

**МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО НАПОЛНЕНИЮ  
КАРТОЧКИ ТОВАРА, НАЛИЧИЮ АКТИВНОГО БАННЕРА НА  
САЙТАХ И ПРИОРИТЕТНОЙ ВЫДАЧЕ В ТОП-5 НА САЙТАХ  
ПАРТНЕРОВ.**

## **Наличие активного баннера Cordiant по зимнему ассортименту**

[Подробнее](#)

[сл.3](#)

## **Наполнение Карточки товара, согласно требований АО «Кордиант»**

[Подробнее](#)

[сл.4](#)

## **Попадание в ТОП-5 результатов в поисковой выдаче интернет-магазина бренда Cordiant**

[Подробнее](#)

[сл.11](#)

## **Отчетные документы**

[Подробнее](#)

[сл.12-13](#)



1. Размещение на *первом экране* интернет-магазина, на *главной странице* сайта Дистрибьютора
2. Если баннер находится в «Карусели» (тип «слайдер», баннеры сменяют друг друга с равным промежутком времени), его расположение должно быть *не дальше третьего места*.
3. Активный баннер должен вести на страницу с наличием *информации по действующим акциям* компании АО «Кордиант» (Бесплатный шиномонтаж/Безусловная гарантия/Рассрочка платежа), в которых Дистрибьютор принимает участие\*
4. Размер баннера *не менее 300\*300 pxl* и *не менее 600\*200 pxl*. Ссылка для скачивания баннеров: <https://disk.yandex.ru/d/GINoRMfxgLHtcg>
5. Аналитика перехода пользователей по баннеру с помощью настройки метрики «клик по кнопке». [\(подробнее\)](#)

**\*Информация на сайте дистрибьютера дублирует условия, отраженные на сайте производителя**

### ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ:

1. Наименование товара (корректно на английском языке)
2. Преимущества и технические характеристики товара (индекс сезонности, индекс нагрузки и индекс скорости, размещение технологий ([Приложение 2](#)))\*
3. Информация о сервисных программах, которые распространяются на данное SKU
4. Изображение должно соответствовать изображению шин, полученному от маркетологов АО «Кордиант»\*\* или с официального сайта <https://cordiant.ru/>. **ВСЕГДА на колесных дисках на белом фоне в 3 ракурсах.**

**\*ВАЖНО:** допускается размещение описания каждого суббренда под катом «Подробнее», но в этом случае при предоставлении отчетных документов на скриншоте должен быть предоставлен развернутый вариант описания страницы карточки товара (см. Пример в Приложении 1)

**\*\* МФ – Баркова Софья ([barkova\\_s@cordiant.ru](mailto:barkova_s@cordiant.ru)), ЯФ – Райкова Наталья ([raikova@cordiant-yaroslavl.ru](mailto:raikova@cordiant-yaroslavl.ru)), ОФ – Елизарова Ирина ([elizarova@cordiant-omsk.ru](mailto:elizarova@cordiant-omsk.ru))**

### ОПЦИОНАЛЬНЫЕ:

1. Размещение дополнительных материалов (укрупненное изображение протектора, инфографики)
2. Интеграции отзывов покупателей
3. Видеообзоры экспертов и блогеров, контент собственного производства, предварительно согласованный с маркетологом филиала АО «Кордиант»





[https://disk.yandex.ru/d/7JIP\\_IHqpR5VXA](https://disk.yandex.ru/d/7JIP_IHqpR5VXA) - ссылка на изображение

**ШИН.**  
**Cordiant Snow Cross** – шипованная резина для настоящих зимних условий:

- непревзойденное сцепление и безопасность на льду,
- уверенное вождение на снегу,
- готовность шины к самым суровым зимним условиям.

Применение новой резиновой смеси с увеличенным содержанием силики позволяет делать шину мягче и эффективнее при экстремально низких температурах, улучшает показатели сцепления как на льду, так и на мокрой дороге в оттепель.

### Характеристики протектора / преимущества

**ICE-COR.** Несимметрично расположенные 16 рядов шипов попеременно вступают в контакт с дорогой. В пятне контакта постоянно находятся не менее 10 шипов для надежного удержания шины от скольжения в любых направлениях.

**SNOW-COR.** Рисунок протектора с заданным направлением, расходящийся лучами от центра шины, выдавливает снег и воду из пятна контакта шины с дорогой.

**SPIKE-COR.** Запатентованный алюминиевый шип, разработанный мировым лидером SCASON. Уникальная конструкция корпуса шипа препятствует его вращению в шине, повышая надежность его удержания. Восьмиугольная форма твердосплавной вставки из корбида вольфрама за счет уверенного количества граней значительно улучшает тягово-сцепные характеристики на зимней дороге.



ICE-COR



SNOW-COR



SPIKE-COR

[Описание технологий](#)



<https://disk.yandex.ru/d/UIPjz6eBfREJEQ> - ссылка на изображение

**ШИН.** Cordiant Snow Cross 2 – ещё больше уверенности на зимней дороге вне зависимости от типа и состояния дорог. Технологии Cordiant обеспечат безопасность и контроль в самых суровых условиях, в том числе и при совершении манёвров на обледенелой поверхности.

Комплекс зимних COR-технологий дополнен адаптированной нордической резиновой смесью: применение повышающих эластичность натуральных масел расширило диапазон рабочих температур, микрорельеф поверхности сцепления обрабатывается за счёт нового вида силики.

### Характеристики протектора / преимущества

**ICE-COR.** Создана для гарантии безопасного маневрирования на обледенелой дороге. Благодаря уникальной схеме ошиповки каждый из 18 рядов шипов формирует уникальную траекторию не только при движении по прямой, но и в повороте.

**SNOW-COR.** Направленный рисунок протектора дополнен инновационными элементами, увеличивающими площадь поверхности сцепления.

Боковые трехступенчатые грунтозацепы облегчают выезд из снежной колеи.

**Активаторы торможения** и самоблокирующиеся 3D-ламели ступенчатой формы увеличивают протяженность активных кромок без потери жесткости элементов протектора в повороте.

**SPIKE COR TRI®** увеличивает усилие прокола, улучшая тормозные свойства на 5% и надежность управления автомобилем



ICE-COR



SNOW-COR



SPIKE-COR TRI

[Описание технологий](#)



<https://disk.yandex.ru/d/cgD0kGflMSPtMA> - ссылка на изображение

ШИН

**Cordiant Winter Drive** – зимняя фрикционная шина, адаптирующаяся к переменчивым погодным условиям в городе.

Особенный асимметричный рисунок протектора шины обеспечивает высокие показатели устойчивости и управляемости шины для безопасного маневрирования.

Многочисленные кромки шашек протектора обеспечивают эффективные разгонные и сцепные свойства шины на обледенелой дороге по укатанному снегу.

При движении по рыхлому снегу полости канавок заполняются снегом и обеспечивают эффективное торможение.

### Характеристики протектора / преимущества

**Энергичная разгонная динамика.** Благодаря многочисленным выемкам на шашках протектора и Z-образным ламелям, обеспечивающим микродренаж, повышается сцепление на снегу и льду и увеличиваются тягово-сцепные свойства.

**Точная реакция при маневрировании.** Благодаря массивным шашкам плечевого ребра и шашкам центрального ребра, соединёнными между собой полумостами, образуются 2 жёстких пояса.

**Безопасность в оттепель.** Благодаря продольным и поперечным канавкам протектора и многочисленным ламелям осуществляется эффективный дренаж воды, предотвращающий риск аквапланирования.

**Низкий шум.** Благодаря математически рассчитанному чередованию блоков рисунка протектора, различных по ширине, блокируется эффект резонанса.



Zz LAMELS



SMART-MIX



SAS

Smart Asymmetric System

[Описание технологий](#)



<https://disk.yandex.ru/d/ksk6CM5H1ytTcQ> - ссылка на изображение

ШИН

**Cordiant Winter Drive 2** – создан для безопасного и комфортного вождения вне зависимости от погоды и качества дорог. Рисунок протектора, насыщенный функциональными элементами, сочетает актуальные технологические решения и опыт Cordiant в разработке шин для сложных условий. Новая функциональная резиновая смесь эффективна в широком диапазоне температур на поверхностях с низким сцеплением, будь то наледь или мокрая дорога.

### Характеристики протектора / преимущества

**Самоочищаемость.** Направленный рисунок протектора с монолитным ребром, состоящим из V-образных сегментов, освобождает пятно контакта.

**Сцепление** на обледеневшей дороге обеспечено повышенным числом граней зацепления: ламели с различной частотой шага, сложные зубчатые контуры шашек для движения по скользкой дороге и уверенного выезда из колеи.

**Манёвренность.** Активация 3D-замков в ламелях гарантирует боковым шашкам необходимую в повороте жёсткость. Центральная часть протектора, объединённая в систему полумостами, делает управление предсказуемым и острым.

**Акустический комфорт.** Рисунок протектора спроектирован из разноразмерных блоков с переменным шагом, что значительно снижает характерный для зимних шин шум.



[Описание технологий](#)





<https://disk.yandex.ru/d/HJJYWPAzZc7X1Q> - ссылка на изображение

**ШИН**  
Cordiant Polar 2 – шипованная шина для суровых зим.

### **Характеристики протектора / преимущества**

Ассиметричный рисунок протектора гарантирует отличную управляемость в суровых зимних условиях. Многочисленные грани внешнего плеча уменьшают боковой увод шины при движении, а грунозацепы на внешнем плече обеспечивают точную рулевую управляемость. Образованное отдельными шашками центральное ребро стабилизирует на всех типах покрытия и обеспечивает отличную курсовую устойчивость автомобиля.

зимние шины



Сравнение 0

Отложенные 0

Корзина 0



Cordiant

Cordiant Snow Cross 155/70  
R13 75Q



MICHELIN

MICHELIN X-Ice North 4  
205/60 R16 96T XL



Cordiant

Cordiant Snow Cross 2  
175/70 R13 82T



MICHELIN

MICHELIN X-ICE NORTH 2  
185/60 R14 86T XL

При запросе по поиску легковых зимних шин произвольного типоразмера, в рамках ассортимента суббрендов Snow Cross, Snow Cross 2, Winter Drive, Winter Drive 2, без указания бренда должна быть обеспечена приоритетная выдача ассортимента бренда Cordiant: Snow Cross, Snow Cross 2, Winter Drive, Winter Drive 2, в первых 5 (Пяти) предложенных вариантах товаров, вне зависимости от наличия запрашиваемого типоразмера шины на складе Дистрибьютора. Для выполнения данного критерия достаточно обеспечить выдачу одного из предложенных суббрендов.

### Отчетные документы для подтверждения выполнения критерия по наполнению карточки товара

Документальным подтверждением выполнения критерия являются:

- print-screen карточки товара за отчетный период не менее 3 шт. по 10 SKU (всего 30 print-screen)\*;
- print-screen изображения модели (все три ракурса) за отчетный период не менее 9 шт. по 10 SKU (всего 90 print-screen).

### Отчетные документы для подтверждения выполнения критерия наличия активного баннера на сайте

- print-screen страницы с баннером за отчетный период программы в количестве не менее 3 шт.;
- print-screen страницы с информацией по действующим акциям в рамках сезонных программ компании АО «Кордиант» или print-screen страницы с информацией ассортимента продукции бренда Cordiant соответствующего сезона за отчетный период программы в количестве не менее 3 шт.;
- статистика посещаемости баннера Cordiant за период действия Программы в формате print-screen страницы на последний день действия Программы, где указан период размещения баннера, количество показов баннера, количество кликов по баннеру.

! Для получения корректных показателей в статистике кликов по баннеру необходимо задать цель в формате «клик по кнопке»

**ВАЖНО: В случае отсутствия показов баннера или количества кликов по баннеру, критерий по наличию активного баннера считается не выполненным, ретробонус по данному критерию не предоставляется.**

## Отчетные документы для подтверждения выполнения критерия в ТОП-5 результатов в поисковой выдаче интернет-магазина

Документальным подтверждением выполнения критерия являются:

- print-screen страницы с результатом поисковой выдачи ассортимента суббрендов Snow Cross, Snow Cross 2, Winter Drive, Winter Drive 2, без указания бренда в ТОП-5

*(приоритетная выдача ассортимента бренда Cordiant: Snow Cross, Snow Cross 2, Winter Drive, Winter Drive 2, в первых 5 (пяти) предложенных вариантах товаров, вне зависимости от наличия запрашиваемого типоразмера шины на складе Дистрибьютора).*

Для выполнения данного критерия достаточно обеспечить выдачу одного из предложенных суббрендов за отчетный период программы не менее 3 шт., сделанные в разные даты.

### Сокращенный вариант

**Cordiant** \*  
Город: Москва

ЛЕТНИЕ ШИНЫ ЗИМНИЕ ШИНЫ ГРУЗОВЫЕ ШИНЫ СЕРВИСНЫЕ ПРОГРАММЫ ГДЕ КУПИТЬ [RU](#) [EN](#)

## CORDIANT SNOW CROSS 2

**Cordiant Snow Cross 2** – знакомый характер в новом воплощении.

- Еще больше уверенности на зимней дороге вне зависимости от состояния покрытия.
- Безопасность и контроль во время поворота на обледенелых дорогах.
- Легкое преодоление снежной колеи.

Комплекс зимних COR-технологий дополнен адаптированной нордической резиновой смесью: применение повышающих эластичность натуральных масел расширило диапазон рабочих температур; микрорельеф поверхности сцепления обрабатывается за счет нового вида силики.

Ассортимент [R13](#) [R14](#) [R15](#) [R16](#) [R17](#) [R18](#)

ТИПОРАЗМЕРЫ **ПРИМЕНЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ** ОТЗЫВЫ

**ICE-COR – ICE-COR**

**SNOW-COR – SNOW-COR**

**SPIKE-COR – SPIKE-COR**

### Развернутый вариант (обязательный к предоставлению)

**Cordiant** \*  
Город: Москва

ЛЕТНИЕ ШИНЫ ЗИМНИЕ ШИНЫ ГРУЗОВЫЕ ШИНЫ СЕРВИСНЫЕ ПРОГРАММЫ ГДЕ КУПИТЬ [RU](#) [EN](#)

## CORDIANT SNOW CROSS 2

**Cordiant Snow Cross 2** – знакомый характер в новом воплощении.

- Еще больше уверенности на зимней дороге вне зависимости от состояния покрытия.
- Безопасность и контроль во время поворота на обледенелых дорогах.
- Легкое преодоление снежной колеи.

Комплекс зимних COR-технологий дополнен адаптированной нордической резиновой смесью: применение повышающих эластичность натуральных масел расширило диапазон рабочих температур; микрорельеф поверхности сцепления обрабатывается за счет нового вида силики.

Ассортимент [R13](#) [R14](#) [R15](#) [R16](#) [R17](#) [R18](#)

ТИПОРАЗМЕРЫ **ПРИМЕНЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ** ОТЗЫВЫ

**ICE-COR – ICE-COR**

Благодаря уникальной схеме ошиповки каждый из 18 рядов шипов формирует уникальную траекторию не только при движении по прямой, но и в повороте. Все 10 шипов, одновременно находящихся в пятне контакта, работают максимально эффективно.

**SNOW-COR – SNOW-COR**

Дополнительно: Рекомендации в размещению моделей Cordiant в сегменте ЛГШ

<https://disk.yandex.ru/d/8KE6aFzCZ4YXBA> - ссылка на изображение

шин

**Cordiant Business CW2** – шипованные шины, предназначенные для эксплуатации в суровых зимних условиях

Максимальная надёжность и безопасность коммерческих перевозок.

Основными акцентами при разработке нового поколения Cordiant Business CW-2 стали максимальная безопасность на зимней дороге, управляемость в условиях гололёда, а также:

- Высокое сцепление шины с поверхностью дороги на льду и снегу – оптимальные тормозные свойства и проходимость в сложных дорожных условиях;
- Повышенная устойчивость и управляемость шины, улучшенный выезд из колеи;
- Равномерность износа рисунка протектора путём достижения оптимального сочетания ширины канавок и размера шашечных элементов.

**Характеристики протектора / преимущества**

Схема расположения блоков центральной части протектора обеспечивает дополнительную жёсткость в этой зоне и положительно влияет на курсовую устойчивость и управляемость.

**Сквозные поперечные канавки**, расширяющиеся к краю беговой дорожки, отводят воду и снег из пятна контакта, повышают проходимость шины в глубоком снегу.

**Грунтозацепы плечевых блоков**, сформированные многочисленными жёсткими кромками, повышают сцепление на заснеженных дорогах, обеспечивая проходимость и выезд из колеи.

**Оптимальная насыщенность рисунка ламелями.**



[Описание технологий](#)



Несимметрично расположенные шипы попеременно вступают в контакт с дорогой, в пятне контакта постоянно находятся не менее 10 шипов для надёжного удержания шины от скольжения в любых направлениях.



Рисунок протектора с заданным направлением и расходящийся лучами от центра шины выдавливает снег и воду из пятна контакта шины с дорогой.



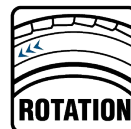
Уникальная конструкция корпуса шипа препятствует его вращению в шине, повышая надёжность удержания и обеспечивая улучшение тягово-сцепных характеристик на зимней дороге.



Шип SPIKE-COR TRI® увеличивает усилие прокола, улучшая тормозные свойства на 5% и надёжность управления автомобилем.



Уникальная смесь на основе техуглерода и силики, которая значительно увеличивает сцепление шины с дорогой по сравнению с обычной резиновой смесью. За счет использования технологии SMART MIX сцепление шин со льдом и снегом повышено на 7%.



Направленный рисунок протектора обладает хорошей самоочищаемостью, высокими тормозными и сцепными свойствами, гарантирует отличную управляемость и курсовую устойчивость автомобиля.



«Z-образные» ламели. Высокое сцепление шины с поверхностью зимней дороги обеспечивается за счёт дополнительных кромок и повышенного ламелирования рисунка протектора.



Шипы на шине установлены в 10 рядов. Улучшенная тормозная и разгонная динамика на обледенелой и заснеженной дороге.



Отличная управляемость и короткий тормозной путь на снегу благодаря специально разработанному ассиметричному рисунку протектора.



Увеличенное пятно контакта повышает коэффициент сцепления с поверхностью, что позволяет сократить тормозной путь и улучшить управляемость автомобиля..

Статистика кликабельности баннера Cordiant за период действия Программы предоставляется в формате **print-screen** **страницы** на **последний день действия Программы**, где указан **период размещения баннера**, **количество показов баннера** на странице сайта, **количество кликов/переходов по баннеру**. Обязательным условием является настройка цели «Клик на баннер Cordiant» в системах web-аналитики «Я.Метрика» или Google Analytics.

## Инструкция по созданию цели в «Я.Метрика»



1. Перейдите на страницу в левом меню
2. Нажмите на кнопку **Добавить цель**
3. В поле «**Название**» укажите имя создаваемой цели
4. Выберите тип цели «**Клик по кнопке**»
5. Укажите в поле страницу сайта, на которой размещен баннер. Нажмите «**Перейти и выбрать кнопку**».
6. В режиме «**Выбор элемента**» наведите курсор мыши на баннер, выберите его и **нажмите**
7. Нажмите кнопку «**Добавить цель**». Созданная цель отобразится в списке целей. Метрика начнет сбор статистики по ней в течение нескольких минут.



Добавить цель

Название\*

Клик на баннер "Cordiant"

Ретаргетинг

Тип условия\*

Количество просмотров | Посещение страниц | JavaScript-событие | Составная цель

Клик по номеру телефона | Клик по email | Отправка формы | Переход в мессенджер

Скачивание файлов | Поиск по сайту | **Клик по кнопке** | Переход в соц. сеть

Возвращение из платежной системы

Отслеживайте нажатия на любой кликабельный элемент. [Подробнее](#)  
Просто выберите нужный элемент на сайте:

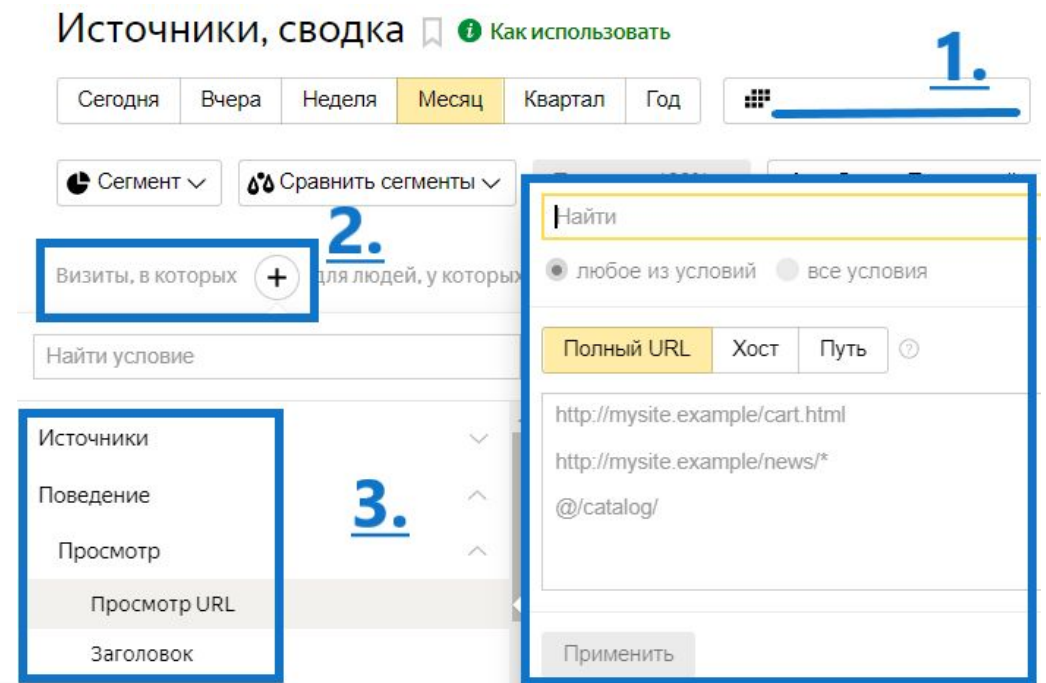
Доход  RUB

Достижение цели зафиксировается, когда посетитель нажмет на кликабельный элемент. Чтобы посмотреть статистику по цели, используйте **Отчет «Источники, сводка»**



## Инструкция по формированию отчета в «Я. Метрика»

1. В Главном меню воспользуйтесь вкладкой «Отчеты», перейдите в «Источники», пройдите в «Источники, сводка».
2. Задайте необходимый период [\(1\)](#)
3. В поле «Визиты, в которых» [\(2\)](#) выберите: Поведение – Просмотр - Просмотр URL. В поле «Полный URL» ввести адрес страницы, на которой расположен баннер. Нажмите «Применить» [\(3\)](#)
4. Под графиком выберите следующие Метрики: «Просмотры», «Визиты» и «Конверсия: “Клик на баннер Cordiant”»



	Визиты	Посетители	Посетители кросс-девайс	Роботность по поведению	Отказы	Глубина просмотра	Время на сайте	Просмотры	Конверсия Клик на баннер "Cordiant"	Достижения цели Клик на баннер "Cordiant"
Итого и средние	30 806	22 981	22 850	14,7%	21,3%	2,33	2:43	71 802	0,05%	22
Переходы из поисковых систем	18 641	13 458	13 361	9,08%	14,5%	2,7	3:14	50 290	0,05%	10
Прямые заходы	6 287	5 055	5 061	40,3%	19,5%	1,87	2:25	11 777	0,06%	12