

НОВИНКИ ШИННОЙ ПРОДУКЦИИ КАМА TYRES

декабрь 2019

КАМА TYRES
ЭКСПЕРТИЗА. УВЕРЕННОСТЬ. ЛИДЕРСТВО

НОВЫЕ РАЗРАБОТКИ ЦМК ШИН

КАМА TYRES
ЭКСПЕРТИЗА. УВЕРЕННОСТЬ. ЛИДЕРСТВО

НОВЫЕ ЛИНЕЙКИ ЦМК ШИН КАМА PRO



M+S

NF203



M+S

NR203



M+S

NT203

Размерный ряд

NF203

295/80R22.5
315/70R22.5
315/80R22.5
385/55R22.5
385/65R22.5

NR203

295/80R22.5
315/70R22.5
315/80R22.5

NT203

385/55R22.5
385/65R22.5

Итого 10 позиций

Новые линейки шин для региональных перевозок под брендом KAMA PRO характеризуются повышенными показателями ходимости и топливной экономичности относительно шин KAMA. Разработаны с учетом эксплуатации на российских дорогах и имеют высокую надежность металлокордного каркаса. Характеристики рисунков и резиновых смесей протектора обеспечивают нанесение маркировок 3PMSF и M+S.

KAMA PRO

KAMA TYRES
ЭКСПЕРТИЗА. УВЕРЕННОСТЬ. ЛИДЕРСТВО

НОВЫЕ ЛИНЕЙКИ ЦМК ШИН КАМА



M+S

NF702



M+S

NR702

Размерный ряд

NF702

13R22.5

315/80R22.5

NR702

11R22.5

13R22.5

315/80R22.5

Итого 5 позиций

Расширение ассортимента цельнометаллокордных шин КАМА двумя моделями NF702 и NR702. Шины разработаны для эксплуатации на строительных площадках и перевозки строительных грузов. Шины характеризуются высокой стойкостью к надрывам и сколам за счет усиленных элементов рисунка протектора и достаточной степени самоочищаемости для движения по бездорожью. Имеют высокую надежность металлокордного каркаса.

НОВЫЕ РАЗРАБОТКИ ЛЕГКОВЫХ И ЛЕГКОГРУЗОВЫХ ШИН

КАМА TYRES
ЭКСПЕРТИЗА. УВЕРЕННОСТЬ. ЛИДЕРСТВО

НОВЫЕ ЛИНЕЙКИ ШИН КАМА 365



HK-241

M+S



HK-242

M+S



HK-243

M+S

Новые линейки шин с расширенным температурным диапазоном эксплуатации при небольших заморозках и в условиях мягкого зимнего климата. Разработаны и успешно освоены на замену устаревшим шинам Кама. Полностью соответствует современным нормативным и законодательным требованиям. Представлены в трех линейках (легковой, легкогрузовой и шин для внедорожных автомобилей) в 16 размерах от 13 до 16 дюймов.

Размерный ряд

HK-241

155/65R13
175/70R13
175/65R14
185/60R14
185/65R14
185/70R14
195/65R15
205/55R16

HK-242

205/70R15
185/75R16
215/65R16
215/70R16

HK-243

175R16C
185/75R13C
185/75R16C
195/75R13C

Итого 16 позиций

КАМА 365

НОВЫЕ ЛИНЕЙКИ ШИН КАМА 365



НК-241



НК-242



НК-243

Сравнительные результаты легковых шин 175/65R14 на соответствие требованиям Правил №117 ООН

Параметры	Нормативы	НК-241	КАМА-217
Внешний шум, не более, дБа	70	70	72
Коэффициент сопротивления качению, не более, Н/кН	10,5	9,8	10,89
Сцепление на влажной поверхности	≥1,1	1,43	1,43

Сравнительные результаты SUV шин 215/70R16 на соответствие требованиям Правил №117 ООН

Параметры	Нормативы	НК-242	КАМА-235
Внешний шум, не более, дБа	71	71	73
Коэффициент сопротивления качению, не более, Н/кН	10,5	9,95	10,97
Сцепление на влажной поверхности	≥1,1	1,26	1,19

Сравнительные результаты легкогрузовых шин 175R16C на соответствие требованиям Правил №117 ООН

Параметры	Нормативы	НК-243	КАМА-218
Внешний шум, не более, дБа	72	72	73
Коэффициент сопротивления качению, не более, Н/кН	9,0	9,0	9,91
Сцепление на влажной поверхности	≥1,1	1,31	1,13

Значения не соответствующие нормативным требованиям Правил №117 ООН

НОВЫЕ ЛИНЕЙКИ ШИН КАМА 365



НК-241



НК-242



НК-243

Результаты испытаний шин линеек КАМА 365 в сравнении с серийными шинами КАМА на полигоне IDIADA

Вид испытания	НК-241	КАМА-217	НК-242	КАМА-214	НК-243	КАМА-218
Тормозные свойства, м:						
Сухой асфальт (от 100 до 0 км/ч)	39,3	40,6	41,1	44,9	43,3	44,4
Мокрый асфальт (от 80 до 0 км/ч)	39,0	39,6	40,2	42,0	40,7	41,5
Шум, дВ:						
Внутренний:						
60 км/ч, микрофон водителя, ровная дорога	66,4	67,3	67,1	67,8	68,6	68,4
60 км/ч, микрофон водителя, шероховатая дорога	70,2	70,8	70,7	71,2	71,2	71,6
80 км/ч, микрофон водителя, ровная дорога	69,1	68,6	68,5	69,0	68,9	69,2
80 км/ч, микрофон водителя, шероховатая дорога	72,9	73,4	73,3	73,8	73,9	74,2
Управляемость и комфорт (оценка испытателя)						
Движение по прямой	5,8	6,0	5,6	5,3	6,8	6,7
Рулевое управление	6,3	6,1	5,9	5,6	6,7	6,4
Активная безопасность (стабильность)	6,6	5,9	5,7	5,4	6,9	6,4
Управление на мокром покрытии	5,8	5,6	5,6	5,8	6,9	6,3
Комфорт	7,4	7,5	6,7	6,6	5,9	6,3
Общая оценка	6,4	6,2	6,0	5,7	6,6	6,4

Лучший результат испытаний

НОВАЯ ЛЕТНЯЯ ЛИНЕЙКА ШИН VIATTI BOSCO Н/Т



V-238

Размерный ряд

215/65R16	265/65R17
215/70R16	225/55R18
235/60R16	225/60R18
215/60R17	235/55R18
215/65R17	235/60R18
225/60R17	255/55R18
225/65R17	265/60R18
235/55R17	285/60R18
235/65R17	255/50R19

Итого 18 позиций

Линейка шин Viatti Bosco H/T имеет дорожный рисунок протектора с повышенными показателями топливной экономичности и сниженным уровнем шума. Оптимальный выбор для городских и магистральных дорог.



РЕЗУЛЬТАТЫ СРАВНИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ VIATTI BOSCO Н/Т НА ПОЛИГОНЕ IDIADA



Параметры	Ед. изм.	
Управляемость		
Движение по прямой	балл	
Характеристика рулевого управления	балл	
Активная безопасность (устойчивость)	балл	
Управляемость на влажном покрытии	балл	
Комфорт	балл	
Итоговая оценка	балл	
Соответствие правилам № 117		
Внешний шум	дБа	
Коэффициент сопротивления качению	Н/кН	
Сцепление на влажной поверхности		
Внутренний шум		
60 км/ч	гладкая дорога	дБа
	шероховатая дорога	дБа
80 км/ч	гладкая дорога	дБа
	шероховатая дорога	дБа
Торможение		
80 км/ч	влажная поверхность	м
100 км/ч	сухая поверхность	м

215/60R17		265/60R18	
Аналог	V-238	Аналог	V-238
7,8	7,7	7	6,8
7,7	7,6	7	6,7
7,7	7,4	7,3	6,9
6,7	6,9	6,9	7,5
7,8	7,5	7,7	7,3
7,6	7,5	7,1	7
-	69	-	69
-	10,08	-	9,88
-	1,38	-	1,64
67,6	66	60,7	60,3
69,8	68,4	64,0	63,9
69,2	67,3	62,8	63,0
71,9	70,4	66,2	66,2
41,4	40,5	39,2	39,2
31,2	31,1	31,1	27,6

Лучший результат испытаний

НОВЫЕ ЛИНЕЙКИ ЗИМНИХ ШИН KAMA ALGA

Размерный ряд



HK-531



HK-532



HK-534

HK-531

175/70R13
175/65R14
175/70R14
185/60R14
185/65R14
185/70R14
195/65R15

HK-532

185/75R16
205/70R15
215/65R16
225/75R16
235/70R16

HK-534

185R14C
195R14C
185/75R16C
225/75R16C

Итого 16 позиций

Новые линейки зимних шипуемых шин под общим брендом KAMA ALGA. Разработаны для расширения ассортимента зимних шин и взамен ряда устаревших моделей KAMA. Представлены в трех линейках (легковой, легкогрузовой и шин для внедорожных автомобилей) в 16 размерах от 13 до 16 дюймов. Освоение линеек в производстве запланировано на 2020 год.

KAMA ALGA

KAMA TYRES
ЭКСПЕРТИЗА. УВЕРЕННОСТЬ. ЛИДЕРСТВО

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ

ЦМК ШИНЫ ПОВЫШЕННОЙ ПРОХОДИМОСТИ С РЕГУЛИРУЕМЫМ ДАВЛЕНИЕМ



NU401



NU402



NU404



Внутренняя опора

Линейки шин ЦМК повышенной проходимости, с регулируемым давлением разрабатывались специально для эксплуатации в тяжелых условиях бездорожья. Шины NU401 и NU404 предназначены для эксплуатации в условиях грязи и снега, NU402 – в условиях каменистых и сыпучих грунтов. Шины в боестойком исполнении успешно прошли полигонные испытания в составе автомобиля Тайфун К.

ШИНЫ ДЛЯ КОМПЛЕКТАЦИИ АВТОМОБИЛЕЙ AURUS



KAMA-133



KAMA-533

Первые разработки легковых шин с применением металлокорда в каркасе. Представлены в размере 255/55R20 с летним и зимним вариантом рисунка протектора. Омологированы на комплектацию семейства автомобилей AURUS. Имеют боестойкое исполнение при комплектации автомобилей для первых лиц государства. Запланирована разработка трех моделей шин для «легкой» версии автомобилей AURUS.

БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ

декабрь 2019

КАМА TYRES
ЭКСПЕРТИЗА. УВЕРЕННОСТЬ. ЛИДЕРСТВО