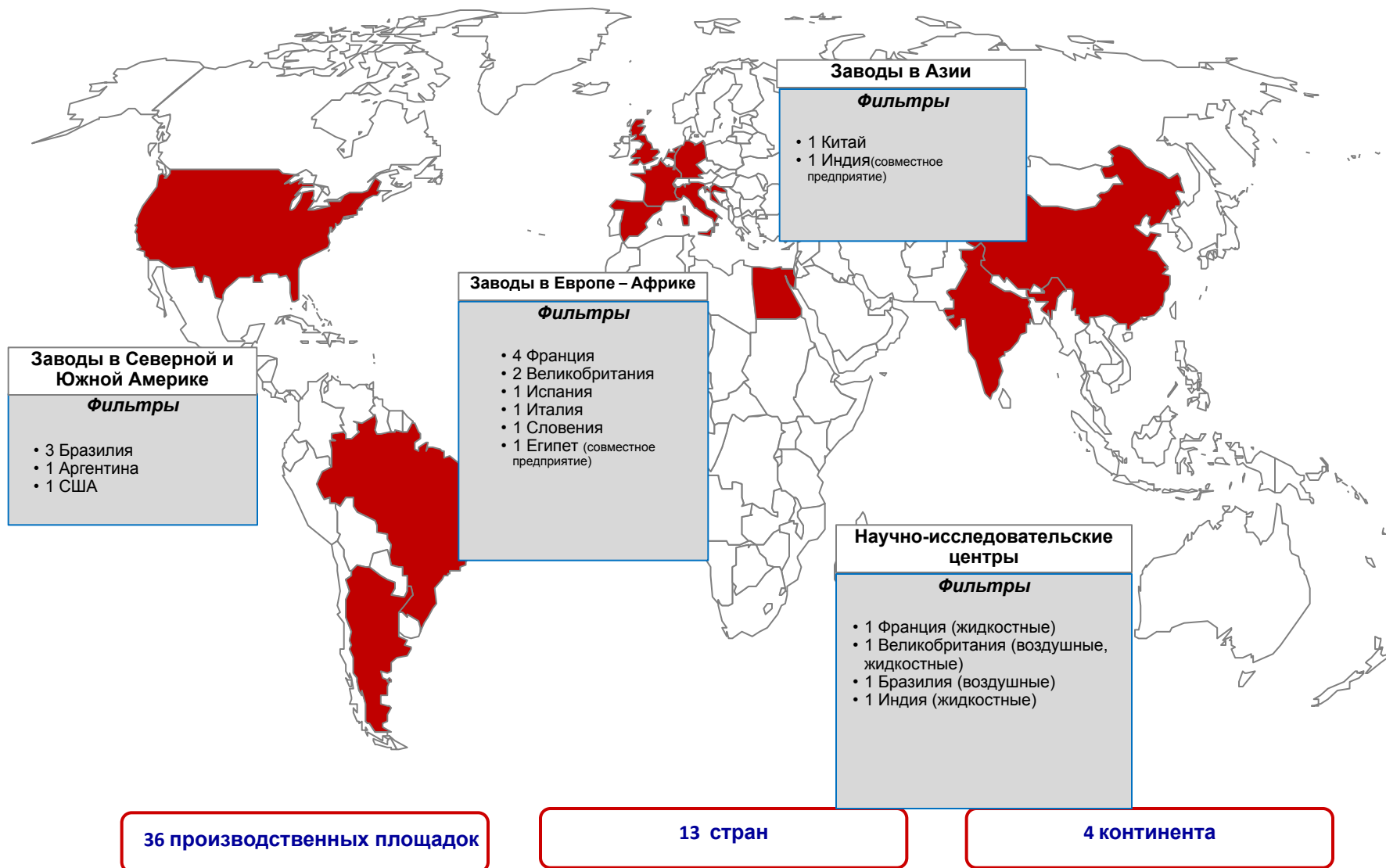


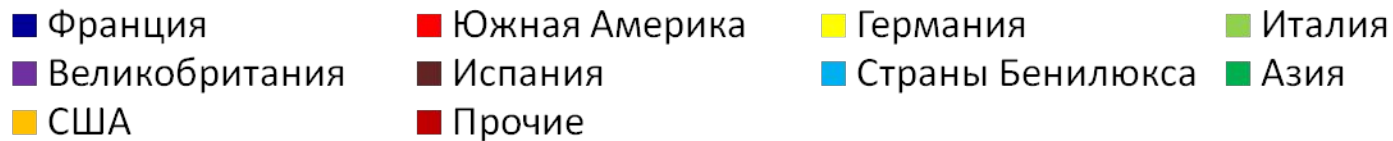
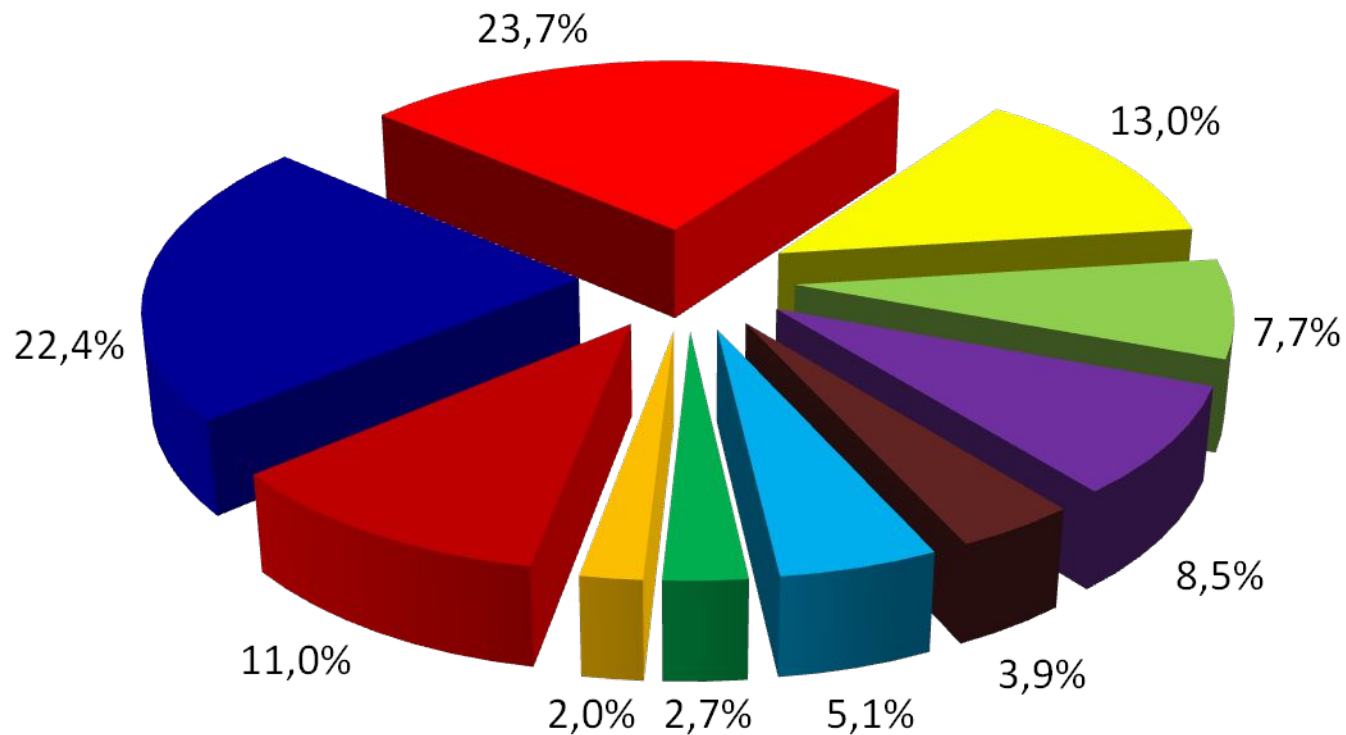
FRAM®

ПРЕЗЕНТАЦИЯ БРЕНДА

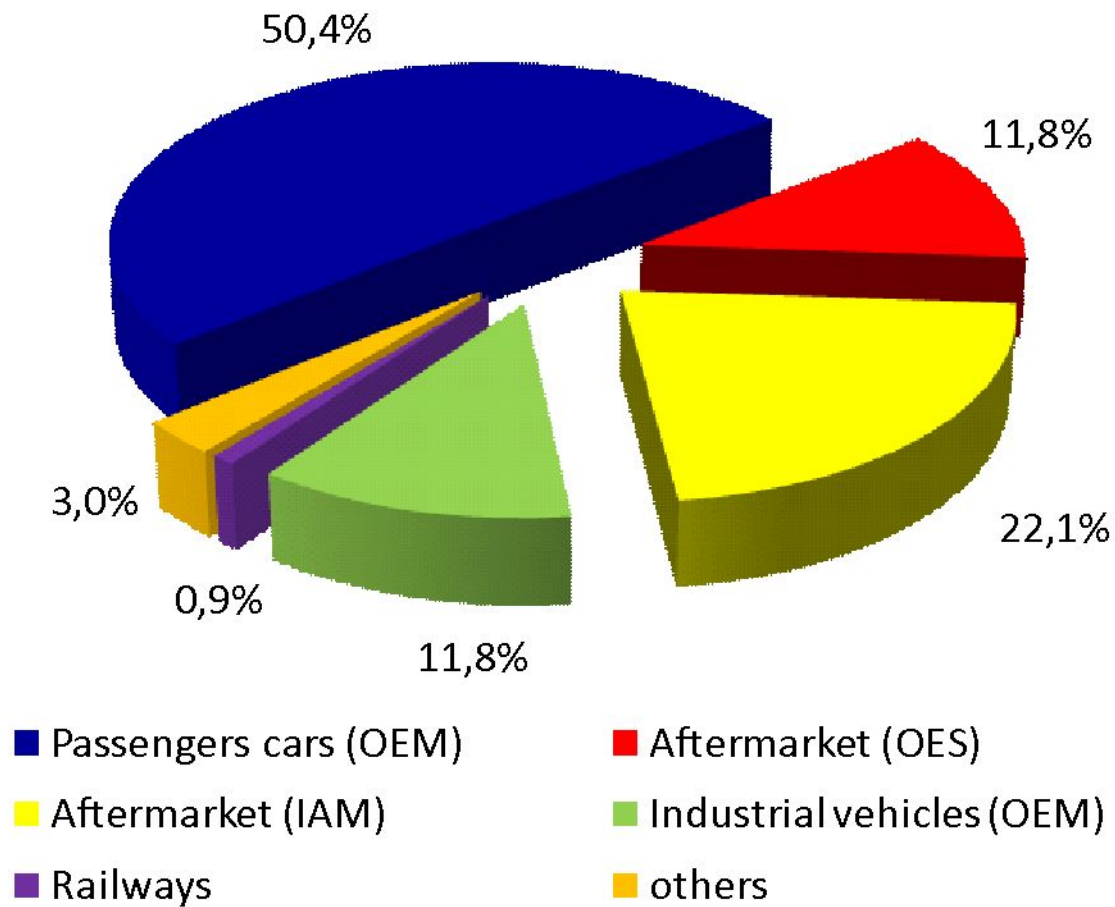
Компания Sogefi в мире



2010 год: продажи по странам



2010 год: продажи по сегментам



Продажи по заказчикам в 2010 году

	1. PSA GROUP	13,1%
	2. RENAULT-NISSAN GROUP	11,4%
	3. FORD GROUP	8,7%
	4. FIAT IVECO CHRYSLER	8,3%
	5. DAIMLER GROUP	7,0%
	6. VOLKSWAGEN AUDI	6,0%
	7. GM GROUP	3,5%
	8. VOLVO	2,4%
	9. DAF-PACCAR GROUP	2,0%
	10. MAN	1,6%
	11. TOYOTA	1,5%
	12. HONDA	0,9%
	ПРОЧИЕ	33,6%

КЛИЕНТСКАЯ БАЗА

Клиентская база: Легковые автомобили

Фильтры Fram поставляются для большинства ведущих автопроизводителей мира



Клиентская база: Коммерческие автомобили, грузовые автомобили и грузовая техника



Ключевые факты

Фильтры

- 3-й по величине производитель в Европе
- Крупнейший производитель в Южной Америке
- Лидер (в сотрудничестве) на рынках запчастей Европы и Южной Америки
- Лидер на рынке Южной Америки по продажам оригинальных комплектующих
- Премиальный бренд **FRAM** на независимом рынке запчастей
- Технология очистки биотоплива
- Линейка продукции постоянно расширяется благодаря инновационным решениям

Производственные мощности и сбытовая сеть

Dearborn
Huntington



Shanghai



Seoul



Cairo



Tokyo

Поддержка / офис продаж
Производство
Сотрудничество



Bangalore



Sao Paulo
Gravatá
Mateus Leme



Bangkok

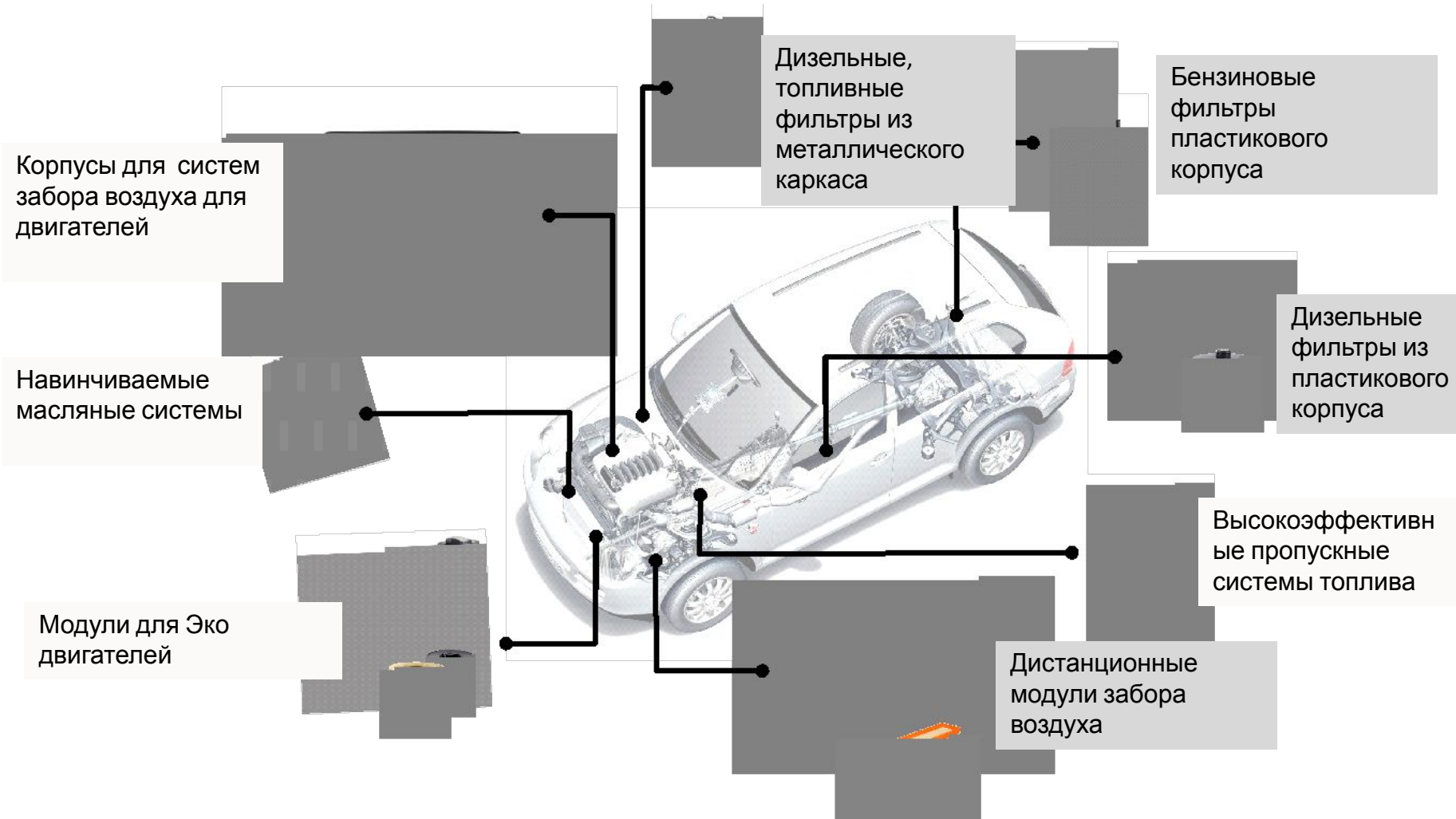
Buenos Aires



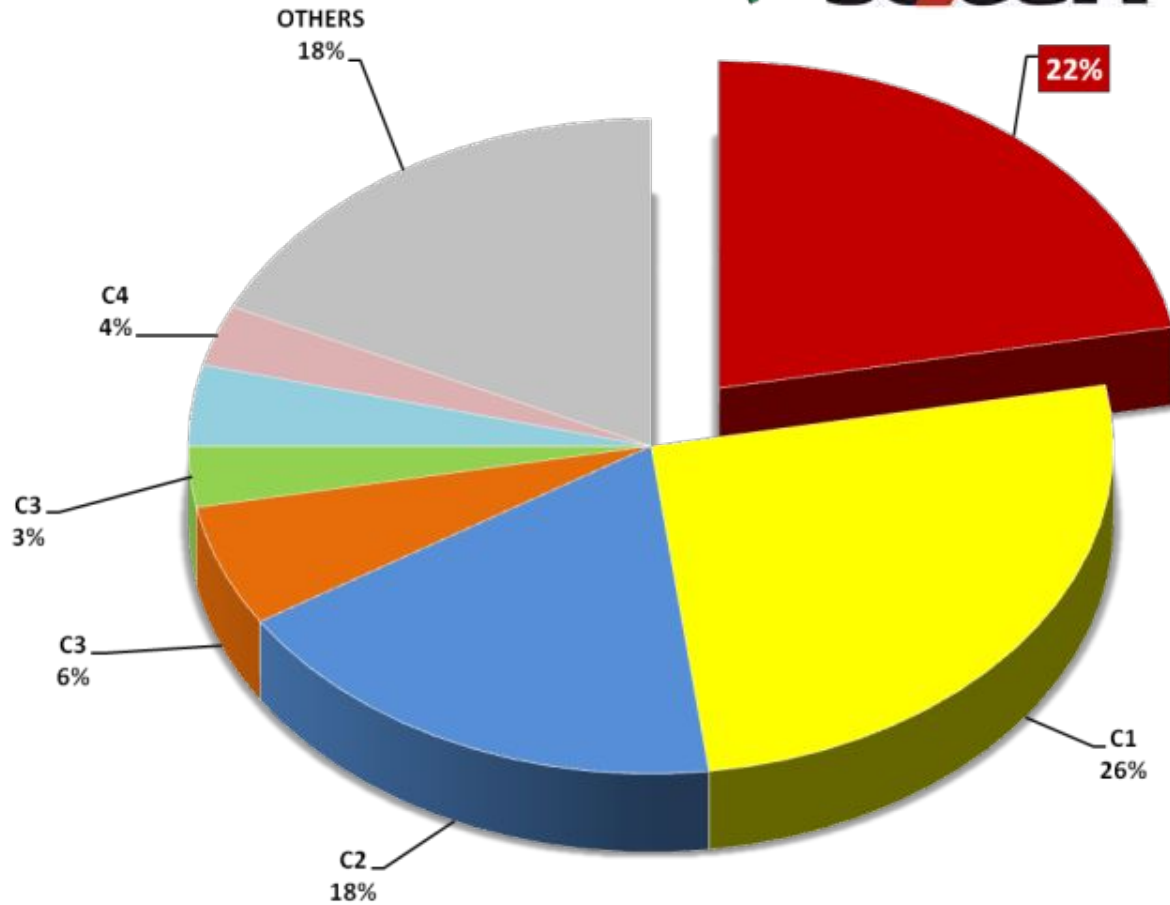
Производственные мощности и сбытовая сеть



Поставщик на конвейер следующей продукции:



Доля рынка в 2010 году



Производитель Sogefi: лидер в Европе

Европейский Центральный Склад

- +15 000 м2
- + 5 миллионов единиц на складе
- + 6 000 артикулов на складе
- + 150 000 единиц отгрузка каждый день
- Отгрузка по всему миру



Расширение модельного ряда фильтров

Расширение линейки фильтров для легковых автомобилей
в 2011



Более чем 60
новых артикулов

Специальный акцент
на азиатские автомобили

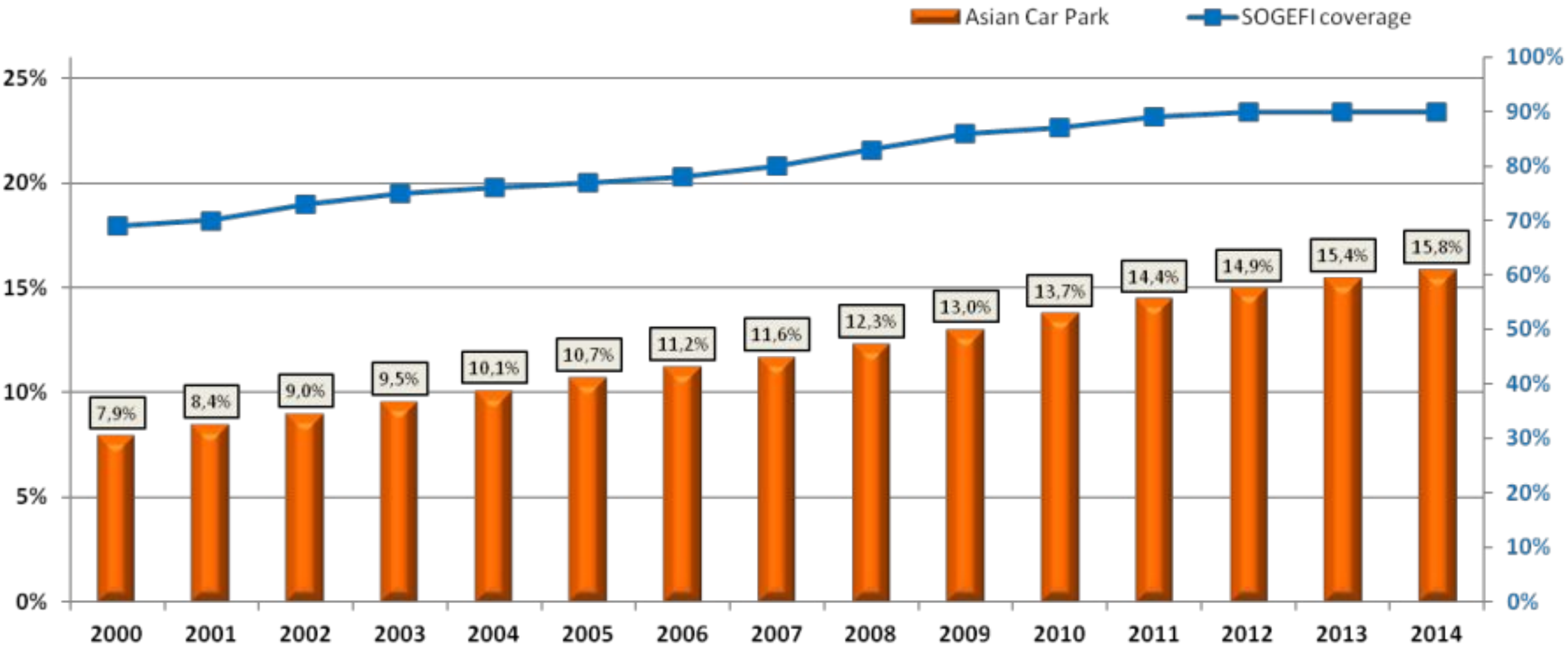


Постоянное развитие модельного ряда фильтров

FRAM: увеличение покрытия азиатских автомобилей

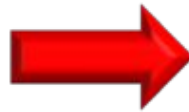


Азиатский парк автомобилей и покрытие



Почти лучшее покрытие (>90% по 4 типам фильтров) на рынке среди всех производителей

**НЕВОЗМОЖНО УВЕЛИЧИТЬ
ПРИСУТСТВИЕ НА ПОТРЕБИТЕЛЬСКОМ
РЫНКЕ ЕСЛИ ВЫ НЕ ЯВЛЯЕТЕСЬ
МОЩНЫМ ИГРОКОМ В СЕГМЕНТЕ
ПЕРВИЧНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ!**



Топ продаж в Европе в 2010 году

7 из Топ 10 самых продаваемых автомобилей в Европе поставляются в ОЕ с фильтрами FRAM



FORD FIESTA

OIL FILTER
LS934



RENAULT CLIO III

OIL FILTER
LS932 – LS933
CABIN FILTER
AH207



OPEL CORSA D

AIR FILTER
A1238 – A1239
OIL FILTER
L330



PEUGEOT 207

AIR FILTER
A1339 – A1143
OIL FILTER
L358 – L398



FORD FOCUS

AIR FILTER
A1189
OIL FILTER
L934 – L398
DIESEL FILTER
C489 – FC582



**RENAULT
MEGANE III**

OIL FILTER
L360 – LS218
LS381A – LS933



FIAT PUNTO

OIL FILTER
L330



Сильные позиции FRAM в OE сегменте

Патенты на фильтры:



PS10396 + P11046 A&B
(1.5 dCi, 2.0 dCi, 30 v6 dCi)

2015 Европейский парк ~ 1,6 М авто



Эксклюзивные запчасти от FRAM



Euro 4 & Euro 5



FCS741& FCS755

2015 Европейский парк ~ 8,5 М авто



1.4 & 1.6 HDI FAP Euro 5



CH5478

2015 Европейский парк ~ 12 М авто



2.0 HDI; 1.1 / 1.3 / 1.6 petrol
2.2 HDI; 1.8 / 2.0 petrol

2L TDCI

Разработка продукта

FRAM 02/03/201

Новая продукция

PH10757 5 622658 270351

Масляный фильтр

Применения

AUDI A3 II (8P) 1.4 Turbo FSI
SEAT Ibiza V 1.4 FSI, Leon II 1.4 FSI
SKODA Fabia II 1.4 FSI, Octavia II 1.4 FSI
VOLKSWAGEN Golf V 1.4 FSI, Golf VI 1.4 FSI, Jetta III 1.4 FSI, Passat CC2/3C5 1.4 FSI, Tiguan 1.4 FSI, Toucan 1.4 FSI

Размеры

Высота	93
Ф. Внутрний	76
Разъём	3/4"-16

Переводы

COOPERSHAAM	F16035
HENGST	H312W
MARE	OC593/4
MANN	W712/90
PURFLIX	LS391
TECNOCAR	R722
VAG	03C11556/81

Упаковка

Помета	1200 x 800
Количество	1080
Упаковано	50
Вес / фильтр	315
Размеры коробки	82 x 82 x 104

Дополнительная информация



Еженедельный информационный продуктовый бюллетень направляется каждому клиенту для оптимизации запасов и управления ассортиментом

Активная связь

Оптимальный набор каталогов для размещения заказов

Доступность каталогов в режиме «он и офф» лайн

- TecDoc



- Каталоги & CD

Управления данными является ключевым фактором успеха



Продажа автомобилей – долгосрочный прогноз

Млн. шт.

Рост

Пост кризисное
восстановление

Стабилизации
рынка



SOURCE: Minpromtorg of Russian Federation

Фильтры для самых продаваемых иномарок



№1: FORD FOCUS II

AIR FILTER >> CA10521
CABIN FILTER >> CFA10527
OIL FILTER >> PH10044
PETROL FILTER >> LIFETIME FILTER



№2: RENAULT LOGAN

AIR FILTER >> CA10447
OIL FILTER >> PH5796
PETROL FILTER >> G10230



№3: HYUNDAI ACCENT

AIR FILTER >> CA10088
OIL FILTER >> PH5317
PETROL FILTER >> LIFETIME FILTER



№4: CHEVROLET NIVA

AIR FILTER >> CA3399
OIL FILTER >> PH2863-1
PETROL FILTER >> G5915



№5: DAEWOO NEXIA

AIR FILTER >> CA5371
OIL FILTER >> PH4722
PETROL FILTER >> G3727

№6: MITSUBISHI LANCER

AIR FILTER >> CA8208
OIL FILTER >> PH15317
PETROL FILTER >> G8075



№7: TOYOTA COROLLA

AIR FILTER >> CA9482
CABIN FILTER >> CF9686
OIL FILTER >> PH4967
PETROL FILTER >> LIFETIME FILTER



№8: DAEWOO LANOS

AIR FILTER >> CA5944
OIL FILTER >> PH4722
PETROL FILTER >> G5540



№9: CHEVROLET LACETTI

AIR FILTER >> CA10519
CABIN FILTER >> CF10526
OIL FILTER >> PH4722
PETROL FILTER >> G5540



№10: OPEL ASTRA H

AIR FILTER >> CA5970
CABIN FILTER >> CF8868
OIL FILTER >> CH10246ECO
PETROL FILTER >> LIFETIME FILTER



Покрытие 10 самых продаваемых авто в России

FRAM – системы очистки (фильтрующие элементы)

УПАКОВКА и КОРПУС



1. Визуализация

2. Соответствие требованиям ГОСТ:
- информация о применяемости
 - наименование производителя
 - страна производства
 - адрес компании

3. Жесткость корпуса

4. Качество нанесения необходимой информации

5. Качество внутренней обработки поверхности



На что обращать внимание?

FRAM – системы очистки (фильтрующие элементы)

Фильтроэлемент

Параметры оценки:

- Качество и количество фильтроэлемента
- Клапанная система (перепускной клапан)
- Качество укладки фильтрующей бумаги



Чем ниже фильтроэлемент, тем меньше объем фильтрующей бумаги

Способы скрепления бумаги:

- Металлическая скоба
- Обычная склейка



Справа фильтроэлемент со скрепкой, слева - склейка

На что обращать внимание?

FRAM – системы очистки (фильтрующие элементы)

ВЫВОД

В большинстве случаев более дорогие масляные фильтры отличаются от дешевых аналогов: в этих фильтрах используется более удачная, более современная конструкция. По тому, как эти фильтры изготовлены, можно судить о высокой производственной культуре на предприятиях-производителях. Если в сегменте фильтров премиум-класса практически не обнаружено явных «провалов» в конструкции, то в сегменте фильтров эконом-класса присутствуют элементы небрежного исполнения, что может отразиться на качестве фильтрации масла.



На что обращать внимание?

Салонные фильтры

Цель - высоко эффективные салонные фильтры улавливают более 90 % всех вредных веществ в диапазоне от мельчайшей цветочной пыльцы до дорожной пыли, поступающих в салон автомобиля, при этом, не препятствуя потоку свежего воздуха. В зависимости от окружающей среды салонные фильтры также защищают водителя и пассажиров от неприятных запахов и паров.

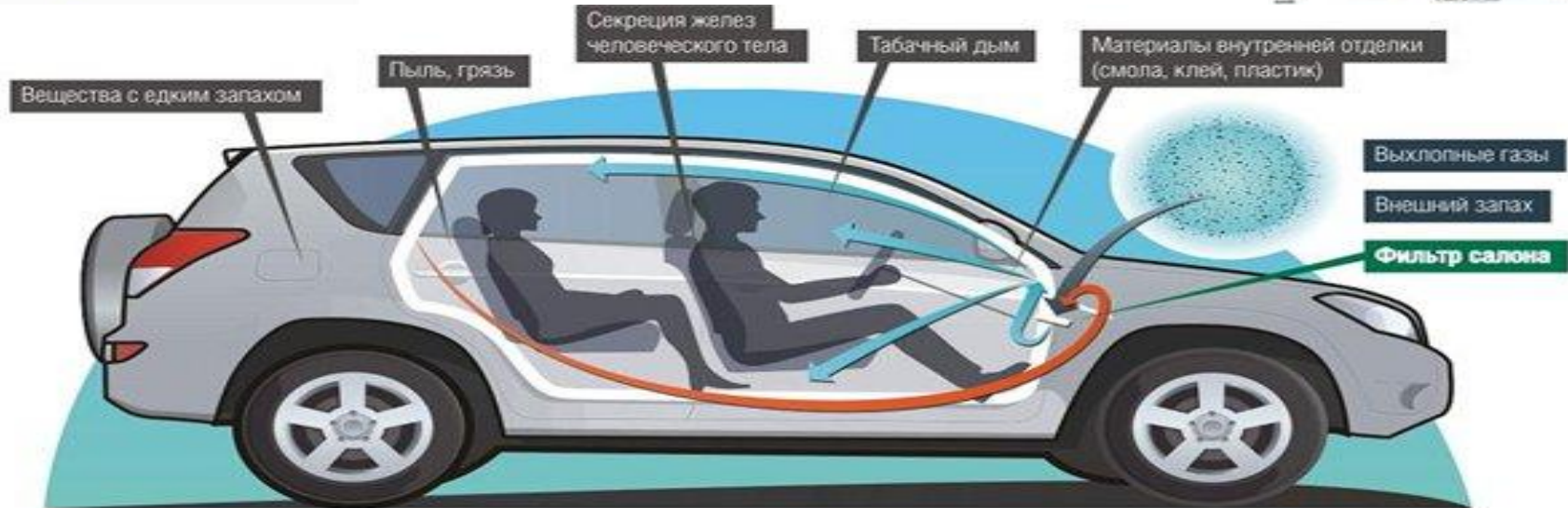
Более того, салонные фильтры эффективно уменьшают образование слоя пыли на ветровом стекле, таким образом, улучшая обзор в темное время суток. Поэтому в настоящее время все основные производители автомобилей изготавливают автомобили с салонными фильтрами.

Основные признаки насыщенности пылью или засорения салонного фильтра:

- Запотевание стекол в салоне, которое трудно удалить
- Сильные неприятные запахи в начале езды
- Уменьшение интенсивности вентиляционной струи воздуха
- Тяжелая атмосфера в салоне

The logo for FRAM, featuring the word "FRAM" in a bold, orange, sans-serif font with a registered trademark symbol (®) to the upper right of the letter "M".

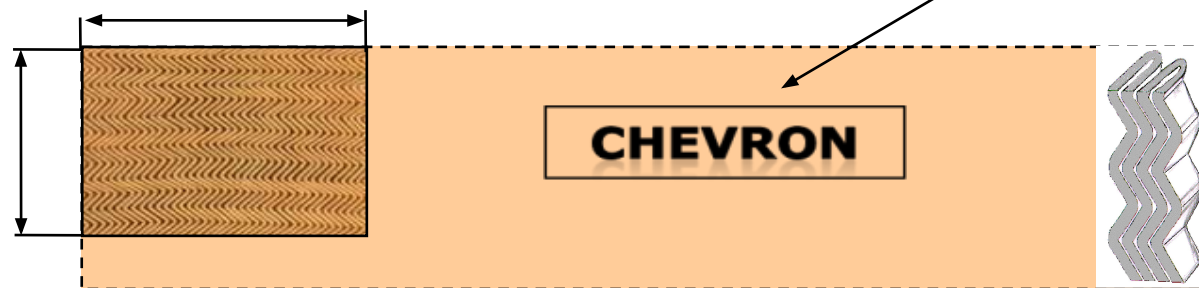
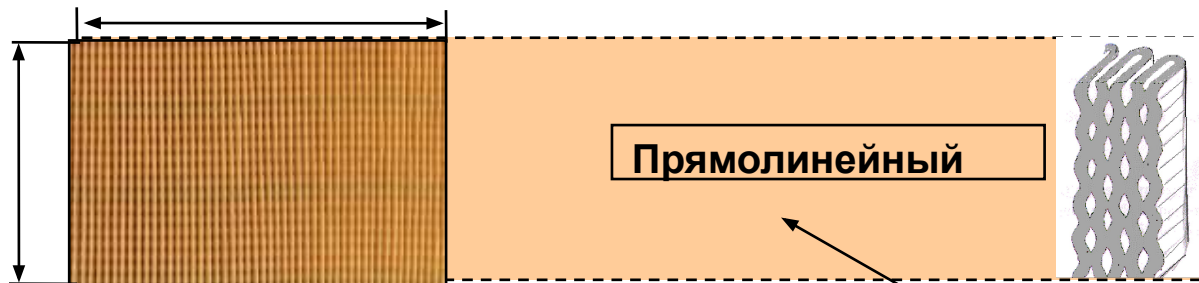
Салонные фильтры



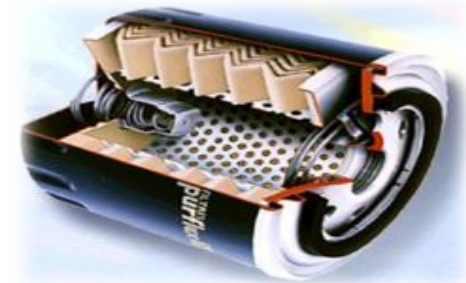
Воздух на дороге содержит: шинную пыль, частицы колесной резины, асбест от тормозных колодок, антигололедные препараты, бактерии, вирусы, споры.

В выхлопе современного автомобиля содержится более 200 ядовитых веществ, опасных для человека: оксид углерода, оксиды азота, углеводороды, альдегиды, оксиды серы, фтороводород, соединения тяжёлых металлов, сажа, копоть, дым, ядовитый запах.

Инновации в системе фильтрации



Chevron плессировка на 20% более эффективна чем прямая плессировка



Эксклюзивная технология

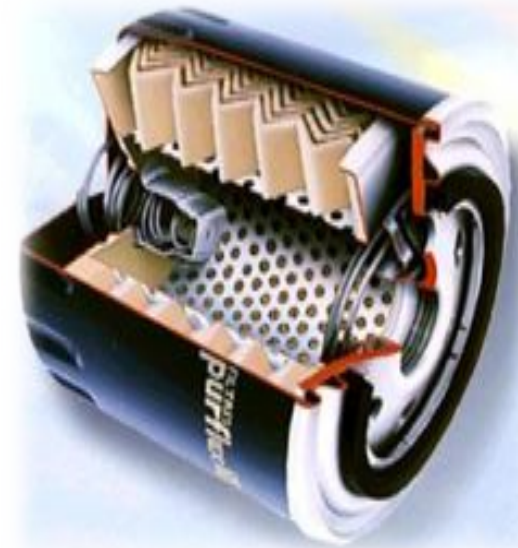
FRAM®

Инновации в системе фильтрации

ОЕ разработки теперь доступны и на потребительском рынке



- CHEVRON ТЕХНОЛОГИЯ
- 100% СИНТЕТИЧЕСКИЕ ВОЛОКНА
- ОТСУТСТВИЕ МЕТАЛИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ
- НИЗКИЙ ПЕРЕПАД ДАВЛЕНИЯ
- УДОБСТВО ПЕРЕРАБОТКИ



Без сильного присутствия ОЕ инноваций все труднее и труднее осуществлять обслуживание автомобилей

FRAM – системы очистки (фильтрующие элементы)



***ПОЛЬЗУЙТЕСЬ ПРОДУКЦИЕЙ
НАИЛУЧШЕГО КАЧЕСТВА***



FRAM®



100% качество продукции

FRAM – системы очистки (фильтрующие элементы)

Независимый сравнительный тест воздушных фильтров

В тесте использовались фильтры:

1. FRAM (Испания) – CA660PL
2. SCT (Германия) – SB-211
3. MANN (Германия) – C2443
4. Champion (Италия) – W106
5. Bosh (Чехия) – S2108
6. Clean Filters (Италия) – MA129

The logo for FRAM, featuring the word "FRAM" in a bold, orange, sans-serif font with a registered trademark symbol (®) to the upper right of the letter "M".

FRAM – системы очистки (фильтрующие элементы)

Массово-габаритные и конструктивные параметры фильтров						
Марка	Масса, г	Внешний диаметр, мм	Внутренний диаметр, мм	Высота, мм	Количество гофр фильтрующей шторы	Площадь фильтрующей шторы, м2
SCT SB-211	146	230	182	61	179	0,31
Mann C2443	192	230	182	65	179	0,29
Fram CA660PL	180	230	182	61	166	0,35
Champion W106	225	230	182	62	162	0,29
Bosch S2108	269	230	182	63	215	0,37
Clean Filters MA129	251	230	182	59	173	0,26

Высокая полезная площадь – 0,35% м2

FRAM – системы очистки (фильтрующие элементы)

Характеристики работоспособности фильтров			
Марка	Сопротивление чистого фильтра, кПа	Коэффициент пропуска пыли, %	Продолжительность работы, мин
Норма	не более 2,5	не более 1,0	не менее 84
SCT SB-211	0,9	0,85	91
Mann C2443	1,0	0,93	91
Fram CA660PL	0,9	0,76	96
Champion W106	1,0	1,06	85
Bosch S2108	1,0	0,89	106
Clean Filters MA129	1,0	0,91	89

Наилучшая фильтрующая способность

FRAM – системы очистки (фильтрующие элементы)

Результаты теста

FRAM

Fram отличается очень высокой полезной площадью шторы (0,35 м²). Как следствие — наилучшая фильтрующая способность (пропущено всего 0,76% пыли) и отменная пылеемкость (96 минут «ресурсного» теста)

SCT

Самый доступный среди импортной продукции немецкий фильтр SCT показал достойные результаты — уложился в норматив по пылезадержанию и на 7 минут перекрыл норматив «ресурсного» теста.

MANN

Фильтр Mann — пример оптимальной конструкции: большая площадь шторы (0,29 м²), высокая насыщенность гофрами (179). В результате сквозь фильтр проходит лишь 0,93% пыли. А в «ресурсном» тесте Mann обеспечил семиминутный запас сохранения работоспособности.

Champion

Площадь бумажной шторы фильтра Champion достаточно велика (0,29 м²), но к двигателю проникло 1,06% всей пыли — чуть больше нормы. Норматив при «ресурсной» наработке Champion перевыполнил, хотя и с минимальным запасом в 1 минуту.

BOSH

Фильтр Bosch установил сразу несколько рекордов теста (помимо самой высокой цены): по площади шторы (0,37 м²), по количеству гофр (215) и по ресурсу — в условиях сильной запыленности он продержался 106 минут! Качество очистки воздуха тоже на высоте — пропущено лишь 0,89% пыли.

Clean Filters

Несмотря на выполнение нормативов по качеству очистки воздуха и предельной пылеемкости, элемент Clean Filters нельзя рекомендовать к применению — слишком низкий фильтр (всего 59 мм) может не обеспечить должной герметичности при установке в корпус.

Общий итог

- Sogefi, второе место по продажам на европейском потребительском рынке
- Более подробную информацию о деятельности компании вы можете получить сайте www.sogefifilterdivision.com, а также по продукту:

FRAM - www.fram-europe.com

- 850 артикулов в наличии на центральном складе Армтек
- Качество Premium
- Кроссы на всех известных производителей
- Каталог онлайн европейский и азиатский ассортимент :
<http://www.sogefifilterdivision.com/catalogues/FO/scripts/accueil.php?zone=FR&catalogue=FRAM&lang=GB>
- Каталог онлайн американский ассортимент:
<http://www.framcatalog.com/Application.aspx?b=F>

СПАСИБО БОЛЬШОЕ