



**KANSAI PAINT CO.,LTD.**

# Компания Kansai Paint основана в 1918г.



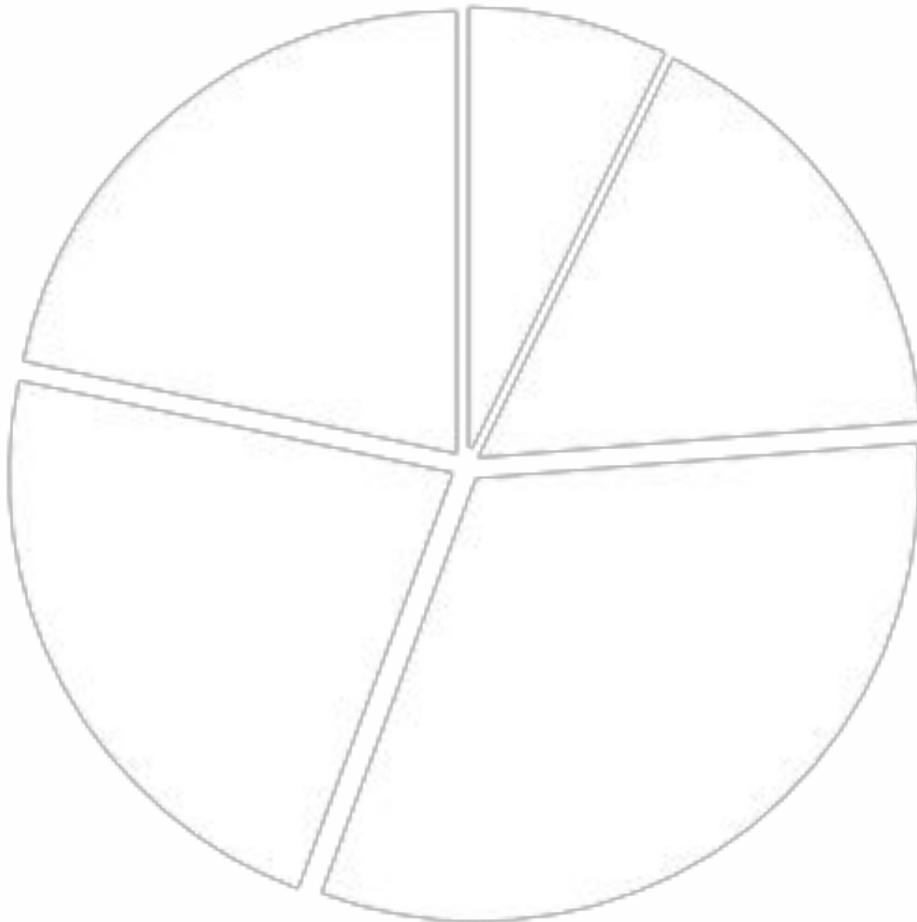
**Глобальная сеть филиалов Kansai Paint и  
совместных  
предприятий (за 2014 г.) В состав группы Kansai Paint  
входят 50 компаний в 49 странах по всему миру.**

Является основателем всемирно известного торгового дома "Ниссе Ивай".



Основатель Катсужиро Ивай  
(Katsujiro Iwai)

# Сегменты нашего бизнеса



# Конвейерные покрытия Kansai Paint

	63~67%
	43~47%
	35~39%
	47~51%
	76~80%
	3~7%
	13~17%



# Kansai Paint RUS



**2014 год открытие европейского представительства**



**2015 год формирование склада**



**2015 год открытие учебного центра**

# Авторемонтные Покрытия



Лакокрасочные материалы KANSAI PAINT



Лакокрасочные материалы Cardea



# **Экономико – технологические преимущества Kansai Paint**

# Конкурентные преимущества продукции Kansai

## •Высокое качество

- ✓Стабильность материалов
- ✓Инновационные технологии
- ✓Высокая укрывающая способность

## •Экологичность

- ✓Содержание вредных веществ, таких как ксилол, толуол, хром и различные соединения свинца снижено до 1%.
- ✓Содержание летучих веществ (VOC) гораздо ниже обычных сольвентных красок.
- ✓ Не уступает по экологичности краскам на водной основе, но лишена многих недостатков этих красок

## •Высокая продуктивность

- ✓Низкий расход
- ✓Легкость в нанесении
- ✓Экономия времени за счёт меньшего количества операций
- ✓Оптимизация складского хранения
- ✓Сокращение стоимости ремонта

# Сегментация рынка и конкурентная среда

**Kansai Paint**

**Sikkens, Cromax, Standox, Spieck Hecher, Nippon Paint, Glasurit, RM, PPG**

**A**

**Cardea**

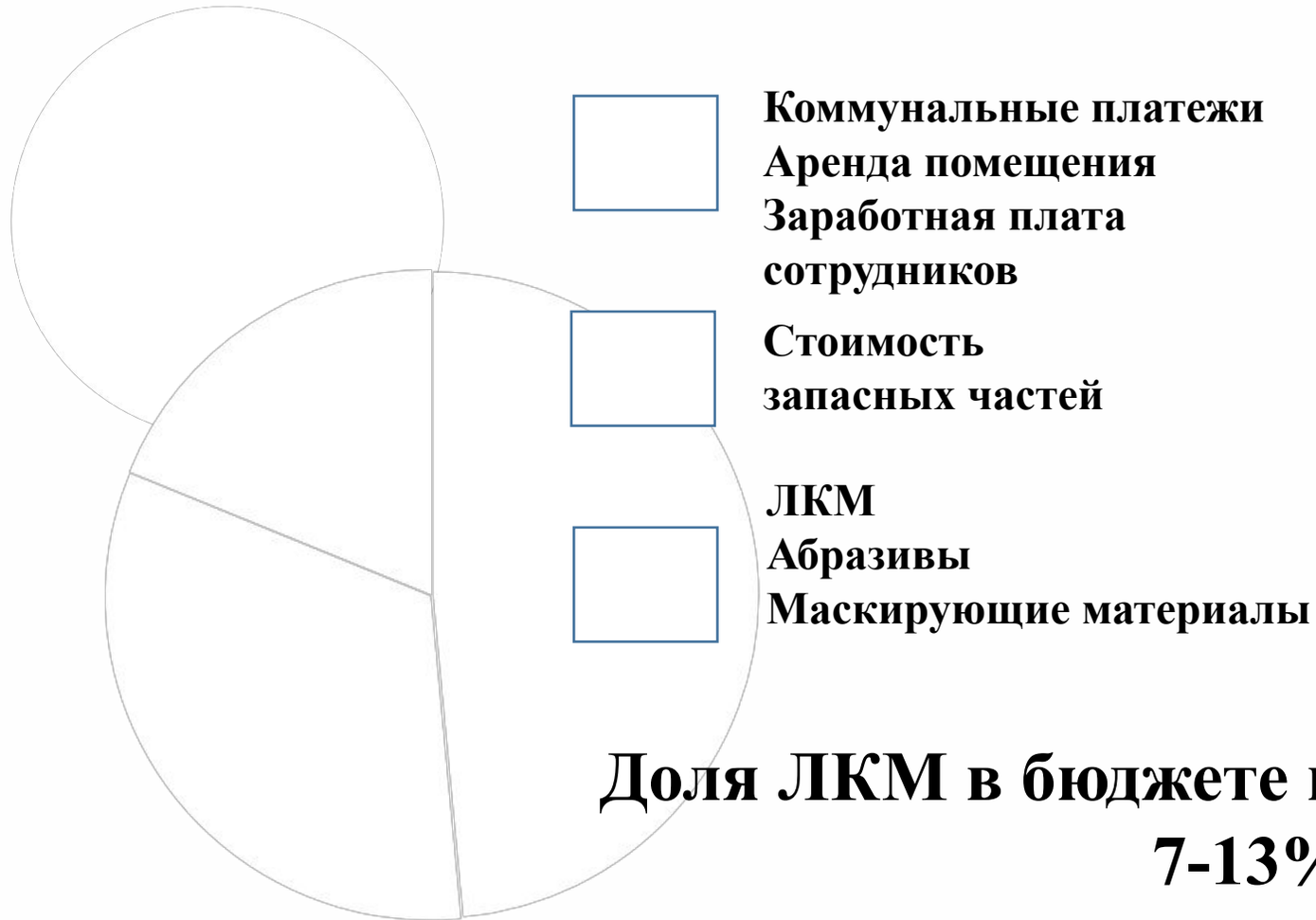
**Lesonal, Profi-Line, Lechler, Rock Paint, Mobihel, MaxMeyer, DeBeer, Brulex, Mipa, ...**

**B**

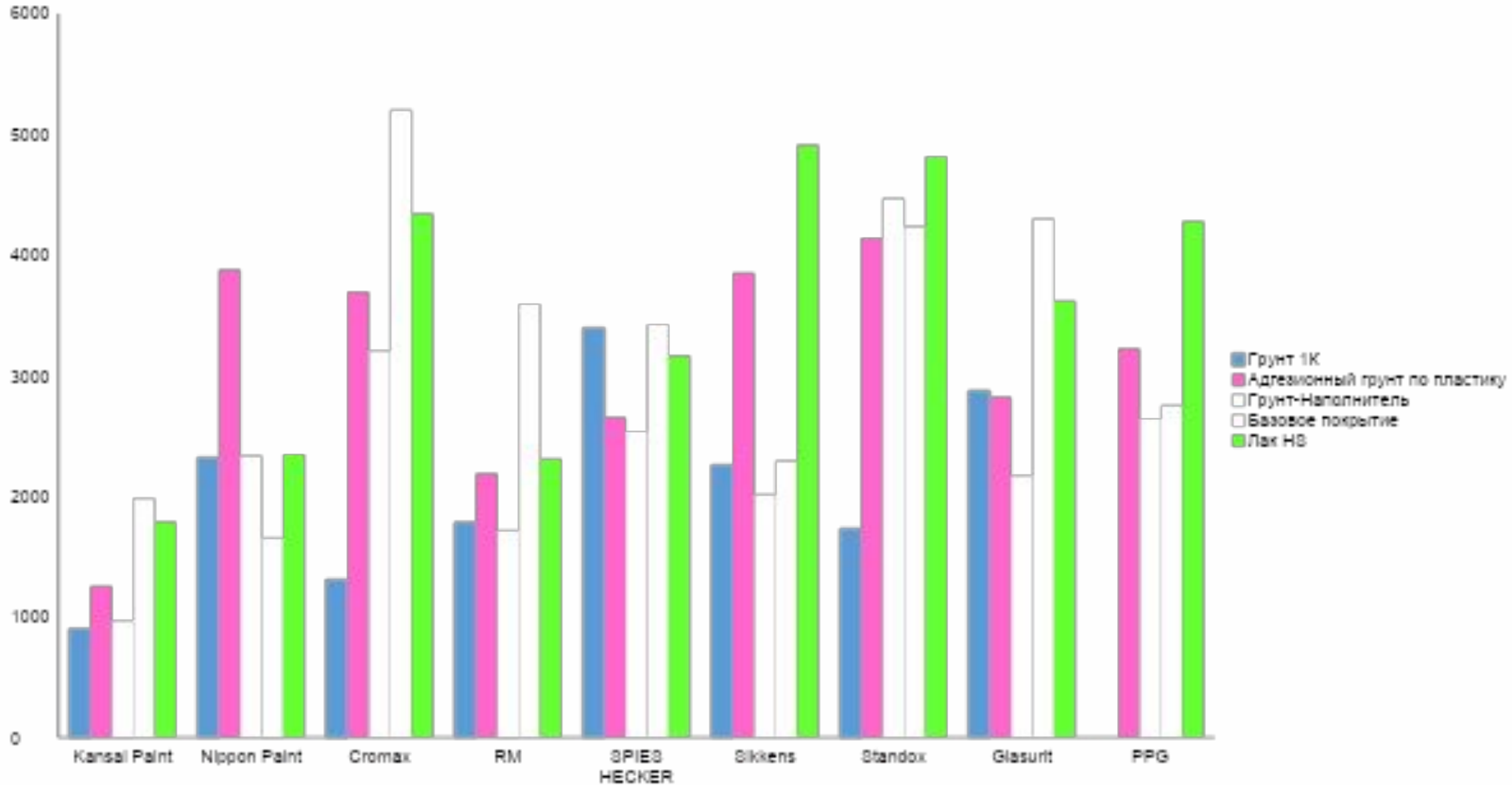
**Duxone, Challenger, Dyna, Vika, Gen Rock, Grieen line, Capsi, REIZ, Quick line ...**

**C**

# Бюджет кузовного ремонта



# Анализ ЛКМ «премиум» сегмента России



# Критерии для выбора системы ЛКМ

## Система RETAN PGHB ECO HS

**Стабильное высокое  
качество**

**Высокая укрывающая  
способность**

**Упрощенная манера  
нанесения**

**Уменьшенный расход**

**Высокие  
эксплуатационные  
показатели покрытия**

**Умеренная цена**

## Премиум системы ЛКМ

**Стабильное высокое  
качество**

**Высокая укрывающая  
способность**

**Классическая манера  
нанесения**

**Классический расход**

**Высокие  
эксплуатационные  
показатели покрытия**

**Высокая цена**

## Бюджетные системы ЛКМ

**Нестабильное качество**

**Низкая укрывающая  
способность**

**Классическая манера  
нанесения**

**Увеличенный расход**

**Низкие  
эксплуатационные  
показатели покрытия**

**Низкая цена**

# Расчёт стоимости ЛКМ для страховой компании.

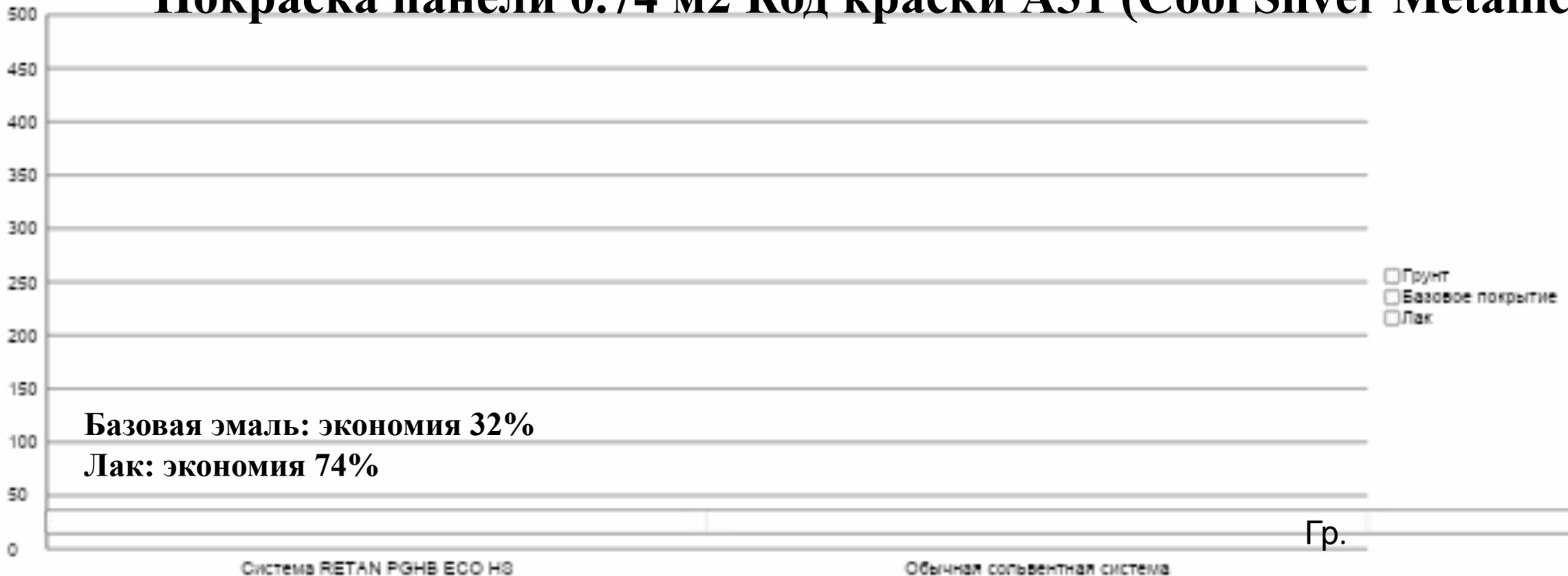
## Панель 0.74 м2

	Окраска без ремонта	Ремонт < 50%	Ремонт > 50%	Новая съёмная	Новая приварная	Средневзвешенная стоимость ЛКМ
Солид	647,11	1101,11	1452,50	1286,92	1637,03	1007,03
Металик	680,12	1142,38	1493,77	1348,82	1740,20	1050,20
Перламутр	684,60	1147,98	1499,37	1357,22	1754,20	1056,06
3 слой	815,97	1546,24	1897,63	1798,57	2125,73	1376,83

Цены приведены розничные по действующему прайс-листу

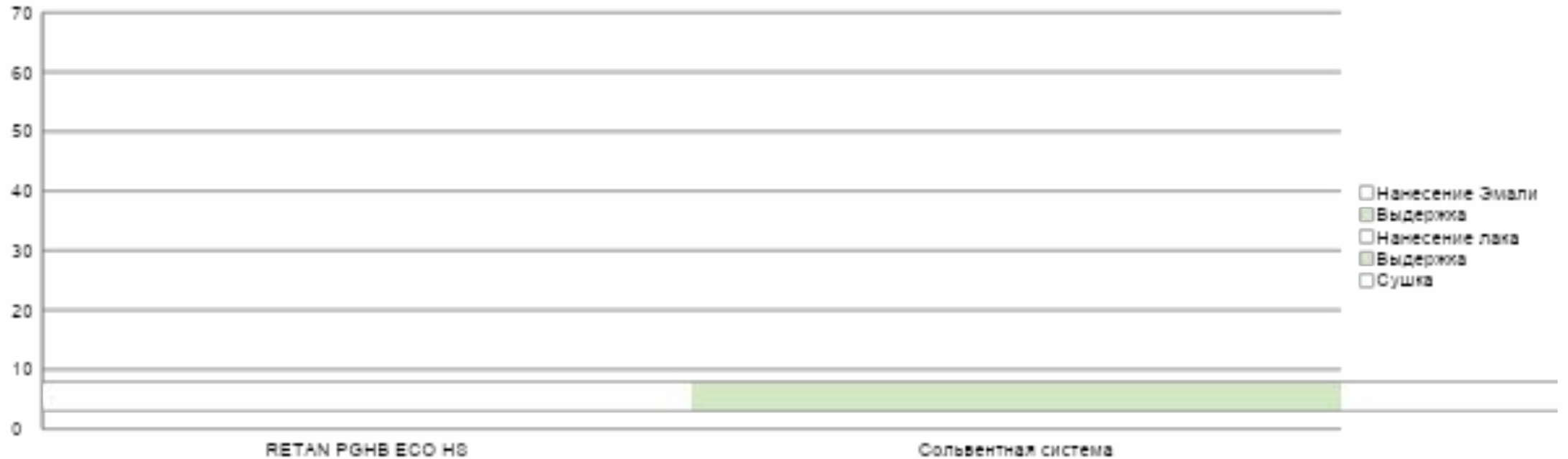
# Технологические преимущества Kansai Paint

## Покраска панели 0.74 м2 Код краски А31 (Cool Silver Metallic)



**Суммарно: Экономия при использовании системы RETAN PGHB ECO HS составила 51%**

# Временные преимущества системы Kansai Paint



**Экономия времени при использовании системы  
RETAN PGHB ECO HS составила 50%**

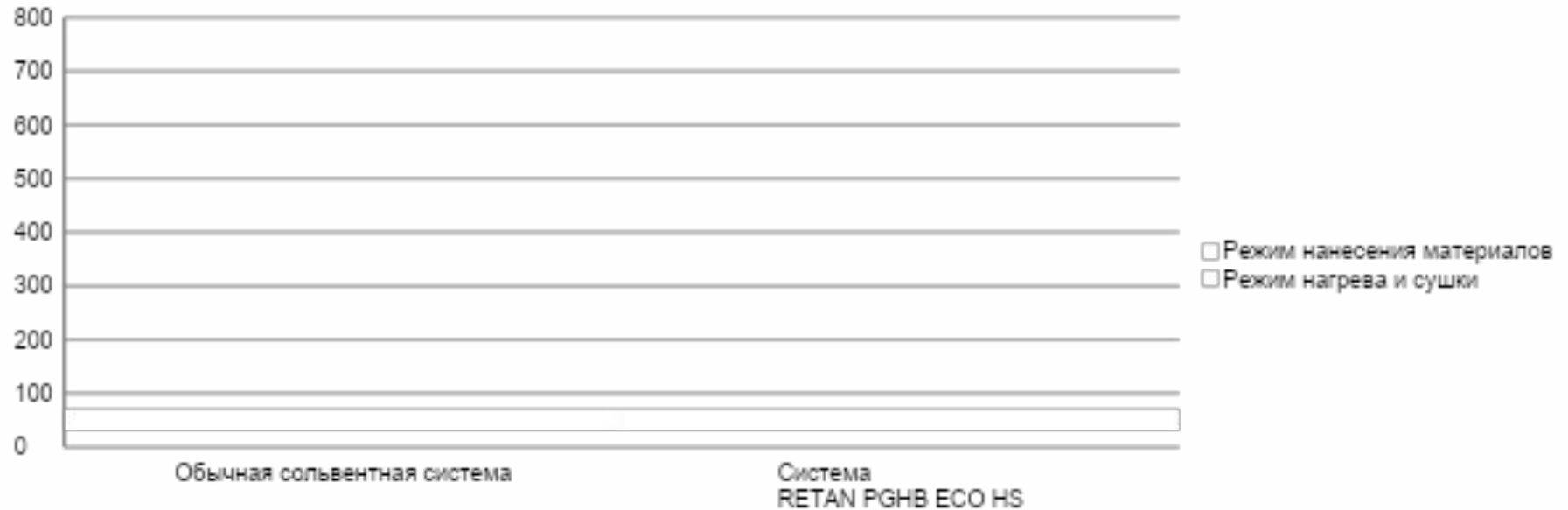
# Стоимость "Времени окраски"

## Затраты на работу камеры

Режим работы ОСК/ПОК	Средняя стоимость 1 Квт/ч . Электроэнер гии	Среднее количество потребляемой Электроэнергии ОСК/ПОК	Средняя стоимость Дизтопли ва	Средний расход ОСК/ПОК Дизтоплива в час	Средняя стоимость расходов на 1 час работы ОСК/ПОК
Ед. Изм.	Руб.	кВт	Руб	л.	Руб.
Окраски	4,5	14,3	34	6	268
Сушки	4,5	5,5	34	13	467
<b>Обслуживание камеры</b>					
Средний межсервисный интервал. Часов	Средняя Стоимость обслуживания ОСК /ПОК	Средняя стоимость потолочных фильтров	Средняя стоимость напольных фильтров	Средняя стоимость карманных фильтров	средняя стоимость обслуживани я 1 часа работы ОСК/ПОК
час.	Руб.	Руб	Руб.	Руб.	Руб.
500	16000	10000	2500	1500	60

# Сокращение затрат на ОСК

## Один час работы ОСК

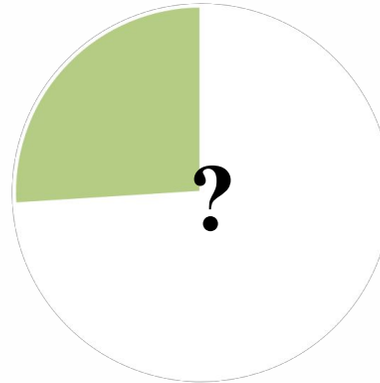


**Использование системы RETAN PGHB ECO HS позволяет сократить затраты на ОСК**

# Бюджет кузовного ремонта при использовании системы RETAN PGHV ECO HS

2014

2015



Коммунальные платежи  
Аренда помещения  
Зарботная плата  
сотрудников  
Энергозатраты



Стоимость  
запасных частей



ЛКМ  
Абразивы  
Маскирующие материалы



**Возможная экономия постоянных затрат в результате использования системы RETAN PGHV ECO HS**



**Снижение затрат за счёт  
технологичности материалов, а  
не за счёт снижения их  
стоимости**

**Спасибо за внимание**