

STELS

КАТАЛОГ ВЕЛОСИПЕДОВ



2021



РАЗРАБОТКА ВЕЛОСИПЕДОВ

Ни один велосипед не появляется сам собой.

Перед запуском производства каждая модель проходит несколько этапов разработки.

Сначала появляется идея и формируется понимание того, кто и как будет кататься на новой модели. Именно, исходя из этого, определяется конструкция и закладываются характеристики будущего велосипеда.

Далее проектировщики и инженеры создают чертёж самой важной части велосипеда — рамы. На этом этапе определяются точные размеры каждого элемента и узла. После создания чертежа рамы вручную сваривается её опытный образец.

Исходя из технического задания, определяется спецификация модели — подбираются втулки, переключатели и другое оборудование.

Когда комплектующие приходят в конструкторское бюро, их проверяют на соответствие спецификации и устанавливают на прототип рамы.

Параллельно с подбором комплектующих разрабатывается дизайн будущего велосипеда. Этот процесс включает в себя не только подбор основного цвета, но и создание деколей. Некоторые элементы дизайна могут повлиять на выбор комплектующих, например — седел и грипс.

Комплектующие установлены на раму, разработан дизайн. Кажется бы, что велосипед готов. Но это ещё не всё. Следующий этап — тестирование прототипа.

Собранный велосипед тестируется, чтобы определить правильность подбора комплектующих. Проверяется работоспособность всех узлов и, при необходимости, вносятся корректировки.

Также обязательным этапом является проверка будущего велосипеда на соответствие условиям сертификации. Для этого опытный образец отправляется в соответствующие органы.

После того, как прототип проходит все этапы испытаний и сертификацию, утверждается финальная спецификация модели. По утверждённому чертежу создаётся трёхмерная модель рамы и пишется программа для роботов на производстве.

Когда программа готова, производится подготовка и отладка производственных линий и запускается серийное производство нового велосипеда.



ГОРНЫЕ

Navigator 970 D 29" (V010)	16
Navigator 950 D 29" (V010)	16
Navigator 950 MD 29" (V010)	16
Navigator 930 D 29" (V010)	17
Navigator 930 MD 29" (V010)	17
Navigator 920 D 29" (V010)	17
Navigator 920 MD 29" (V010)	20
Navigator 910 D 29" (V010)	20
Navigator 910 MD 29" (V010)	20
Navigator 900 D 29" (F020)	21
Navigator 900 MD 29" (F020)	21
Navigator 900 MD 29" (F010)	26
Adrenalin D 27,5" (V010)	26
Adrenalin MD 27,5" (V010)	26
Navigator 770 D 27,5" (V010)	27
Navigator 760 D 27,5" (V010)	27
Navigator 760 MD 27,5" (V010)	27
Navigator 750 D 27,5" (V020)	28
Navigator 750 MD 27,5" (V010)	28
Navigator 745 D 27,5" (V010)	28
Navigator 745 MD 27,5" (V010)	29
Navigator 720 D 27,5" (V010)	29
Navigator 720 MD 27,5" (V010)	29
Navigator 710 D 27,5" (V010)	30
Navigator 710 MD 27,5" (V020)	30
Navigator 700 D 27,5" (F020)	30
Navigator 700 D 27,5" (F010)	31
Navigator 700 MD 27,5" (F020)	31
Navigator 700 MD 27,5" (F010)	31
Navigator 645 D 26" (V020)	32
Navigator 645 MD 26" (V010)	32
Navigator 640 D 26" (V010)	32
Navigator 640 MD 26" (V010)	33
Navigator 620 D 26" (V010)	33
Navigator 620 MD 26" (V010)	33
Navigator 610 D 26" (V010)	34
Navigator 610 MD 26" (V040)	34
Navigator 590 D 26" (K010)	34
Navigator 590 MD 26" (K010)	35
Navigator 590 V 26" (K010)	35
Navigator 510 D 26" (V010)	35

Navigator 510 MD 26" (V010)	36
Navigator 500 D 26" (F020)	36
Navigator 500 D 26" (F010)	36
Navigator 500 MD 26" (F020)	37
Navigator 500 MD 26" (F010)	37

ДВУХПОДВЕСНЫЕ

Focus MD 21-sp 27,5" (V010)	40
Focus MD 21-sp 26" (V010)	40
Focus V 18-sp 26" (V030)	40
Mustang MD 24" (V010)	41
Mustang V 24" (V020)	41
Mustang V 20" (V010)	41

ФЭТБАЙКИ

Aggressor D 26" (V010)	44
Aggressor MD 26" (V010)	44
Aggressor D 24" (V010)	44
Aggressor MD 24" (V010)	45
Aggressor MD 20" (V010)	45

ЖЕНСКИЕ

Miss 7700 MD 27,5" (V010)	50
Miss 7500 D 27,5" (V010)	50
Miss 7500 MD 27,5" (V010)	50
Miss 7100 D 27,5" (V010)	51
Miss 7100 MD 27,5" (V020)	51
Miss 6300 D 26" (V010)	51
Miss 6300 MD 26" (V030)	52
Miss 6100 D 26" (V010)	52
Miss 6100 MD 26" (V030)	52
Miss 6000 D 26" (V010)	53
Miss 6000 MD 26" (V010)	53
Miss 5100 MD 26" (V040)	53
Miss 5000 D 26" (K010)	54
Miss 5000 MD 26" (K010)	54
Miss 5000 V 26" (K010)	54

ДОРОЖНЫЕ

Navigator 800 Gent 26" (V010)	58
Navigator 800 Lady 26" (V010)	58
Navigator 395 28" (Z010)	58
Navigator 360 28" (V010)	59
Navigator 350 Gent 28" (Z010)	59
Navigator 350 Lady 28" (Z010)	59
Navigator 345 28" (Z010)	60
Navigator 325 28" (Z010)	60
Navigator 300 Gent 28" (Z010)	60
Navigator 300 Lady 28" (Z010)	61
Navigator 250 Gent 26" (Z010)	61
Navigator 250 Lady 26" (Z010)	61
Navigator 245 (Z010)	62
Navigator 200 Gent 26" (Z010)	62
Navigator 200 Lady 26" (Z010)	62
Navigator 150 Lady 21-sp 26" (V010)	63
Navigator 130 Lady 3-sp 26" (V010)	63
Navigator 110 Lady 1-sp 26" (V010)	63
Energy-VI 26" (V010)	64

ГИБРИДЫ

Cross 150 D Gent 28" (V010)	70
Cross 150 D Lady 28" (V010)	70
Cross 130 MD Gent 28" (V010)	70
Cross 130 MD Lady 28" (V010)	71

ШОССЕЙНЫЕ

XT300 28" (V010)	76
XT280 28" (V010)	76

СКЛАДНЫЕ

Pilot 950 MD 26" (V011)	82
Pilot 850 26" (Z010)	82
Pilot 810 26" (Z010)	82
Pilot 780 24" (V010)	83
Pilot 770 24" (V010)	83

Pilot 760 24" (V020)	83
Pilot 750 24" (Z010)	86
Pilot 710 24" (Z010)	86
Pilot 680 MD 20" (V010)	86
Pilot 650 20" (V010)	87
Pilot 630 MD 20" (V010)	87
Pilot 450 20" (Z011)	87
Pilot 410 20" (Z011)	88
Pilot 350 20" (Z011)	88
Pilot 310 20" (Z011)	88
Pilot 370 16" (V010)	89
Pilot 360 14" (V010)	89

ПОДРОСТКОВЫЕ

Adrenalin MD 24"+ (V010)	94
Navigator 465 MD 24" (V010)	94
Navigator 450 MD 24" (V030)	94
Navigator 440 MD 24" (V010)	95
Navigator 430 MD 24" (V010)	95
Navigator 420 V 24" (V030)	95
Navigator 410 MD 21-sp 24" (V010)	96
Navigator 410 V 21-sp 24" (V010)	96
Navigator 400 MD 24" (F010)	96
Navigator 400 V 24" (F010)	97
Pilot 270 MD 20"+ (V010)	97
Pilot 260 Gent 20" (V010)	97
Pilot 260 Lady 20" (V010)	98
Pilot 250 Gent 20" (V020)	98
Pilot 250 Lady 20" (V020)	98
Pilot 200 Gent 20" (Z010)	99
Pilot 200 Lady 20" (Z010)	99

BMX

Viper 20" (V010)	102
Saber 20" (V020)	102
Tyrant 20" (V030)	102

ДЕТСКИЕ

Galaxy Pro 14"/16"/18" (V010)	106
Galaxy 14"/16"/18" (V010)	106
Pilot 190 16"/18" (V030)	106
Pilot 170 MD 16"/18" (V010)	107
Pilot 150 16"/18" (V010)	107
Arrow 14"/16" (V020)	107
Captain 16"/18" (V010)	108
Echo 12"/16" (V020)	108
Fortune 16" (V010)	108
Jolly 12"/14"/16"/18" (V010)	109
Jet 14"/16"/18" (Z010)	109
Wind 18" (Z020)	109
Flyte 14"/16"/18" (Z011)	110
Flyte Lady 14"/16"/18" (Z011)	110
Talisman 14"/16"/18" (Z010)	110
Talisman Lady 14"/16"/18" (Z010)	111

САМОКАТЫ

Trail 5 16"/12" (V010)	114
Trail 3 12" (V020)	114
Vector 4" (V010)	114



Каталог велосипедов STELS

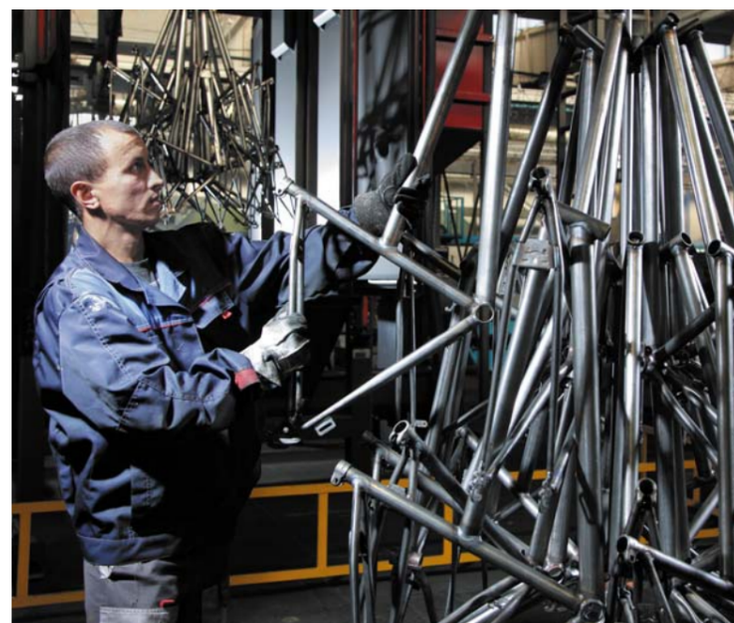
Полная информация об ассортименте, технических характеристиках и цветовых решениях на сайте www.stelsbicycle.ru.

Производитель оставляет за собой право без предварительного уведомления вносить изменения в конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия с целью улучшения его свойств.



ЖУКОВСКИЙ ВЕЛОМОТОЗАВОД

История «Веломоторс» началась в 1996 году с небольшого офиса в центре Москвы. За время своего существования компания прошла путь от торговли готовыми велосипедами до крупнейшего в России производителя велосипедов, квадроциклов и снегоходов. Стратегия развития компании заключается в постоянном совершенствовании производственного процесса, минимизации издержек при производстве и выпуске продукции, отвечающей не только стандартам качества, но и ожиданиям потребителя.



ПРОИЗВОДСТВО ТРУБЫ

Собственное трубопрокатное производство для изготовления из листовой стали трубы различного диаметра. Формовочные станки позволяют придать трубе необходимую форму путем техноформинга, а также осуществить такие работы, как обжим, резка, вырубка и обсечка для максимально точной стыковки труб при сварке.

СВАРКА И ОБРАБОТКА МЕТАЛЛА

Современные роботизированные станки для сварки позволяют добиться стабильно высокого качества сварного шва и сократить затраты на производство рам, вилок, багажников. Для устранения следов сварки и подготовки изделий к нанесению краски используется автоматизированная линия глубокой обработки металла с помощью дроби.



ПОКРАСКА ПО ДВУМ ТЕХНОЛОГИЯМ

Покрасочный цех оборудован двумя автоматизированными линиями для нанесения краски. Первая — для порошковой окраски, на которой проходят этапы мойки, фосфотирования, сушки, нанесения краски, лака и запекания. Порошковое окрашивание дает минимальное количество отходов и позволяет снизить затраты на окрашивание даже небольших партий. Вторая линия — роботизированная линия покраски жидкими эмалями, на которой металл покрывается тремя слоями краски, слоем лака и высушивается до финального состояния.

ПРОИЗВОДСТВО ОБОДЬЕВ

Участок производства ободьев, оборудованный автоматическими станками, позволяет изготавливать одностеночные и двустеночные обода для колес с диаметром от 14 до 28 дюймов. Собственное оборудование позволяет осуществить навивку, резку, сборку, сверление и пробивку отверстий. Контроль геометрических и механических параметров обода производится на специальных станках с ЧПУ, позволяющих практически полностью исключить брак при производстве.

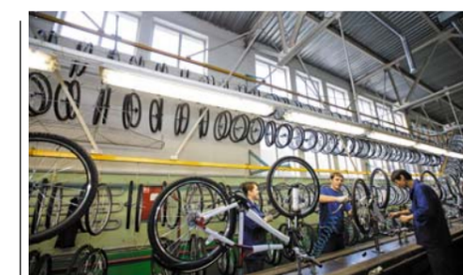


ЛИТЬЕ ПЛАСТИКОВЫХ ДЕТАЛЕЙ

Современные станки с ЧПУ для литья деталей из пластмасс позволяют изготавливать широкий спектр пластиковых элементов от технологических заглушек до щитков цепей и колес любых цветов. Собственное оборудование позволяет расширить спектр производимых изделий и минимизировать затраты на их производство.

КОНВЕЙЕРНАЯ СБОРКА

Сборка велосипедов осуществляется на ленточных конвейерах с производительностью более 7000 велосипедов в сутки. В ходе сборки велосипеды проходят несколько этапов контроля качества, благодаря которым исключается брак или некомплектность изделий, а также минимизируются затраты на сборку.





ПЕРЕСЕКАЯ АФРИКУ В РИТМЕ STELS

Можно ли проехать Африку на велосипеде? Спросите у Егора Ковальчука — велопутешественника со стажем, за плечами которого кругосветное путешествие и покорение вершин Средней Азии. Долгое время он вынашивал идею пересечь самый жаркий континент с севера на юг и подыскивал подходящую технику, способную преодолеть 15000 км в режиме сверхнагрузок и перепада температур. Выбор пал на STELS Navigator V600, ставший надежным спутником на протяжении экспедиции.

Стартовал из столицы Египта — г. Каира, Егор даже не мог предположить, какие «сюрпризы» ждут на пути, поэтому делится с читателями опытом одиночного путешествия.



YOUTUBE.COM

Итак, поехали!



переживать за вещи — крайне низкий уровень преступности. Суданцы отчасти знакомы с Россией — живо наследие, оставленное Советским Союзом в виде автомобилей, технических сооружений и некогда полученного образования.

Иногда возникали сложности с водой, и приходилось пить прямо из Нила, но впечатлила пустыня Сахара и удивительная культура гостеприимства.

ДИКИЕ НРАВЫ

Эфиопия сполна может гордиться красотами: горы, нетронутая природа и относительно прохладный климат на континенте привлекательны для туристов. Но только на первый взгляд. По факту царят дикие нравы, сохранившиеся испокон веков, и находиться «белым» среди эфиопов крайне небезопасно. Я ехал на выживание,

имеющие традицию наносить татуировки с крестами или именами святых. И все же, не сбавляя темпа, накатывали километры, приближаясь к пограничной зоне.

КУЛЬТУРА ГОСТЕПРИИМСТВА

Как же радостно было пересечь границу с Суданом — стояла тихая ночь, вокруг простиралась пустыня, и только вдалеке раздавался гул: надвигалась песчаная буря. Когда тебя засыпает песком с ног до головы, нет смысла пережидать, благо ветер дул в спину, а песчаные потоки очищали цепи. Ночной отрезок пути удалось продержаться на ходу, так что к утру Судан предстал во всем своем величии.

Отношение к путникам в стране уважительное: каждому гостю предлагают кофе, ночлег. Возле жилых домов и кафе обязательно стоят кровати,



сделанные из металлического каркаса и плетеных веревок, чтобы можно в любой момент прилечь, набраться сил. Радовало то, что можно было не

ПОД КОНВОЕМ

Планируете узнать Египет поглубже, минуя привычные ассоциации с пирамидами и дайвингом? Вас ждет «захватывающее» приключение с «полным погружением» в политические реалии: страна поделена на резервации, а потому, свободное перемещение без сопровождения полицейского патруля исключено. Первый блок-пост с досмотром стоял по дороге на священную гору Синай в монастырь Свя-



той Екатерины. Уже тогда стало ясно, что маршрут придется корректировать и как можно скорее двигаться до границы с Суданом. Ночевать в палатках у дороги тоже приходилось в присутствии стражей закона, поэтому единственным возможным вариантом ночлега без присмотра оставались православные монастыри, где по договоренности с настоятелями удавалось сделать передышку.

Несмотря на трудности, в Египте можно было бы развивать аутентичный туризм — здесь сохранилась культура древних этносов. Мы останавливались в небольших христианских поселениях, где живет народность «копты»,

обороняясь от камней и палок. Каждый раз вздрагиваю, вспоминая это. Наиболее агрессивными были дети и подростки: они постоянно кричали, бросая в след, что попадалось под руку. Местами дорога шла в гору, и приходилось идти пешком, так что гул



окружавшей «кучи» людей не прекращался ни на минуту. Было тяжело. Кроме того, на подъезде к столице Аддис-Абеба пришлось пробираться через разъяренную толпу демонстрантов, забаррикадировавших участок.

Ситуация была настолько экстремальной, что могла стоить жизни, поэтому ничего не оставалось делать, как кричать агрессорам в ответ: «Мы Раша». Фраза имела эффект, потому как Россию здесь уважают.

Столица же похожа на трущобу: много мусора, бездомных озлобленных людей с оценивающим взглядом. В обособленных районах живут экспаты из европейских стран, но это закрытые охраняемые территории. Если хотите ощутить прелести расизма, приезжайте в Эфиопию! Местные гордятся происхождением от царя Соломона как идеей нации, а белый человек воспринимается источником наживы.



НА ПУТИ К ЭКВАТОРУ



Бывшая колония Великобритании встретила на границе цивилизованно и без бюрократических преград. Первые 500 км в Кении еще оставалось жуткое «послевкусие», к которому добавлялся неприятный факт, что северный участок дороги оставался опасным. В недавнем прошлом автобусы проезжали здесь в сопровождении конвоя. Облегчение сменилось тревожными сигналами: появились первые симптомы желтухи, и надо было



срочно принимать решение (в тот момент жалел, что не сделал прививку). Прерывать путь не хотелось, поэтому усилил нагрузку, питьевой режим и отказался от пищи на пару дней. Метод сработал, вирус вышел с потом, и я продолжил движение. Взяв курс на город Нанюки, находящийся на высоте 2000 м над уровнем моря и ставший знаковой точкой на Экваторе, я преодолел психологический барьер в 6000 км и понимал, что въезжаю в Южное полушарие. Эта мысль придавала оптимизма и сил двигаться дальше.

Следующим испытанием стал сезон дождей: проезжая через рифтовую долину озера Наиваши, я попал в промоину, куда окунул с головой, вещами и велосипедом.

Сушиться было негде, насквозь промокшим, пришлось добираться до следующего населенного пункта.

Далее путь пролегал вдоль Экватора через небольшие деревушки. Примечательным было посещение благотворительного центра на озере Виктория, где впервые ощутил остроту социальных проблем Африки.

СООБЩЕСТВО ЕДИНОМЫШЛЕННИКОВ

Первой страной, где местные жители проявили дружелюбие и даже предлагали угощения, видя меня на дороге, стала Уганда. Удивительно, несмотря на бедность, местные не проявляли агрессию, скорее наоборот, охотно шли на контакт. Я спокойно оставлял вещи, ел местную еду и комфортно погружался в среду, что не могло не радовать.



В столице — г. Камбала — прошли встречи с единомышленниками: французами Фредериком, проехавшим Африку на трехколесном велосипеде-трайке, и Стефаном, покорившим континент вместе с семьей на парных велосипедах. Хочется отметить знакомство с Дмитрием Кифером — известным велопутешественником, следы которого я встречал по всему миру. Было интересно обменяться опытом.



СЕРДЦЕ АФРИКИ

Крохотная страна, колонизированная Францией, непохожая на остальные ухоженностью и чистотой, развитой инфраструктурой и архитектурной застройкой. Руанда позволила сделать паузу: организм снова давал сбой из-за сильной влажности и перепада температур. Сутки пришлось повалиться с рвотой и болью в голове, но правильный питьевой режим и голод вновь быстро вернули форму.



Ровный асфальт, захватывающие виды тропической природы, приветливые люди сопровождали на всем участке в 300 км. Часто на дорогах не было машин, так что треть пути прошло по «большой велодорожке». Велосипед здесь используется как главный транспорт и как помощник в хозяйстве: на нем перевозят овощи, дрова и даже животных. Если хочется Европы в сочетании с местным колоритом, непременно приезжайте сюда.

OFF-ROAD ПРИКЛЮЧЕНИЕ

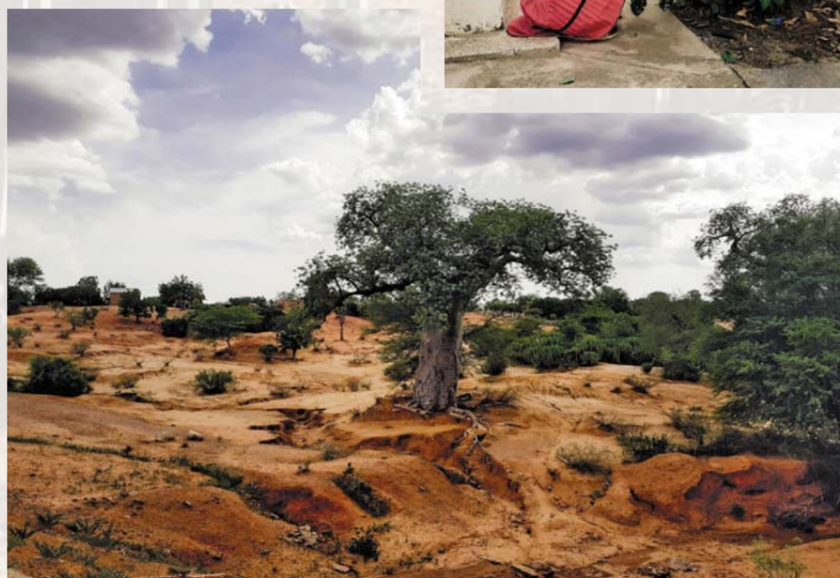
Пришло время основательной проверки меня и велосипеда, ведь Танзания — это более 1000 км грунтовых дорог, утопающих в воде, жижках и кочках во время сезона дождей.



Для преодоления отрезков я следовал четкой стратегии, проглатывая трудные участки и распределяя силы, чтобы не выдохнуться раньше времени. Влаги было столько, что гермомешки не справлялись с задачей: каждая клетка тела и багажа становится каплей, что создавало дополнительную нагрузку.

Дикая природа ярко раскрылась при въезде в национальный парк Катави — жирафы, зебры, антилопы, свободно гуляющие по территории, давали ощущение слияния с окружающим миром, и только мухи цеце, назойливо кусавшие и облепившие на протяжении 50 км мешали наслаждаться моментом.

Трудности маршрута скрасил сезон манго и ананасов, который удалось застать в пути. Проезжая мимо деревушек с отсутствующим электричеством, я старался знакомиться с детьми, привлекая внимание губной гармошкой. В Танзании было спокойно, и я продолжал двигаться дальше.



ВОРОТА В ЮЖНУЮ АФРИКУ

Юг Африки начинается с Замбии, где обилие открытых пространств, малая плотность населения представлены в купе с бедностью, радушием и ухоженностью деревень и городов. Пересекая границу, охватило чувство покоя и умиротворения, ведь быть начеку 24/7, планируя маршрут, остановки, распределение сил и отбиваясь от повышенного внимания местных, изрядно утомляет. И вот, въезжая в распаханные края, оглядывая местность, невольно выдыхаешь и погружаешься в спокойное созерцание.

Замбия — фермерская страна, также претерпевшая изменения под влиянием колонизаторов. Несмотря на бедственное положение, дома облагоустроены растениями, а труд на белом считается признаком достатка и стабильности. Проблемной сферой является образование, к примеру, взрослые зимбабвийцы знают математику на уровне семилетнего ребенка. Я остановился в семье фермеров в г. Мбала, глава которой организовал частную школу у себя дома.

Дожди по-прежнему лили сутками, между которыми изредка удавалось принимать солнечные ванны и сушить одежду. Подъезжая к очередной границе, я впервые увидел величественные баобабы — священные деревья, способные впитывать до 120 тонн воды и в прямом смысле дающие жизнь и пропитание местным жителям.



СЛОНЫ, 10 000 КМ И БИЛЛИОНЫ

Более просторная и малонаселенная по сравнению с соседями, Зимбабве ознаменовала рубеж в 10 000 км.



Страна находится в экономическом кризисе таких масштабов, что за наличными в банк выстраиваются очереди. Обмена валюты здесь нет. Желая поменять 100 долларов на местные деньги, можно в полной мере почувствовать себя миллиардером, поэтому большинство платежей совершаю посредством телефонных сообщений.

Впервые я оказался в непосредственной близости от слонов, приблизиться к которым опасно, потому как нередко случаются зацепывания велосипедов. На страх и риск, промчался рядом, к счастью, без последствий.

Жара резко сменялась дождями, пробиравшими до нитки. Выручали солевые таблетки, чтобы снизить потери



влаги. В таком режиме добрался до места дислокации друга, осваивавшего жизнь зимбабвийского фермера. Африканеры — белые люди, потомки европейцев, переселившиеся в Африку. Положение в стране обязывает учитывать фактор бандитизма, поэтому на окнах и дверях домов стоят

решетки, и плотно закрываются замки на ночь. В каждом доме меня принимали тепло. Заключительные километры смаковал перед приближающейся пустыней.

ВСТРЕЧНЫЙ ВЕТЕР КАЛАХАРИ

Двигался в сторону Калахари и бескрайним песчаным пространствам. Моеими спутниками становились не только милые черепашки, переползающие через дорогу, но и гусеницы, и черви. Несчетное число насекомых не давали маневрировать, поэтому ехать сквозь брызги и хруст прижатых бесшумных было неприятно.



К выбору места ночлега относился также тщательно — преимущественно на бетоне, чтобы избежать неожиданностей визитов местной фауны.

ОПЛОТ ЦИВИЛИЗАЦИИ И УТВЕРДИТЕЛЬНЫЙ ФИНАЛ

Супермаркеты, wi-fi, велообщества, старейшие винодельни, колонии пингвинов, слияние океанов и даже снег — малая часть того, что предлагает туристу ЮАР. Удалось отчасти почувствовать цивилизованную жизнь европейцев, останавливаясь в гостях у друзей по велообществу. В Кейптауне проходит ежегодная велосипедная гонка, собирающая 40 тысяч участников. Велосипед здесь — часть спортивной культуры. В гараже у жителей стоит по 3-5 видов двухколесного транспорта. Погружение в атмосферу единомыслия стало незабываемым.

Назвать ЮАР безопасной нельзя, в Кейптауне и Йоханнесбурге случаются стычки между местными и африканерами, поэтому крайне важно сохранять нейтралитет и знать, какие районы лучше не посещать.

Ботсвана популярна среди туристов, здесь развит кемпинг в дельте реки Окаванго, местные вежливы и говорят на английском. Но страна не спешила отпускать — встречные ветра снижали до минимума скорость передвижения, и только усилием воли удавалось преодолевать километр за километром.



НА ПЕРЕСЕЧЕНИИ СТИХИЙ

Загадочная Намибия встречала песками и сильным ветром, по мере продвижения к столице, условия становились экстремальными — будто в центрифуге, в которой движешься со скоростью 10 км/час. Один на один со стихией: зной, жара, ветер, океан — посреди них, пропускаю через себя потоки и ощущаю невероятную мощь сил природы.

Несмотря на суровые условия, в стране есть потенциал для велотуризма: развитая сеть дорожных покрытий — песчаных, грунтовых, гравийных, и большое количество велосипедистов, тренирующихся по вечерам.

По дороге меня встретил африканер Гави и предложил ночлег на ранчо, где я пробыл пару дней и поучаствовал в охоте на антилопу.



Точка финиша — мыс Игольный, место встречи Индийского и Атлантического океанов, позади 15 000 км пути и приятное послевкусие экспедиции. Я остался довольным собой и двухколесным другом, возвращающимся без повреждений в Москву и доказавшим надежность, как автомат Калашникова.



АЛЮМИНИЙ

Отличается высокой прочностью и виброгашением при относительно низком весе рамы. Такие рамы чаще всего устанавливаются на горные велосипеды. Наиболее распространенный сплав — алюминий 6061.



АЛЮМИНИЙ X6

Алюминий X6 — это специальный сплав, который используется при производстве рам для гоночных велосипедов. Прочность такого сплава на 35% больше, а вес — на 10% меньше, по сравнению с классическим сплавом 6061.



СТАЛЬ

Имеет высокую прочность, но достаточно большой вес. Это наиболее распространённый материал, используемый при изготовлении рам дорожных и городских велосипедов. Стальная рама позволяет снизить стоимость велосипеда без потери прочности.



ХРОМ-МОЛИБДЕН

Сплав стали с добавлением хрома и молибдена. Такой сплав позволяет снизить вес рамы и сделать ее более прочной. Хромомолибденовые рамы лучше поглощают вибрации, меньше подвержены коррозии и более ремонтопригодны по сравнению с классическими стальными.



ТОРМОЗА ДИСКОВЫЕ МЕХАНИЧЕСКИЕ

Имеют несколько больший вес, чем ободные, но менее чувствительны к дождю и грязи. Повреждения обода не влияют на торможение. Обеспечивают четкое и стабильное торможение вне зависимости от стиля и места катания. Ремонт в полевых условиях потребует наличия специального инструмента и опыта.



ТОРМОЗА ДИСКОВЫЕ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ

Наиболее эффективный тип тормозов, особенно, при катании по пересеченной местности. Обеспечивают максимально точную передачу усилия. Но довольно дороги и сложны в обслуживании. Ремонт в полевых условиях потребует наличия специального инструмента и опыта.



КАЛИПЕР НА НИЖНЕМ ПЕРЕ

Расположение тормозного калипера на нижнем пере увеличивает жесткость и облегчает обслуживание узла, позволяет установить багажник.



КАРТРИДЖ КОМПОНЕНТНЫЙ

Подшипники установлены не внутри, а снаружи кареточного узла. Такое расположение придает дополнительную жесткость, большую надежность и делает вращение педалей более плавным.



ПРОМЫШЛЕННЫЕ ПОДШИПНИКИ ВТУЛОК

Промышленные подшипники — это подшипники качения, которые на внешнем и внутреннем кольцах имеют специальные желоба, по которым двигаются тела качения (шарики).



КОНИЧЕСКИЙ РУЛЕВОЙ СТАКАН

Нижняя чашка рулевой колонки, устанавливаемой в конический стакан, имеет больший диаметр, чем верхняя. Благодаря этому нагрузка на шток вилки и подшипники рулевой колонки снижается. Велосипед становится более устойчивым и стабильным в поворотах.



БЕЗРЕЗЬБОВАЯ РУЛЕВАЯ КОЛОНКА

По сравнению с резьбовой рулевой имеет меньший вес и более высокую надёжность. Также такая конструкция обладает более высокой жёсткостью, что обеспечивает больший комфорт в управлении велосипедом. В отличие от резьбовой колонки, безрезьбовая не подвержена риску закисания или срыва резьбы, что упрощает обслуживание байка.



КАРТРИДЖНЫЙ ТИП КАРЕТКИ

Представляет собой вал с подшипниками, которые собраны и запрессованы на заводе-изготовителе в картридж и чашку каретки для фиксации. Отличаются устойчивостью к попаданию грязи и пыли в подшипники, за счет чего обслуживание такого типа кареток не требуется.



ПЛАНЕТАРНАЯ ВТУЛКА

Это тип трансмиссии, при котором система переключения передач находится внутри втулки заднего колеса. Такой вариант трансмиссии имеет большой ресурс работы и практически не требует настройки и обслуживания при эксплуатации. Планетарная втулка практически не подвержена воздействию внешних факторов и обеспечивает плавное переключение в любых погодных условиях.



ГИДРОФОРМИНГ

Технология позволяет придать трубам и элементам рамы различную форму. Перед сваркой заготовка подвергается гидравлическому давлению и в результате принимает необходимую форму. В герметичной пресс-форме труба расширяется под высоким давлением и принимает контуры пресс-формы. Гидроформинг позволяет добиться более высоких характеристик рамы как с точки зрения прочности, так с точки зрения геометрии.



СИСТЕМЫ 1x11

Трансмиссия нового поколения с оптимальным подбором передаточных чисел, позволяющая отказаться от переднего переключателя и существенно снизить вес велосипеда.



БЛОКИРОВКА ВИЛКИ

Позволяет заблокировать ход вилки, повышая эффективность педалирования при езде по ровной дороге.



ВНУТРЕННЯЯ ПРОКЛАДКА ТРОСОВ

Прокладка тросов внутри рамы надежно защищает их от механических повреждений и попадания грязи, улучшает внешний вид велосипеда и делает его использование более комфортным.



ГРИПСЫ С ПОДДЕРЖКОЙ ЗАПЯСТЬЯ

Специальная форма грипса, которая обеспечивает равномерное распределение нагрузки по запястью, снижает нагрузку на кисти и увеличивает комфорт при длительных поездках.

ГОРНЫЕ

STELS



Navigator 770 D 27.5"

27.5"

Горный велосипед продвинутого уровня, сочетающий в себе самые современные технологии и разумную цену.

Трансмиссия нового поколения SRAM NX, рама из облегченного алюминиевого сплава X6, возможность настройки вилки, промышленные подшипники втулок — отличный выбор для тех, кто хочет получить максимум от езды по пересеченной местности и даже попробовать свои силы на соревнованиях.



Очень легкая и прочная рама из сплава алюминия X6. Современный сплав более прочный, меньше подвержен усталости и весит на 7% меньше классического сплава 6061.

Больше информации о модели на сайте stelsbicycle.ru



Надежная защита тросов переключателей и тормозов, проложенных внутри рамы.



Усиленные алюминиевые втулки с промышленными подшипниками и минимальным сопротивлением качению.

Продвинутое оснащение

Технологии и технические решения, заложенные в Navigator 770 D, позволят не только сделать использование велосипеда более эффективным, но и попробовать себя в соревнованиях любительского уровня.

Низкий вес велосипеда

Ультралегкий алюминиевый сплав, технология гидроформинга, трансмиссия нового поколения — все направлено на снижение веса велосипеда без потери прочности и долговечности его узлов.

Плавность хода и накат

Внешние подшипники каретки и промышленные подшипники втулок позволяют увеличить прочность узлов, улучшить накат велосипеда и сделать его ход плавным.



Трансмиссия нового поколения SRAM NX с оптимальным подбором передаточных чисел, позволяющим исключить передний переключатель скоростей.



Подшипники каретки вынесены наружу для большей жесткости узла.



Амортизационная вилка с ходом 100 мм и возможностью регулировки жесткости под вес райдера.

Navigator 920 MD 29" (V010)

антрацитовый/зелёный

- Алюминий (16,5"/18,5"/20")
- 24 скорости
- Амортизационная, ход 80 мм
- Картридж
- Сталь/Алюминий, 24/34/42T
- Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
- Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
- Кассета, 11-32T
- FD-V5008
- RD-V4008
- SL-V4008
- Диск. мех., ротор 180 мм
- Алюминий, двойной
- 29x2.0
- 16,7



Navigator 900 D 29" (F020)

 чёрный/белый
 чёрный/красный
 серый/жёлтый
 хаки

- Сталь (17,5"/19"/21")
- 21 скорость
- Амортизационная, ход 60 мм
- Картридж
- Сталь/Пластик, 24/34/42T
- Сталь, быстр. зажим
- Сталь, гайка
- Трещотка, сталь, 14-28T
- Microshift FD-M20
- Microshift RD-M21S
- Microshift TS-38
- Диск. гидр., ротор 160 мм
- Алюминий, двойной
- 29x2.0
- 18,3



Navigator 910 D 29" (V010)

 оранжевый/чёрный
 лайм/чёрный

- Сталь (16,5"/18,5"/20,5")
- 24 скорости
- Амортизационная, ход 80 мм
- Картридж
- Сталь/Пластик, 24/34/42T
- Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
- Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
- Кассета, 11-32T
- Microshift FD-M20
- Microshift RD-M26
- Microshift TS-38
- Диск. гидр., ротор 180 мм
- Алюминий, двойной
- 29x2.0
- 18,9



Navigator 900 D 29" (F010)

 чёрный/зелёный
 чёрный/красный
 серебристый/синий

- Сталь (17,5"/19"/21")
- 21 скорость
- Амортизационная, ход 60 мм
- Картридж
- Сталь/Пластик, 24/34/42T
- Сталь, быстр. зажим
- Сталь, гайка
- Трещотка, сталь, 14-28T
- Microshift FD-M20
- Microshift RD-M21S
- Microshift TS-38
- Диск. гидр., ротор 160 мм
- Алюминий, двойной
- 29x2.0
- 18,3



Navigator 910 MD 29" (V010)

 чёрный/золотой
 синий/чёрный

- Сталь (16,5"/18,5"/20,5")
- 24 скорости
- Амортизационная, ход 80 мм
- Картридж
- Сталь/Пластик, 24/34/42T
- Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
- Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
- Кассета, 11-32T
- Microshift FD-M20
- Microshift RD-M26
- Microshift TS-38
- Диск. мех., ротор 180 мм
- Алюминий, двойной
- 29x2.0
- 18,3



Navigator 900 MD 29" (F020)

 чёрный/белый
 чёрный/красный
 серый/жёлтый
 хаки

- Сталь (17,5"/19"/21")
- 21 скорость
- Амортизационная, ход 60 мм
- Картридж
- Сталь/Пластик, 24/34/42T
- Сталь, быстр. зажим
- Сталь, гайка
- Трещотка, сталь, 14-28T
- Microshift FD-M20
- Microshift RD-M21S
- Microshift TS-38
- Диск. мех., ротор 160 мм
- Алюминий, двойной
- 29x2.0
- 18,2



Adrenalin D 27.5" +

27.5"

Современная модель горного велосипеда для тех, кто хочет получить от езды максимум и не желает ограничиваться легким бездорожьем.

Хорошая развесовка рамы, усиленная вилка с осью 15*100 мм, агрессивные покрышки с шириной 2,4 дюйма и гидравлические тормоза — полный набор опций для райдеров, нацеленных на быстрый прогресс.



Очень легкая и прочная рама из сплава алюминия X6. Современный сплав более прочный, меньше подвержен усталости и весит на 7% меньше классического сплава 6061.

Больше информации о модели на сайте stelsbicycle.ru



Конический рулевой стакан, обеспечивающий большую жесткость и улучшающий контроль над велосипедом.



Внедорожные покрышки с увеличенной шириной 2,4 дюйма.



Усиленные алюминиевые втулки с промышленными подшипниками и минимальным сопротивлением качению.

Сниженный вес велосипеда

Рама велосипеда изготовлена из ультралегкого сплава алюминия X6 с применением технологии гидроформинга, что делает ее прочной и позволяет существенно снизить ее вес.

Продвинутое оснащение

Велосипед Adrenalin D вообрал в себя все современные технические решения для того, чтобы райдер получал максимум от катания: геометрия рамы с продуманной развесовкой, увеличенный ход вилки, гидравлические тормоза и промышленные подшипники втулок.

Лучшее сцепление с грунтом

Ширина покрышки 2,4 дюйма обеспечивает большой контакт с грунтом, улучшая сцепление и увеличивая контроль над велосипедом.

Готовность к повышенным нагрузкам

Конический рулевой стакан, вилка SUNTOUR и передняя ось 15*100 мм позволят велосипеду выдержать повышенные нагрузки.



Усиленная ось 15*100 мм.



Усиленная вилка SUNTOUR с ходом 100 мм и гидравлической блокировкой.

Navigator 760 D 27.5"

27.5"

Горный велосипед на новой раме из ультралегкого алюминиевого сплава X6.

При проектировании модели, основной акцент был сделан на универсальность ее использования. Инженерные решения, заложенные в велосипед, позволяют максимально эффективно кататься как в городе, так и по пересеченной местности. А при необходимости рама станет отличной базой для дальнейшего тюнинга.



Очень легкая и прочная рама из сплава алюминия X6. Современный сплав более прочный, меньше подвержен усталости и весит на 7% меньше классического сплава 6061.

Больше информации о модели на сайте stelsbicycle.ru



Конический рулевой стакан, обеспечивающий большую жесткость и улучшающий контроль над велосипедом.



Усиленные алюминиевые втулки с промышленными подшипниками и минимальным сопротивлением качению.

Универсальность велосипеда

Navigator 760 D отлично подойдет для регулярных поездок по городу, пересеченной местности, а также для путешествий и занятий спортом.

Низкий вес велосипеда

Технологии, примененные при производстве рамы, позволяют максимально снизить ее вес, при сохранении прочности и долговечности рамы.

Плавность хода и накат

Внешние подшипники каретки и промышленные подшипники втулок позволяют увеличить прочность узлов, улучшить накат велосипеда и сделать его ход плавным.



Трубы рамы изготовлены с применением технологии гидроформинга. Это позволило снизить их вес без потери прочности в местах повышенной нагрузки.



Надежная защита тросов переключателей и тормозов, проложенных внутри рамы.



Гидравлическая блокировка вилки, делающая езду по ровным дорогам более эффективной.

Navigator 900 MD 29" (F010)

- Сталь (17,5"/19"/21")
- 21 скорость
- Амортизационная, ход 60 мм
- Картридж
- Сталь/Пластик, 24/34/42Т
- Сталь, быстр. зажим
- Сталь, гайка
- Трещотка, сталь, 14-28Т
- Microshift FD-M20
- Microshift RD-M21S
- Microshift TS-38
- Диск. мех., ротор 160 мм
- Алюминий, двойной
- 29x2.0
- 18,2



- чёрный/зелёный
- чёрный/красный
- чёрный/синий
- серый/синий
- серебристый/синий



29"

Navigator 770 D 27,5" (V010)

ALX6

- Алюминий X6 (15,5"/17"/19")
- 11 скоростей
- Амортизационная, ход 100 мм
- Картридж компонентный
- Сталь/Алюминий, 36Т
- Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
- Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
- Кассета, 11-42Т
-
- Sram RD-NX-11-B
- Sram SL-NX-1-A
- Shimano, диск, гидр., ротор 160 мм
- Алюминий, двойной
- 27,5x2,1
- 11,6



- тёмно-синий
- оранжевый



27,5"

Adrenalin D 27,5"+ (V010)

Standart PLUS ALX6

- Алюминий X6 (18"/20")
- 24 скорости
- Suntour XCM32, Аморт., ход 100 мм
- Картридж
- Сталь/алюминий, 24/34/42Т
- Алюм., 15*110, пром. подш., быстр. зажим
- Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
- Кассета, Shimano CS-HG31 (11-34Т)
- Shimano Tourney FD-TY700
- Shimano Acera RD-M360
- Shimano Acera SL-M315
- Shimano, диск., гидравл., ротор 180 мм
- Алюминий, двойной
- 27,5x2,8
- 15,9



- иридий
- серый



27,5"

Navigator 760 D 27,5" (V010)

ALX6

- Алюминий X6 (16"/17,5"/19"/21")
- 27 скоростей
- Амортизационная, ход 80 мм
- Картридж
- Сталь/Алюминий, 22/30/40Т
- Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
- Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
- Кассета, 11-32Т
- Shimano Altus FD-M2000
- Shimano Altus RD-M2000
- Shimano Altus SL-M2000
- Диск. гидр., ротор 160 мм
- Алюминий, двойной
- 27,5x1,95
- 14,3



- чёрный
- синий



27,5"

Adrenalin MD 27,5"+ (V010)

Standart PLUS ALX6

- Алюминий X6 (18"/20")
- 21 скорость
- ZOOM CH-389 MLO, Аморт., ход 80 мм
- Картридж
- Сталь/алюминий, 24/34/42Т
- Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
- Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
- MF-TZ500
- Shimano Tourney FD-TY700
- Shimano Tourney, RD-TY500
- Shimano Tourney ST-EF41
- Диск. механический, ротор 180 мм
- Алюминий, двойной
- 27,5x2,8
- 16



- синий



27,5"

Navigator 760 MD 27,5" (V010)

ALX6

- Алюминий X6 (16"/17,5"/19"/21")
- 27 скоростей
- Амортизационная, ход 80 мм
- Картридж
- Сталь/Алюминий, 22/30/40Т
- Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
- Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
- Кассета, 11-32Т
- Shimano Altus FD-M2000
- Shimano Altus RD-M2000
- Shimano Altus SL-M2000
- Диск. мех., ротор 160 мм
- Алюминий, двойной
- 27,5x1,95
- 14,4



- тёмно-синий
- красный



27,5"

Navigator 750 D 27,5" (V020)

антрацитовый 

-  Алюминий (16"/17,5"/19"/21")
-  24 скорости
-  Амортизационная, ход 80 мм
-  Картридж
-  Сталь/алюминий, 22/32/42T
-  Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
-  Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
-  Кассета, Shimano CS-HG200 (12-32T)
-  Shimano Altus FD-M310
-  Shimano Altus RD-M310
-  Shimano SL-M315
-  Диск гидр., ротор 180 мм
-  Алюминий, двойной
-  27,5x2,0
-  14,8



Navigator 745 MD 27,5" (V010)

оранжевый 
красный 

-  Алюминий (17"/19"/21")
-  24 скорости
-  Амортизационная, ход 80 мм
-  Картридж
-  Сталь/алюминий, 24/32/42T
-  Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
-  Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
-  Кассета, 11-32T
-  FD-V5008
-  RD-V4008
-  SL-V4008
-  Диск мех., ротор 180 мм
-  Алюминий, двойной
-  27,5x2,0
-  16,2



Navigator 750 MD 27,5" (V010)

оранжевый 

-  Алюминий (16"/17,5"/19"/21")
-  24 скорости
-  Амортизационная, ход 80 мм
-  Картридж
-  Сталь/Алюминий, 22/34/42T
-  Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
-  Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
-  Кассета, Shimano CS-HG200 (12-32T)
-  Shimano Altus FD-M310
-  Shimano Altus RD-M310
-  Shimano Altus SL-M315
-  Диск мех., ротор 180 мм
-  Алюминий, двойной
-  27,5x2,0
-  15



Navigator 720 D 27,5" (V010)

ALX6

тёмно-синий 
синий 
иридий 

-  Алюминий X6 (15,5"/17"/19")
-  24 скорости
-  Амортизационная, ход 60 мм
-  Картридж
-  Сталь/Алюминий, 24/34/42T
-  Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
-  Алюм., пром. подшипники, гайка
-  Трещотка, сталь, 13-30T
-  FD-V5008
-  RD-V4008
-  SL-V4008
-  Диск гидр., ротор 160 мм / 180 мм
-  Алюминий, двойной
-  27,5x1,95
-  15,2



Navigator 745 D 27,5" (V010)

синий 

-  Алюминий (17"/19"/21")
-  24 скорости
-  Амортизационная, ход 80 мм
-  Картридж
-  Сталь/алюминий, 24/32/42T
-  Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
-  Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
-  Кассета, 11-32T
-  FD-V5008
-  RD-V4008
-  SL-V4008
-  Диск гидр., ротор 180 мм
-  Алюминий, двойной
-  27,5x2,0
-  16,0



Navigator 720 MD 27,5" (V010)

ALX6

тёмно-синий 
синий 
чёрный 
тёмный чирок 

-  Алюминий X6 (15,5"/17"/19")
-  24 скорости
-  Амортизационная, ход 60 мм
-  Картридж
-  Сталь/Алюминий, 24/34/42T
-  Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
-  Алюм., пром. подшипники, гайка
-  Трещотка, сталь, 13-30T
-  FD-V5008
-  RD-V4008
-  SL-V4008
-  Диск мех., ротор 180 мм
-  Алюминий, двойной
-  27,5x1,95
-  15,5



Navigator 710 D 27,5" (V010)

- Сталь (16"/18")
- 21 скорость
- Амортизационная, ход 80 мм
- Картридж
- Сталь/Пластик, 24/34/42T
- Сталь, быстр. зажим
- Сталь, гайка
- Трещотка, сталь, 14-28T
- Shimano Tourney FD-TZ500
- Shimano Tourney RD-TY300
- Shimano Altus SL-M315
- Диск. гидр., ротор 160/180 мм
- Алюминий, двойной
- 27,5x2.0
- 18,5



Navigator 710 MD 27,5" (V020)

- Сталь (16"/18")
- 21 скорость
- Амортизационная, ход 80 мм
- Картридж
- Сталь/Пластик, 24/34/42T
- Сталь, быстр. зажим
- Сталь, гайка
- Трещотка, сталь, 14-28T
- Shimano Tourney FD-TZ500
- Shimano Tourney RD-TY300
- Shimano Tourney ST-EF41
- Диск. мех., ротор 160/180 мм
- Алюминий, двойной
- 27,5x2.0
- 18,3



Navigator 700 D 27,5" (F020)

- Сталь (17,5"/19"/21")
- 21 скорость
- Амортизационная, ход 60 мм
- Картридж
- Сталь/Пластик, 24/34/42T
- Сталь, быстр. зажим
- Сталь, гайка
- Трещотка, сталь, 14-28T
- Microshift FD-M20
- Microshift RD-M21S
- Microshift TS-38
- Диск. гидр., ротор 160 мм
- Алюминий, двойной
- 27,5x1.95
- 17,8



Navigator 700 D 27,5" (F010)

- Сталь (17,5"/19"/21")
- 21 скорость
- Амортизационная, ход 60 мм
- Картридж
- Сталь/Пластик, 24/34/42T
- Сталь, быстр. зажим
- Сталь, гайка
- Трещотка, сталь, 14-28T
- Microshift Tourney FD-M20
- Microshift RD-M21S
- Microshift TS-38
- Диск. гидр., ротор 160 мм
- Алюминий, двойной
- 27,5x1.95
- 17,8



Navigator 700 MD 27,5" (F020)

- Сталь (17,5"/19"/21")
- 21 скорость
- Амортизационная, ход 60 мм
- Картридж
- Сталь/Пластик, 24/34/42T
- Алюм., быстр. зажим
- Алюм., гайка
- Трещотка, сталь, 14-28T
- Microshift FD-M20
- Microshift RD-M21S
- Microshift TS-38
- Диск. мех., ротор 160 мм
- Алюминий, двойной
- 27,5x1.95
- 17,6



Navigator 700 MD 27,5" (F010)

- Сталь (17,5"/19"/21")
- 21 скорость
- Амортизационная, ход 60 мм
- Картридж
- Сталь/Пластик, 24/34/42T
- Алюм., быстр. зажим
- Алюм., гайка
- Трещотка, сталь, 14-28T
- Microshift FD-M20
- Microshift RD-M21S
- Microshift TS-38
- Диск. мех., ротор 160 мм
- Алюминий, двойной
- 27,5x1.95
- 17,6



Navigator 645 D 26" (V020)

синий 

-  Алюминий (16"/18"/20")
-  21 скорость
-  Амортизационная, ход 60 мм
-  Картридж
-  Сталь/алюминий, 24/34/42T
-  Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
-  Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
-  Трещотка, сталь, 14-28T
-  FD-V5008
-  RD-V4007
-  SL-V4007
-  Диск. гидравлический, ротор 160 мм
-  Алюминий, двойной
-  26x2,0
-  14,9



Navigator 640 MD 26" (V010)

ALX6

зелёный 
антрацитовый 

-  Алюминий X6 (14.5"/17"/19")
-  24 скорости
-  Амортизационная, ход 80 мм
-  Картридж
-  Сталь/Алюминий, 24/34/42T
-  Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
-  Алюм., пром. подшипники, гайка
-  Трещотка, сталь, 13-32T
-  FD-V5008
-  RD-V4008
-  SL-V4008
-  Диск. мех., ротор 160 мм
-  Алюминий, двойной
-  26x1,95
-  15,8



Navigator 645 MD 26" (V010)

лайм 

-  Алюминий (16"/18"/20")
-  21 скорость
-  Амортизационная, ход 60 мм
-  Картридж
-  Сталь/Алюминий, 24/34/42T
-  Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
-  Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
-  Трещотка, сталь, 14-28T
-  FD-V5008
-  RD-V4007
-  SL-V4007
-  Диск. мех., ротор 160 мм
-  Алюминий, двойной
-  26x2,0
-  15,0



Navigator 620 D 26" (V010)

тёмно-синий 
антрацитовый 

-  Алюминий (14"/17"/19")
-  21 скорость
-  ZOOM, Амортизационная, ход 60 мм
-  Картридж
-  Сталь, 24/34/42T
-  Алюм., быстр. зажим
-  Алюм., гайка
-  Трещотка, сталь, 14-28T
-  Shimano Tourney FD-TY300
-  Shimano Tourney RD-TY300
-  Shimano Altus SL-M315
-  Диск. гидр., ротор 160 мм
-  Алюминий, двойной
-  26x1,95
-  15,6



Navigator 640 D 26" (V010)

ALX6

антрацитовый/зелёный 
серый/синий 

-  Алюминий X6 (14.5"/17"/19")
-  24 скорости
-  Амортизационная, ход 80 мм
-  Картридж
-  Сталь/Алюминий, 24/34/42T
-  Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
-  Алюм., пром. подшипники, гайка
-  Трещотка, сталь, 13-32T
-  FD-V5008
-  RD-V4008
-  SL-V4008
-  Диск. гидр., ротор 160 мм
-  Алюминий, двойной
-  26x1,95
-  15,5



Navigator 620 MD 26" (V010)

тёмно-синий 
антрацитовый 

-  Алюминий (14"/17"/19")
-  21 скорость
-  Амортизационная, ход 60 мм
-  Картридж
-  Сталь, 24/34/42T
-  Алюм., быстр. зажим
-  Алюм., гайка
-  Трещотка, сталь, 14-28T
-  Shimano Tourney FD-TY300
-  Shimano Tourney RD-TY300
-  Shimano Tourney ST-EF500
-  Диск. мех., ротор 160 мм
-  Алюминий, двойной
-  26x1,95
-  15,6



Navigator 610 D 26" (V010)

- Алюминий (14"/16")
- 21 скорость
- Амортизационная, ход 60 мм
- Картридж
- Сталь/Пластик, 24/34/42T
- Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
- Алюм., пром. подшипники, гайка
- Трещотка, сталь, 14-28T
- Shimano Tourney FD-TY300
- Shimano Tourney RD-TY300
- Shimano Altus SL-M315
- Диск. гидр., ротор 160 мм
- Алюминий, двойной
- 26x1.95
- 15,7

серый/зелёный
антрацитовый



Navigator 610 MD 26" (V040)

- Алюминий (14"/16")
- 21 скорость
- Амортизационная, ход 60 мм
- Картридж
- Сталь, 24/34/42T
- Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
- Алюм., пром. подшипники, гайка
- Трещотка, сталь, 14-28T
- Shimano Tourney FD-TY300
- Shimano Tourney RD-TY300
- Shimano Tourney ST-EF500
- Диск. мех., ротор 160 мм
- Алюминий, двойной
- 26x1.95
- 15,6

антрацитовый/синий
серый/красный



Navigator 590 D 26" (K010)

- Алюминий (16"/18"/20")
- 21 скорость
- Амортизационная, ход 60 мм
- Картридж
- Сталь/Пластик, 24/34/42T
- Сталь, быстр. зажим
- Сталь, гайка
- Трещотка, сталь, 14-28T
- Shimano Tourney FD-TY300
- Shimano Tourney RD-TY300
- SF-M891
- Диск. гидр., ротор 160 мм
- Алюминий, двойной
- 26x2.0
- 15,3

серый/синий
серый/салатовый
синий/салатовый



Navigator 590 MD 26" (K010)

- Алюминий (16"/18"/20")
- 21 скорость
- Амортизационная, ход 60 мм
- Картридж
- Сталь/Пластик, 24/34/42T
- Сталь, быстр. зажим
- Сталь, гайка
- Трещотка, сталь, 14-28T
- Shimano Tourney FD-TY300
- Shimano Tourney RD-TY300
- Shimano Tourney ST-EF500
- Диск. мех., ротор 160 мм
- Алюминий, двойной
- 26x2.0
- 15,3

серый/красный
серый/салатовый
синий/салатовый
бордовый/салатовый



Navigator 590 V 26" (K010)

- Алюминий (16"/18"/20")
- 21 скорость
- Амортизационная, ход 60 мм
- Картридж
- Сталь/Пластик, 24/34/42T
- Сталь, быстр. зажим
- Сталь, гайка
- Трещотка, сталь, 14-28T
- Shimano Tourney FD-TY300
- Shimano Tourney RD-TY300
- Shimano Tourney ST-EF500
- Ободные (V-brake)
- Алюминий, двойной
- 26x2.0
- 15,2

серый/зелёный
бордовый/салатовый
серый/салатовый



Navigator 510 D 26" (V010)

- Сталь (14"/16")
- 18 скоростей
- Амортизационная, ход 60 мм
- Картридж
- Сталь, 24/34/42T
- Сталь, быстр. зажим
- Сталь, гайка
- Трещотка, сталь, 14-28T
- Shimano Tourney FD-TZ500
- Shimano Tourney RD-TY21
- Microshift TS-38
- Диск. гидр., ротор 160 мм
- Алюминий, двойной
- 26x1.95
- 17,3

тёмно-синий
салатовый



Navigator 510 MD 26" (V010)

- Сталь (14"/16")
- 18 скоростей
- Амортизационная, ход 60 мм
- Картридж
- Сталь, 24/34/42T
- Сталь, быстр. зажим
- Сталь, гайка
- Трещотка, сталь, 14-28T
- Shimano Tourney FD-TZ500
- Shimano Tourney RD-TY21
- Shimano Tourney ST-EF41
- Диск. мех., ротор 160 мм
- Алюминий, двойной
- 26x1.95
- 17,3



синий

Navigator 500 MD 26" (F020)

- Сталь (16"/18"/20")
- 21 скорость
- Амортизационная, ход 60 мм
- Картридж
- Сталь/Пластик, 24/34/42T
- Сталь, быстр. зажим
- Сталь, гайка
- Трещотка, сталь, 14-28T
- Microshift Tourney FD-M20
- Microshift RD-M21S
- Microshift TS-38
- Диск. мех., ротор 160 мм
- Алюминий, двойной
- 26x1.95
- 17,3



синий/красный
серый/красный
красный/синий

Navigator 500 D 26" (F020)

- Сталь (16"/18"/20")
- 21 скорость
- Амортизационная, ход 60 мм
- Картридж
- Сталь/Пластик, 24/34/42T
- Сталь, быстр. зажим
- Сталь, гайка
- Трещотка, сталь, 14-28T
- Microshift FD-M20
- Microshift RD-M21S
- Microshift TS-38
- Диск. гидр., ротор 160 мм
- Алюминий, двойной
- 26x1.95
- 17,6



синий/красный
серый/красный
красный/синий

Navigator 500 MD 26" (F010)

- Сталь (16"/18"/20")
- 21 скорость
- Амортизационная, ход 60 мм
- Картридж
- Сталь/Пластик, 24/34/42T
- Сталь, быстр. зажим
- Сталь, гайка
- Трещотка, сталь, 14-28T
- Microshift FD-M20
- Microshift RD-M21S
- Microshift TS-38
- Диск. мех., ротор 160 мм
- Алюминий, двойной
- 26x1.95
- 17,3



черный/зеленый
черный/красный
черный/синий
серый/синий
серебристый/синий

Navigator 500 D 26" (F010)

- Сталь (16"/18"/20")
- 21 скорость
- Амортизационная, ход 60 мм
- Картридж
- Сталь/Пластик, 24/34/42T
- Сталь, быстр. зажим
- Сталь, гайка
- Трещотка, сталь, 14-28T
- Microshift FD-M20
- Microshift RD-M21S
- Microshift TS-38
- Диск. гидр., ротор 160 мм
- Алюминий, двойной
- 26x1.95
- 17,6



черный/зеленый
черный/красный
серебристый/синий



ДВУХПОДВЕСНЫЕ

STELS



Focus MD 21-sp 27,5" (V010)

- Сталь (19")
- 21 скорость
- Амортизационная, ход 40 мм
- Картридж
- Сталь, 24/34/42T
- Алюм., быстр. зажим
- Алюм., гайка
- Трещотка, сталь, 14-28T
- Shimano Tourney FD-TZ500
- Shimano Tourney RD-TZ500
- Shimano Tourney ST-EF500
- Диск. мех., ротор 180 мм
- Алюминий, двойной
- 27,5x1,95
- 18,6



27,5"

- серый/желтый
- синий/неоновый зелёный
- синий/неоновый красный



Focus MD 21-sp 26" (V010)

- Сталь (18")
- 21 скорость
- Амортизационная, ход 60 мм
- Картридж
- Сталь, 24/34/42T
- Сталь, быстр. зажим
- Сталь, гайка
- Трещотка, сталь, 14-28T
- Shimano Tourney FD-TY300
- Shimano Tourney RD-TY300
- Shimano Tourney ST-EF500
- Диск. мех., ротор 160 мм
- Алюминий, двойной
- 26x1,95
- 18,3



26"

- чёрный/красный
- чёрный/зелёный
- чёрный/синий



Focus V 18-sp 26" (V030)

- Сталь (18")
- 18 скоростей
- Амортизационная, ход 40 мм
- Картридж
- Сталь, 24/34/42T
- Сталь, быстр. зажим
- Сталь, гайка
- Трещотка, сталь, 14-28T
- Shimano Tourney FD-TZ500
- Shimano Tourney RD-TZ500
- Shimano Tourney ST-EF41
- Ободные (V-brake)
- Алюминий, двойной
- 26x1,95
- 17,4



26"

- тёмно-синий/красный
- тёмно-синий/оранжевый
- оранжевый/чёрный



Mustang MD 24" (V010)

- Сталь (16")
- 18 скоростей
- Амортизационная, ход 40 мм
- Картридж
- Сталь, 24/34/42T
- Алюминий, быстр. зажим
- Алюминий, гайка
- Трещотка, сталь, 14-28T
- FD-V5008
- RD-V4006
- SL-V4006
- Диск. механический, ротор 140 мм
- Алюминий, двойной
- 24x1,95
- 17,5



24"

- неоновый-зелёный



Mustang V 24" (V020)

- Сталь (16")
- 18 скоростей
- Амортизационная, ход 40 мм
- Картридж
- Сталь, 24/34/42T
- Сталь, быстр. зажим
- Сталь, гайка
- Трещотка, сталь, 14-28T
- FD-V5008
- RD-V4006
- SL-V4006
- Ободные (V-brake)
- Алюминий, двойной
- 24x1,95
- 17,2



24"

- неоновый-красный



Mustang V 20" (V010)

- Сталь (13")
- 6 скоростей
- Амортизационная, ход 30 мм
- Картридж
- Сталь, 36T
- Сталь, гайка
- Сталь, гайка
- Трещотка, сталь, 14-28T
-
- Shimano Tourney RD-TY21
- Shimano Tourney SL-RS36
- Ободные (V-brake)
- Алюминий, двойной
- 20x1,95
- 14,1



20"

- синий
- зелёный



ФЭТБАЙКИ

STELS



Aggressor D 26" (V010)**Fatbike**синий 

-  Алюминий (18"/20")
-  8 скоростей
-  Жесткая, стальная
-  Картридж
-  Алюминий, 34Т
-  Алюминий, гайка
-  Алюминий, гайка
-  Кассета, Shimano CS-HG31 (11-34Т)
-  -
-  Shimano Acera RD-M360
-  Shimano Acera SL-M310
-  Диск. гидравлический, ротор 180 мм
-  Алюминий
-  26x4,0
-  16,4



26"

**Aggressor MD 24" (V010)****Fatbike**тёмно-синий 
чёрный 

-  Алюминий (13,5")
-  8 скоростей
-  Жесткая, стальная
-  Картридж
-  Сталь/алюминий, 34Т
-  Алюминий, гайка
-  Алюминий, гайка
-  Кассета, Shimano CS-HG31 (11-34Т)
-  -
-  Shimano Altus RD-M360
-  Shimano Altus SL-M310
-  Диск. механический, ротор 180 мм
-  Алюминий
-  24x4,0
-  15,5



24"

**Aggressor MD 26" (V010)****Fatbike**красный/серый  

-  Алюминий (18"/20")
-  8 скоростей
-  Жесткая, стальная
-  Картридж
-  Алюминий, 34Т
-  Алюминий, гайка
-  Алюминий, гайка
-  Кассета, Shimano CS-HG31 (11-34Т)
-  -
-  Shimano Acera RD-M360
-  Shimano Acera SL-M315
-  Диск. механический, ротор 180 мм
-  Алюминий
-  26x4,0
-  16,6



26"

**Aggressor MD 20" (V010)****Fatbike**неоновый-красный 
синий 

-  Алюминий (11")
-  7 скоростей
-  Жесткая, стальная
-  Картридж
-  Сталь, 36Т
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  MF-TZ500
-  -
-  Shimano Acera RD-M360
-  Shimano Tourney SL-RS36
-  Диск. мех., ротор 160 мм
-  Алюминий, одинарный
-  20x4,0
-  14,2



20"

**Aggressor D 24" (V010)****Fatbike**синий 

-  Алюминий (13,5")
-  8 скоростей
-  Жесткая, стальная
-  Картридж
-  Сталь/алюминий, 34Т
-  Алюминий, гайка
-  Алюминий, гайка
-  Кассета, Shimano CS-HG31 (11-34Т)
-  -
-  Shimano Acera RD-M360
-  Shimano Acera SL-M310
-  Диск. гидравлический, ротор 160 мм
-  Алюминий
-  24x4,0
-  15,4



24"



ЖЕНСКИЕ

STELS



Miss 7500 D 27.5"

27.5"

Флагманская модель женских горных велосипедов серии MISS, разработанных для прекрасной половины человечества.

При проектировке рамы учитывались особенности строения женского тела, а оборудование подбиралось таким образом, чтобы управлять велосипедом стало еще проще и приятнее. Дизайн серии горных велосипедов MISS отлично подойдет тем, кто желает подчеркнуть свою индивидуальность и не хочет остаться незамеченным.



Прочная и легкая рама из алюминиевого сплава 6061.



Рама со специальной геометрией, разработанной с учетом анатомии женского тела.



Усиленные алюминиевые втулки с промышленными подшипниками и минимальным сопротивлением качению.

Низкий вес

Рама Miss 7500 D выполнена из легкого, но прочного алюминиевого сплава 6061. Это делает велосипед легким и удобным даже в случаях, когда его придется переносить через препятствия.

Комфорт при езде

Рама велосипеда спроектирована с учетом строения женского тела. Посадка обеспечивает правильное распределение нагрузок по сравнению с мужскими рамами, тем самым повышая комфорт при поездке.

Продвинутое оснащение

Miss 7500 D вобрал в себя самые современные технические решения, такие как гидравлические тормоза, специальная геометрия рамы и промышленные подшипники втулок. Все это позволяет сделать прогулку на велосипеде более приятной.

Стильный дизайн

Дизайн велосипедов серии MISS разработан с учетом современных тенденций моды и стиля. Яркие контрастные цвета отлично подчеркнут индивидуальность будущей хозяйки велосипеда.



Колеса современного формата диаметром 27,5" для лучшего наката и маневренности велосипеда.



Дисковые гидравлические тормоза для максимально эффективного торможения.

Больше информации о модели на сайте stelsbicycle.ru



Miss 7700 MD 27,5" (V010)бирюзовый

- Алюминий (15,5"/17"/19")
- 24 скорости
- Амортизационная, ход 80 мм
- Картридж
- Сталь/алюминий, 24/34/42Т
- Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
- Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
- Кассета, Shimano CS-HG41 (11-28Т)
- Shimano Tourney FD-TY500
- Shimano Acera RD-M360
- Shimano Altus SL-M315
- Диск, механический, ротор 180 мм
- Алюминий, двойной
- 27,5x1,95
- 14,4

**Miss 7100 D 27,5" (V010)**хром

- Сталь (16"/18")
- 21 скорость
- Амортизационная, ход 80 мм
- Картридж
- Сталь/алюминий, 24/34/42Т
- Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
- Алюм., пром. подшипники, гайка
- Трещотка, сталь, 14-28Т
- FD-V5008
- Shimano Tourney RD-TY300
- Shimano Altus SL-M315
- Диск, гидр., ротор перед 160 мм / задн 180 мм
- Алюминий, двойной
- 27,5x1,95
- 17,9

**Miss 7500 D 27,5" (V010)**тёмно-пурпурный

- Алюминий (16"/18")
- 21 скорость
- Амортизационная, ход 60 мм
- Картридж
- Сталь/алюминий, 24/34/42Т
- Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
- Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
- Трещотка, Shimano MF-TZ500 (14-28Т)
- Shimano Tourney FD-TY500
- Shimano Tourney RD-TY300
- Shimano Altus SL-M315
- Диск, гидравлический, ротор 180 мм
- Алюминий, двойной
- 27,5x1,95
- 15,5

**Miss 7100 MD 27,5" (V020)**пурпурный

- Сталь (16"/18")
- 21 скорость
- Амортизационная, ход 80 мм
- Картридж
- Сталь/алюминий, 24/34/42Т
- Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
- Алюм., пром. подшипники, гайка
- Трещотка, сталь, 14-28Т
- FD-V5008
- Shimano Tourney RD-TY300
- Shimano Tourney ST-EF41
- Диск, мех., ротор перед 160 мм / задн 180 мм
- Алюминий, двойной
- 27,5x1,95
- 18,1

**Miss 7500 MD 27,5" (V010)**белый

- Алюминий (16"/18")
- 21 скорость
- Амортизационная, ход 60 мм
- Картридж
- Сталь/алюминий, 24/34/42Т
- Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
- Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
- Трещотка, Shimano MF-TZ21 (14-28Т)
- Shimano Tourney FD-TY500
- Shimano Tourney RD-TY300
- Shimano Tourney ST-EF500
- Диск, механический, ротор 180 мм
- Алюминий, двойной
- 27,5x1,95
- 15,6

**Miss 6300 D 26" (V010)**серый

- Алюминий X6 (15"/17"/19")
- 24 скорости
- Амортизационная, ход 80 мм
- Картридж
- Сталь/алюминий, 24/34/42Т
- Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
- Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
- Кассета, Shimano CS-HG41 (11-28Т)
- Shimano Tourney FD-TY500
- Shimano Acera RD-M360
- Shimano Altus SL-M315
- Диск, гидравлический, ротор 160 мм
- Алюминий, двойной
- 26x1,95
- 14,6



Miss 6300 MD 26" (V030)

- Алюминий (15"/17"/19")
- 24 скорости
- Амортизационная, ход 80 мм
- Картридж
- Сталь/алюминий, 24/34/42T
- Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
- Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
- Кассета, Shimano CS-HG41 (11-28T)
- Shimano Tourney FD-TY500
- Shimano Acera RD-M360
- Shimano Altus SL-M315
- Диск, механический, ротор 180 мм
- Алюминий, двойной
- 26x1,95
- 14,5



синий
морская волна

Miss 6000 D 26" (V010)

- Алюминий (15"/17"/19")
- 21 скорость
- Амортизационная, 60 мм
- Картридж
- Сталь/алюминий, 24/34/42T
- Алюминий, быстр. зажим
- Алюминий, гайка
- Трещотка, Shimano MF-TZ500 (14-28T)
- Shimano Tourney FD-TY300
- Shimano Tourney RD-TY300
- Shimano Altus SL-M315
- Диск, гидравлический, ротор 160 мм
- Алюминий, двойной
- 26x1,95
- 15,1



желтый/зеленый
голубой

Miss 6100 D 26" (V010)

- Алюминий (15"/17"/19")
- 21 скорость
- Амортизационная, ход 60 мм
- Картридж
- Сталь/алюминий, 24/34/42T
- Алюминий, быстр. зажим
- Алюминий, быстр. зажим
- Кассета, Shimano CS-HG200 (12-32T)
- Shimano Tourney FD-TY300
- Shimano Altus RD-M310
- Shimano Acera SL-M315
- Диск, гидравлический, ротор 160 мм
- Алюминий, двойной
- 26x1,95
- 14,7



светло-красный
серый

Miss 6000 MD 26" (V010)

- Алюминий (15"/17"/19")
- 21 скорость
- Амортизационная, ход 60 мм
- Картридж
- Сталь/алюминий, 24/34/42T
- Алюминий, быстр. зажим
- Алюминий, гайка
- Трещотка, Shimano MF-TZ500 (14-28T)
- Shimano Tourney FD-TY300
- Shimano Tourney RD-TY300
- Shimano Tourney ST-EF500
- Диск, механический, ротор 160 мм
- Алюминий, двойной
- 26x1,95
- 15,4



светло-бирюзовый

Miss 6100 MD 26" (V030)

- Алюминий (15"/17"/19")
- 21 скорость
- Амортизационная, ход 60 мм
- Картридж
- Сталь/алюминий, 24/34/42T
- Алюминий, быстр. зажим
- Алюминий, быстр. зажим
- Кассета, Shimano CS-HG200 (12-32T)
- Shimano Tourney FD-TY300
- Shimano Altus RD-M310
- Shimano Tourney ST-EF500
- Диск, механический, ротор 160 мм
- Алюминий, двойной
- 26x1,95
- 15,0



темно-синий
темно-фиолетовый

Miss 5100 MD 26" (V040)

- Сталь (16"/18")
- 21 скорость
- Амортизационная, ход 60 мм
- Картридж
- Сталь/алюминий, 24/34/42T
- Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
- Алюм., пром. подшипники, гайка
- Трещотка, сталь, 14-28T
- Shimano Tourney FD-TZ500
- Shimano Tourney RD-TY300
- Shimano Tourney ST-EF41
- Диск, механический, ротор 160 мм
- Алюминий, двойной
- 26x1,95
- 17,9



пурпурный
морская волна
светло-пурпурный

Miss 5000 D 26" (K010)

-  Сталь (16"/18")
-  21 скорость
-  Амортизационная, ход 60 мм
-  Картридж
-  Сталь, 24/34/42T
-  Сталь, быстр. зажим
-  Сталь, гайка
-  Трещотка, сталь, 14-28T
-  Microshift FD-M20
-  Microshift RD-M21S
-  Microshift TS-38
-  Диск гидравлический, ротор 180 мм
-  Алюминий, двойной
-  26x1.95
-  17,4



- серебристый/салатовый 
- фиолетовый/розовый 
- вишнёвый/розовый 



Miss 5000 MD 26" (K010)

-  Сталь (16"/18")
-  21 скорость
-  Амортизационная, ход 60 мм
-  Картридж
-  Сталь/Пластик, 24/34/42T
-  Сталь, быстр. зажим
-  Сталь, гайка
-  Трещотка, сталь, 14-28T
-  Microshift FD-M20
-  Microshift RD-M21S
-  Microshift TS-38
-  Диск механический, ротор 160 мм
-  Алюминий, двойной
-  26x1.95
-  17,4



- серебристый/салатовый 
- фиолетовый/розовый 
- вишнёвый/розовый 



Miss 5000 V 26" (K010)

-  Сталь (16"/18")
-  21 скорость
-  Амортизационная, ход 60 мм
-  Картридж
-  Сталь/Пластик, 24/34/42T
-  Сталь, быстр. зажим
-  Сталь, гайка
-  Трещотка, сталь, 14-28T
-  Microshift FD-M20
-  Microshift RD-M21S
-  Microshift TS-38
-  Ободные (V-brake)
-  Алюминий, двойной
-  26x1.95
-  17,1



- серебристый/салатовый 
- фиолетовый/розовый 
- вишнёвый/розовый 



ДОРОЖНЫЕ

STELS



Navigator 800 Gent 26" (V010)

- Алюминий (19"/21")
- 21 скорость
- Амортизационная, ход 60 мм
- Несо, сталь
- Алюминий, 28/38/48Т
- Алюм., быстр. зажим
- Алюм., гайка
- Трещотка, сталь, 14-28Т
- Microshift FD-M20
- Microshift RD-M21L
- Microshift TS38
- Ободные (V-brake)
- Алюминий, двойной
- 28x2.0



26"

черный

золотой



Navigator 800 Lady 26" (V010)

- Алюминий (15"/17")
- 21 скорость
- Амортизационная, ход 60 мм
- Несо, сталь
- Алюминий, 28/38/48Т
- Алюм., быстр. зажим
- Алюм., гайка
- Трещотка, сталь, 14-28Т
- Microshift FD-M20
- Microshift RD-M21L
- Microshift TS38
- Ободные (V-brake)
- Алюминий, двойной
- 28x2.0



26"

синий



Navigator 395 28" (Z010)

- Сталь (20")
- 7 скоростей
- Жесткая, стальная
- Наборная
- 40Т
- Сталь, гайка
- Сталь, гайка
- Трещотка, сталь, 14-28Т
-
- Shimano Tourney RD-TY300
- Shimano Altus SL-M310
- V-типа
- Алюминий, двойной
- 28x1,75
- 18,5



28"

черный

красный



Navigator 360 28" (V010)

- Сталь (20,5"/21,5")
- 7 скоростей
- Жесткая, стальная
- Картридж
- Сталь/алюминий, 42Т
- Алюминий, гайка
- Алюминий, гайка
- Трещотка, сталь, 14-28Т
-
- Shimano Tourney RD-TY21
- Shimano Tourney SL-RS35
- V-типа
- Алюминий, двойной
- 700x35C
- 14,3



28"

черный

синий



Navigator 350 Gent 28" (Z010)

- Сталь (20")
- 7 скоростей
- Жесткая, стальная
- Наборная
- 40Т
- Сталь, гайка
- Сталь, гайка
- Трещотка, сталь, 14-28Т
-
- Shimano Tourney RD-TY300
- Shimano Altus SL-M310
- V-типа
- Алюминий, двойной
- 28x1,75
- 18,2



28"

серый

синий



Navigator 350 Lady 28" (Z010)

- Сталь (20")
- 7 скоростей
- Жесткая, стальная
- Наборная
- 40Т
- Сталь, гайка
- Сталь, гайка
- Трещотка, сталь, 14-28Т
-
- Shimano Tourney RD-TY300
- Shimano Altus SL-M310
- V-типа
- Алюминий, двойной
- 28x1,75
- 18,2



28"

морская волна

красный



Navigator 345 28" (2010)

- Сталь (20")
- 1 скорость
- Жесткая, стальная
- Наборная
- 44Т
- Сталь, гайка
- Сталь, гайка
- Звездочка, 19Т
-
-
-
- Ножной
- Алюминий, двойной
- 28x1,75
- 17,3



Navigator 325 28" (2010)

- Сталь (20")
- 1 скорость
- Жесткая, стальная
- Наборная
- 44Т
- Сталь, гайка
- Сталь, гайка
- Звездочка, 19Т
-
-
-
- Ножной
- Алюминий, двойной
- 28x1,75
- 17,3



Navigator 300 Gent 28" (2010)

- Сталь (20")
- 1 скорость
- Жесткая, стальная
- Наборная
- 44Т
- Сталь, гайка
- Сталь, гайка
- Звездочка, 19Т
-
-
-
- Ножной
- Алюминий, двойной
- 28x1,75
- 17,4



Navigator 300 Lady 28" (2010)

- Сталь (20")
- 1 скорость
- Жесткая, стальная
- Наборная
- 44Т
- Сталь, гайка
- Сталь, гайка
- Звездочка, 19Т
-
-
-
- Ножной
- Алюминий, двойной
- 28x1,75
- 17,4



Navigator 250 Gent 26" (2010)

- Сталь (19")
- 7 скоростей
- Жесткая, стальная
- Наборная
- 40Т
- Сталь, гайка
- Сталь, гайка
- Трещотка, сталь, 14-28Т
-
- Shimano Tourney RD-TY300
- Shimano Altus SL-M310
- V-типа
- Алюминий, двойной
- 26x1,75
- 16,8



Navigator 250 Lady 26" (2010)

- Сталь (19")
- 7 скоростей
- Жесткая, стальная
- Наборная
- 40Т
- Сталь, гайка
- Сталь, гайка
- Трещотка, сталь, 14-28Т
-
- Shimano Tourney RD-TY300
- Shimano Altus SL-M310
- V-типа
- Алюминий, двойной
- 26x1,75
- 17,5



Navigator 245 (Z010)

- Сталь (19")
- 1 скорость
- Жесткая, стальная
- Наборная
- 40Т
- Сталь, гайка
- Сталь, гайка
- Звездочка, 18Т
-
-
-
- Ножной
- Алюминий, двойной
- 26x1,75
- 16,6



синий/красный
серый/красный



Navigator 200 Gent 26" (Z010)

- Сталь (19")
- 1 скорость
- Жесткая, стальная
- Наборная
- 40Т
- Сталь, гайка
- Сталь, гайка
- Звездочка, 18Т
-
-
-
- Ножной
- Алюминий, двойной
- 26x1,75
- 16,5



оливковый
черный



Navigator 200 Lady 26" (Z010)

- Сталь (19")
- 1 скорость
- Жесткая, стальная
- Наборная
- 40Т
- Сталь, гайка
- Сталь, гайка
- Звездочка, 18Т
-
-
-
- Ножной
- Алюминий, двойной
- 26x1,75
- 16,7



малиновый
бирюзовый
фиолетовый



Navigator 150 Lady 21-sp 26" (V010)

- Сталь (17")
- 21 скорость
- Жесткая, стальная
- Картридж
- Сталь/алюминий, 24/34/42Т
- Алюминий, пром. подшипники, гайка
- Алюминий, пром. подшипники, гайка
- Трещотка Shimano MF-TZ500, 14-28Т
- Shimano Tourney FD-TY500
- Shimano Tourney RD-TY300
- Shimano Tourney SL-RS45
- V-типа
- Алюминий, двойной
- 26x2,125
- 17,0



голубой



Navigator 130 Lady 3-sp 26" (V010)

- Сталь (17")
- 3 скорости
- Жесткая, стальная
- Картридж
- Сталь, 40Т
- Алюминий, пром. подшипники, гайка
- Алюминий, пром. подшипники, гайка
- Shimano 18Т
-
- Shimano NEXUS 3SP Inter
- Shimano SL-3S
- V-типа/Ножной
- Алюминий, двойной
- 26x2,125
- 16,4



салатовый



Navigator 110 Lady 1-sp 26" (V010)

- Сталь (17")
- 1 скорость
- Жесткая, стальная
- Картридж
- 44Т
- Сталь, гайка
- Сталь, гайка
- Звездочка, 18Т
-
-
-
- Ножной
- Алюминий, двойной
- 26x2,3
- 15,9



коралловый
бирюзовый



Energy-VI 26" (V010)

-  Сталь (17")
-  6 скоростей
-  Жесткая, стальная
-  Картридж
-  Сталь, 40T
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка



- хром 
- зелёный 
- синий 



ГИБРИДЫ

STELS



Cross 150 D Lady 28"

28"

Гибридная модель велосипеда, созданная для тех, кому нужен универсальный велосипед.

С дорожными покрышками диаметром 28 дюймов велосипед отлично ведет себя на городских улицах и ровных дорогах. При этом амортизационная вилка и полуспортивная посадка делают его подходящим для фитнес-тренировок и езды по пересеченной местности.



Прочная и легкая рама из алюминиевого сплава 6061.

Больше информации о модели на сайте stelsbicycle.ru



Грипсы с поддержкой запястья.



Усиленные алюминиевые втулки с промышленными подшипниками и минимальным сопротивлением качению.

Универсальность велосипеда

Велосипед Cross 150 будет одинаково комфортно использовать как во время тренировок в парках и на пересеченной местности, так и во время повседневной езды по городским улицам в повседневной одежде.

Лучший накат

Благодаря колесам с диаметром 28", дорожным покрышкам и промышленным подшипникам втулок, гибридный велосипед имеет лучший накат по ровным дорогам по сравнению с классическим горным велосипедом.

Комфортная посадка

Рама велосипеда спроектирована таким образом, чтобы сделать посадку велосипедиста более комфортной. Нагрузка на спину распределяется равномерно, позволяя меньше уставать в длительных поездках.

Удобство дооснащения

Cross 150 удобен при дальнейшем дооснащении. Будь то консольный багажник, детское кресло, бутылочки или любые другие аксессуары — их будет удобно разместить на раме.

28"

Колеса диаметром 28" с универсальным протектором покрышек.



Надежная защита тросов переключателей и тормозов, проложенных внутри рамы.

Cross 150 D Gent 28" (V010)антрацитовый

-  Алюминий (17"/18,5"/20")
-  24 скорости
-  Suntour NEX, Амортизационная, ход 60 мм
-  Картридж
-  Сталь/алюминий, 28/38/48Т
-  Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
-  Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
-  Кассета, Shimano CS-HG41 (11-30Т)
-  Shimano Altus FD-M310
-  Shimano Acera RD-M360
-  Shimano Acera SL-M360
-  Диск. гидравлический, ротор 160 мм
-  Алюминий, двойной
-  28x1,4
-  14,0



28"

**Cross 150 D Lady 28" (V010)**хром

-  Алюминий (15,5"/18"/20")
-  24 скорости
-  Suntour NEX, Амортизационная, ход 60 мм
-  Картридж
-  Сталь/алюминий, 28/38/48Т
-  Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
-  Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
-  Кассета, Shimano CS-HG41 (11-30Т)
-  Shimano Altus FD-M310
-  Shimano Acera RD-M360
-  Shimano Acera SL-M360
-  Диск. гидравлический, ротор 160 мм
-  Алюминий, двойной
-  28x1,4
-  14,2



28"

**Cross 130 MD Gent 28" (V010)**серый

-  Алюминий (17"/18,5"/20")
-  21 скорость
-  Suntour NEX, Амортизационная, ход 60 мм
-  Картридж
-  Сталь/алюминий, 28/38/48Т
-  Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
-  Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
-  Трещотка, Shimano MF-TZ500 (14-28Т)
-  Shimano Tourney FD-TY510
-  Shimano Tourney RD-TY300
-  Shimano Tourney ST-EF500
-  Диск. механический, ротор 180 мм
-  Алюминий, двойной
-  28x1,4
-  14,4



28"

**Cross 130 MD Lady 28" (V010)**хром зелёный

-  Алюминий (15,5"/18"/20")
-  21 скорость
-  Suntour NEX, Амортизационная, ход 60 мм
-  Картридж
-  Сталь/алюминий, 28/38/48Т
-  Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
-  Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
-  Трещотка, Shimano MF-TZ500 (14-28Т)
-  Shimano Tourney FD-TY510
-  Shimano Tourney RD-TY300
-  Shimano Tourney ST-EF500
-  Диск. механический, ротор 180 мм
-  Алюминий, двойной
-  28x1,4
-  14,5



28"



ШОССЕЙНЫЕ

STELS



XT300 28"

28"

Флагманская модель шоссейного велосипеда с ультралегкой алюминиевой рамой из сплава X6 и шоссейной системой SHIMANO Claris.

Рама велосипеда спроектирована таким образом, чтобы эффективно распределять нагрузку во время тренировок. Велосипед отлично подойдет для тех, кто предпочитает быструю езду по ровным дорогам, занимается спортом или хочет попробовать свои силы в соревнованиях любительского уровня.

Больше информации о модели на сайте stelsbicycle.ru



Очень легкая и прочная рама из сплава алюминия X6. Современный сплав более прочный, меньше подвержен усталости и весит на 7% меньше классического сплава 6061.



Надежная защита тросов переключателей и тормозов, проложенных внутри рамы.



Усиленные алюминиевые втулки с промышленными подшипниками и минимальным сопротивлением качению.

Равномерная нагрузка

Геометрия рамы велосипеда специально спроектирована таким образом, чтобы нагрузка на разные группы мышц распределялась равномерно.

Низкий вес — высокая скорость

Технологии, заложенные в раму велосипеда, делают велосипед прочным и очень легким. Низкий вес велосипеда — один из наиболее важных параметров для тех, кому важна скорость.

Лёгкость хода и накат

Внешние подшипники каретки и промышленные подшипники втулок позволяют не только увеличить прочность узлов, но и улучшить накат велосипеда и сделать его ход плавным. Все для того, чтобы увеличить эффективность педалирования.

SHIMANO

Шоссейная трансмиссия SHIMANO Claris обеспечивает четкое и быстрое переключение передач.



Подшипники каретки вынесены наружу для большей жесткости узла.

XT300 28" (V010)

ALX6

чёрный/синий
серый/зелёный
золотистый/чёрный

-  Алюминий X6 (20"/21.5"/23"/24")
-  16 скоростей
-  Жесткая, алюминиевая
-  Картридж компонентный
-  Сталь/алюминий, 34/50T
-  Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
-  Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
-  Кассета, 11-28T
-  Shimano Claris FD-R2000
-  Shimano Claris RD-R2000
-  Shimano Claris ST-R2000
-  U-типа
-  Алюминий, двойной
-  700x25C
-  10,3

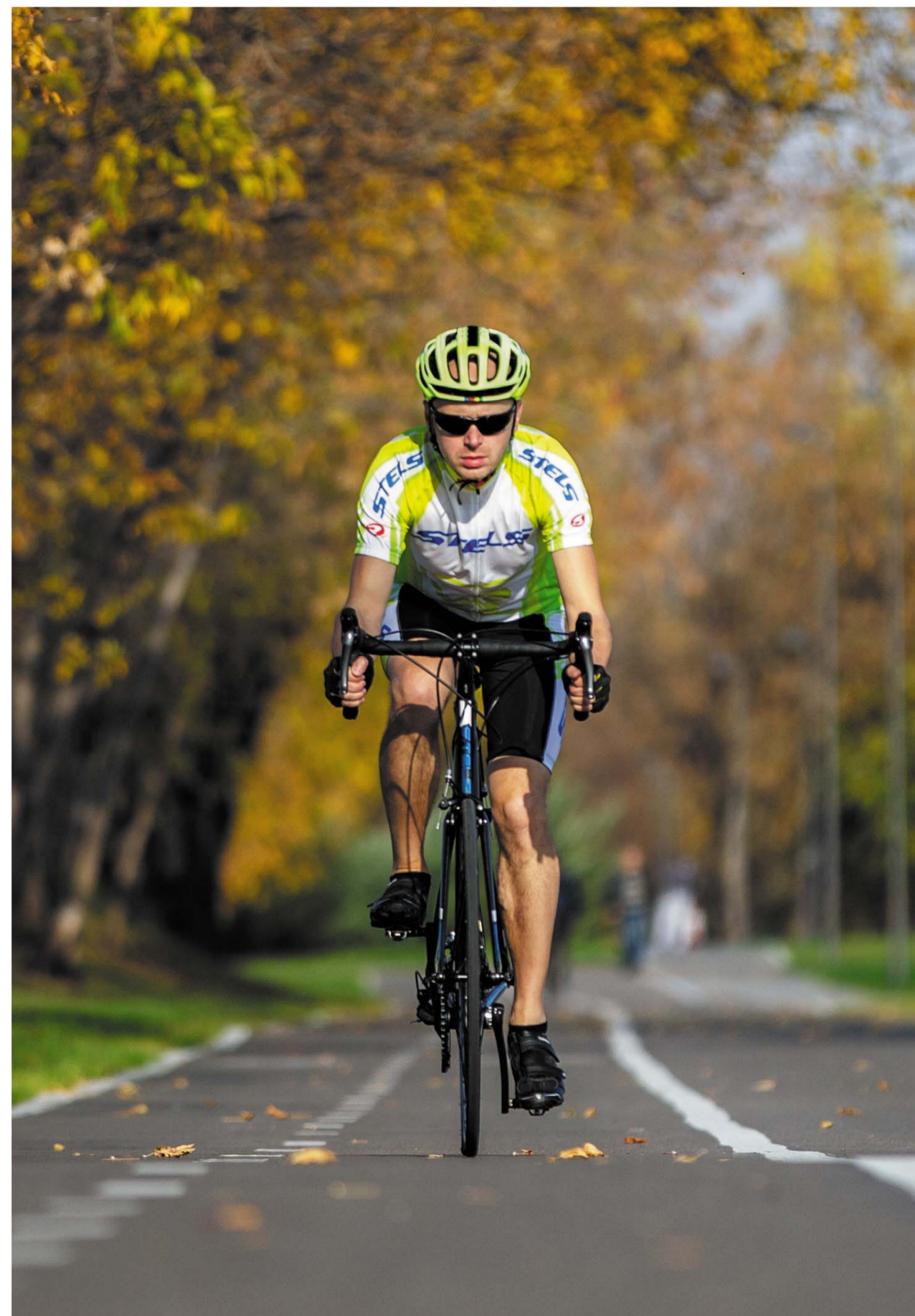


XT280 28" (V010)

ALX6

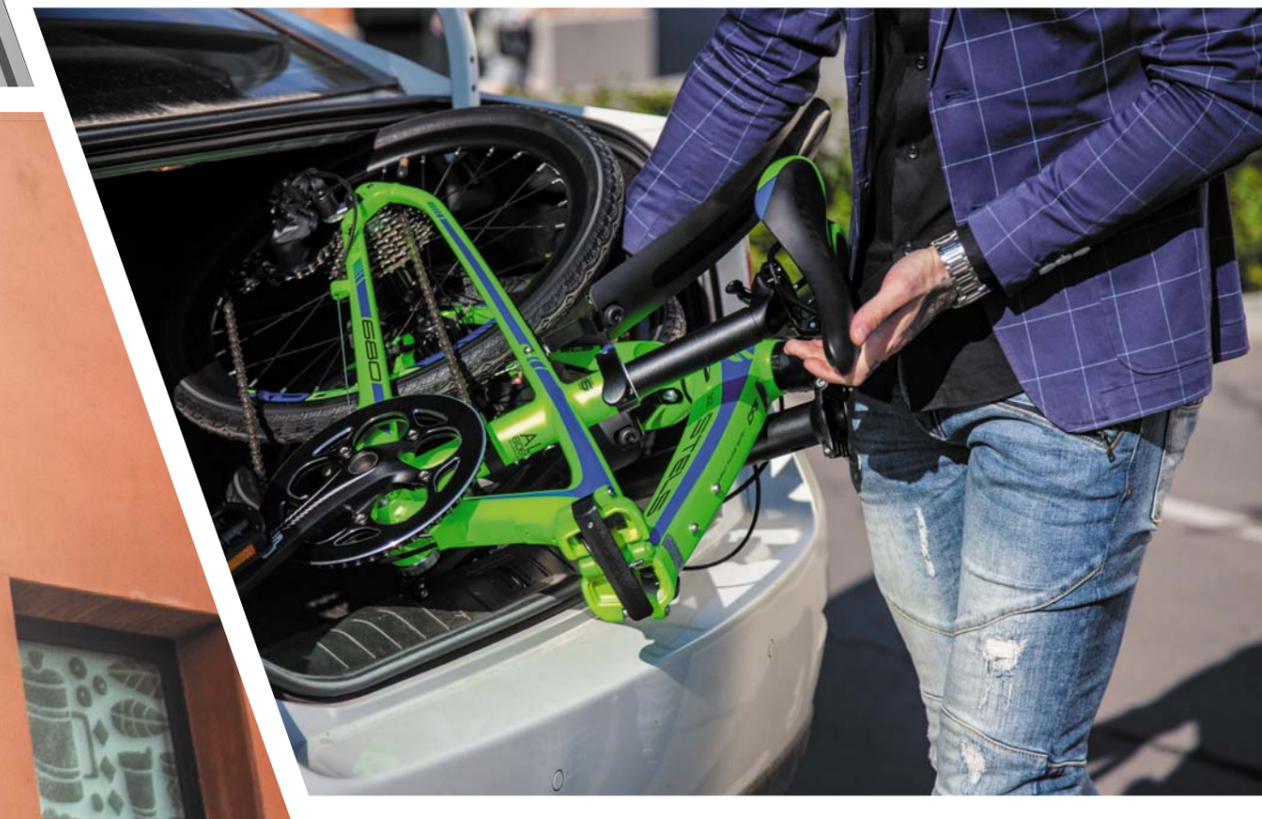
чёрный/красный
серый/жёлтый
синий/жёлтый

-  Алюминий X6 (20"/21.5"/23"/24")
-  14 скоростей
-  Жесткая, алюминиевая
-  Картридж
-  Сталь/алюминий, 34/50T
-  Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
-  Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
-  Трещотка Shimano MF-TZ500, 14-28T
-  Shimano Tourney FD-A070-A
-  Shimano Tourney RD-A070
-  Shimano Tourney ST-A070
-  U-типа
-  Алюминий, двойной
-  700x25C
-  10,7



СКЛАДНЫЕ

STELS



Pilot 770 24"

24"

Складной велосипед, созданный для ежедневных поездок.

Комфортная прямая посадка и полноразмерные крылья позволяют без труда ездить в повседневной одежде, а колеса диаметром 24" и планетарная втулка SHIMANO NEXUS делают Pilot 770 отличной альтернативой городскому транспорту по пути на работу или во время прогулок на свежем воздухе.



Прочная и легкая рама из алюминиевого сплава 6061 с универсальной геометрией.

Больше информации о модели на сайте stelsbicycle.ru



Анатомические грипсы с поддержкой запястья.



Полноценный багажник для перевозки вещей.



Планетарная втулка SHIMANO NEXUS.



Удобство повседневного использования

Прямая посадка, полноразмерные крылья и планетарная втулка SHIMANO NEXUS делают езду на велосипеде по-настоящему комфортной.

Комфорт хранения и перевозки

Рама велосипеда оборудована складными механизмами с быстрой фиксацией, что делает Pilot 770 удобным в перевозке и хранении.

Длительный срок службы

Все элементы велосипеда подобраны таким образом, чтобы конструкция была надежной даже при ежедневной эксплуатации.



Удобные складные механизмы с быстрой фиксацией.



Полноразмерные крылья.

Pilot 950 MD 26" (V011)

тёмно-синий 

-  Алюминий (17,5/19")
-  21 скорость
-  Амортизационная, ход 60 мм
-  Картридж
-  Сталь/алюминий, 24/34/42T
-  Алюминий, быстр. зажим
-  Алюминий, гайка
-  Трещотка, сталь, 14-28T
-  FD-V5008
-  RD-V4007
-  SL-V4007
-  Диск, механический, ротор 160 мм
-  Алюминий, двойной
-  26x2,1
-  15,4



26"

Pilot 780 24" (V010)

-  Алюминий (14")
-  3 скорости
-  Жесткая, стальная
-  Картридж
-  Сталь, 40T
-  Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
-  Планетарная
-  Звездочка, 18T
-  -
-  Shimano Nexus
-  Shimano SL-3S
-  V-типа/Ножной
-  Алюминий, двойной
-  24x1,95
-  15,3



24"

Super Compact

синий 

Pilot 850 26" (Z010)

 бронзовый 
 изумрудный 
 красный 

-  Сталь (19")
-  7 скоростей
-  Жесткая, стальная
-  Наборная
-  Сталь, 40T
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Трещотка, сталь, 14-28T
-  -
-  Shimano Tourney RD-TY21
-  Shimano Altus SL-M310
-  V-типа
-  Алюминий, двойной
-  26x1,75



26"

Pilot 770 24" (V010)

-  Алюминий (14")
-  3 скорости
-  Жесткая, стальная
-  Картридж
-  Сталь, 40T
-  Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
-  Планетарная
-  Звездочка, 18T
-  -
-  Shimano Nexus
-  Shimano SL-3S
-  V-типа
-  Алюминий, двойной
-  24x1,95
-  15,6



24"

Super Compact

серый/зелёный 

Pilot 810 26" (Z010)

 красный 
 синий 

-  Сталь (19")
-  1 скорость
-  Жесткая, стальная
-  Наборная
-  Сталь, 40T
-  Сталь, гайка
-  Сталь, гайка
-  Звездочка, 18T
-  -
-  -
-  -
-  Ножной
-  Алюминий, двойной
-  26x1,75
-  17,1



26"

Pilot 760 24" (V020)

-  Алюминий (14,5")
-  1 скорость
-  Жесткая, стальная
-  Картридж
-  Сталь/Алюминий, 40T
-  Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
-  Алюм., пром. подшипники, гайка
-  Трещотка, сталь 18T
-  -
-  -
-  -
-  Ободные (V-brake)
-  Алюминий, двойной
-  24x1,95
-  13,8



24"

ярко зелёный 

Pilot 680 MD 20"

20"

Складной велосипед, сочетающий в себе удобство использования с современными технологиями.

Каждое инженерное решение, заложенное в Pilot 680 направлено на то, чтобы сделать повседневные поездки максимально удобными и комфортными. Габариты велосипеда в сложенном состоянии позволяют без проблем перевозить его в багажнике автомобиля, общественном транспорте, а также хранить дома.



Очень легкая и прочная рама из сплава алюминия X6 с применением технологии гидроформинга. Современный сплав более прочный, меньше подвержен усталости и весит на 7% меньше классического сплава 6061.

Больше информации о модели на сайте stelsbicycle.ru



Анатомические грипсы с поддержкой запястья.



Калипер заднего тормоза на нижнем пере рамы.



Усиленные алюминиевые втулки с промышленными подшипниками и минимальным сопротивлением качению.



Удобство сборки и разборки

Рама и руль велосипеда оборудованы специальными замками с быстрой фиксацией, которые позволяют быстро складывать или раскладывать велосипед без усилий.

Низкий вес велосипеда

Рама велосипеда изготовлена из ультра-легкого сплава алюминия X6 с применением технологии гидроформинга, что делает ее прочной и позволяет существенно снизить вес.

Плавность хода

Хороший накат велосипеда, обеспеченный втулками на промышленных подшипниках и дорожными покрышками делает повседневную езду комфортной.



Удобные складные механизмы с быстрой фиксацией.



Дисковые механические тормоза с ротором 140 мм.

Pilot 750 24" (Z010)

- Сталь (16")
- 6 скоростей
- Жесткая, стальная
- Наборная
- Сталь, 40T
- Сталь, гайка
- Сталь, гайка
- Трещотка, сталь, 14-28T
- Shimano Tourney RD-TY21
- Shimano Tourney SL-RS35
- V-типа
- Алюминий, двойной
- 24x2,0
- 17,6



Pilot 710 24" (Z010)

- Сталь (16")
- 1 скорость
- Жесткая, стальная
- Наборная
- Сталь, 40T
- Сталь, гайка
- Сталь, гайка
- Звездочка, 18T
-
-
-
- Ножной
- Алюминий
- 24x2,0
- 17,4



Pilot 680 MD 20" (V010)

- Алюминий X6 (10")
- 8 скоростей
- Жесткая, алюминиевая
- Картридж компонентный
- Алюминий, 48T
- Алюминий, быстр. зажим
- Алюминий, быстр. зажим
- Кассета, сталь CS-R5008 (11-28T)
- RD-V5008
- SL-V5008
- Диск, механический, ротор 140 мм
- Алюминий, двойной
- 20x1,5
- 11,1



Pilot 650 20" (V010)

- Алюминий (11,5")
- 7 скоростей
- Жесткая, стальная
- Картридж
- Сталь/Алюминий, 40T
- Алюм., пром. подшипники, гайка
- Алюм., пром. подшипники, гайка
- Трещотка, сталь 14-28T
- Shimano Tourney RD-FT35
- Shimano Tourney SL-RS36
- Ободные (V-brake)
- Алюминий, двойной
- 20x1,75
- 13,7



Pilot 630 MD 20" (V010)

- Алюминий (11,5")
- 7 скоростей
- Жесткая, стальная
- Картридж
- Сталь/алюминий, 44T
- Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
- Алюминий, пром. подшипники, гайка
- Трещотка Shimano MF-TZ500, 14-28T
- Shimano Tourney RD-FT35
- Shimano Tourney SL-RS35
- Диск, механический, ротор 140 мм
- Алюминий, двойной
- 20x1,75
- 12,8



Pilot 450 20" (Z011)

- Сталь (13,5")
- 6 скоростей
- Жесткая, стальная
- Наборная
- Сталь, 40T
- Сталь, гайка
- Сталь, гайка
- Трещотка, сталь, 14-28T
- Shimano Tourney RD-TY21
- Shimano Tourney SL-RS35
- V-типа
- Алюминий, двойной
- 20x2,0
- 15,9



ПОДРОСТКОВЫЕ

STELS



Navigator 420 V 24"

24"

Новая модель подросткового велосипеда с колесами 24 дюйма и универсальной алюминиевой рамой.

В зависимости от цветового решения, Navigator 420 станет отличным выбором как для мальчика, так и для девочки.

Больше информации о модели на сайте stelsbicycle.ru



Комфортные грипсы из гипоаллергенной резины, позволяющие кататься без перчаток.



Прочная и легкая рама из алюминиевого сплава 6061 с универсальной геометрией.

Удобная рама

Рама велосипеда спроектирована таким образом, чтобы быть максимально удобной. Садиться на велосипед будет также легко как и слезать с него. А регулировка высоты седла позволит не менять велосипед по мере роста ребенка.

Длительный срок эксплуатации

Рама из прочного алюминиевого сплава 6061, специальная износостойкая краска, защита тросов — все направлено на то, чтобы максимально продлить срок службы велосипеда.



Картридж каретки, защищенный от попадания грязи и пыли.



Надежная защита тросов переключателей и тормозов от повреждений.



Adrenalin MD 24"+ (V010)

- Алюминий (13,5")
- 8 скоростей
- Жесткая, стальная
- Картридж
- Сталь/алюминий, 32T
- Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
- Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
- Кассета, Shimano CS-HG200 (12-32T)
-
- Microshift RD-M26
- Microshift TS-38
- Диск. механический, ротор 160 мм
- Алюминий, двойной
- 24"x2,6
- 13,2



Standard
PLUS

неоновый-лайм
антрацитовый



24"

Navigator 440 MD 24" (V010)

- Алюминий (11")
- 7 скоростей
- XDS, амортизационная, ход 50 мм
- Картридж
- Сталь, 36T
- Алюм., быстр. зажим
- Алюм. гайка
- Трещотка, сталь 14-28T
-
- Shimano Tourney RD-TY200
- Shimano Tourney SL-RV200
- Диск. мех., ротор 160 мм
- Алюминий, двойной
- 24x2,0
- 13,6



синий



24"

Navigator 465 MD 24" (V010)

- Алюминий (11")
- 21 скорость
- XDS, Амортизационная, ход 50 мм
- Картридж
- Сталь, 24/34/42T
- Сталь, быстр. зажим
- Сталь, гайка
- Трещотка, сталь 14-28T
- Shimano Tourmet FD-TY300
- Shimano Tourney RD-TY300
- Shimano Tourney ST-EF5002
- Диск. мех., ротор 160 мм
- Алюминий, двойной
- 24x1,95
- 14,5



неоновый-лайм/синий
серый



24"

Navigator 430 MD 24" (V010)

- Алюминий (11,5")
- 6 скоростей
- XDS, амортизационная, ход 50 мм
- Картридж
- Сталь, 36T
- Алюм., быстр. зажим
- Алюм. гайка
- Трещотка, сталь 14-28T
-
- Shimano Tourney RD-TY200
- Shimano Tourney SL-RV200
- Диск. мех., ротор 160 мм
- Алюминий, двойной
- 24x1,5



синий
зеленый



24"

Navigator 450 MD 24" (V030)

- Алюминий (13")
- 21 скорость
- Амортизационная, ход 40 мм
- Картридж
- Сталь/Пластик, 24/34/42T
- Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
- Алюм., пром. подшипники, гайка
- Трещотка Shimano MF-TZ500, 14-28T
- Shimano Tourney FD-TY500
- Shimano Tourney RD-TY300
- Shimano Tourney ST-EF41
- Диск. механический, ротор 160 мм
- Алюминий, двойной
- 24x1,95
- 14,8



синий/неоновый-зеленый



24"

Navigator 420 V 24" (V030)

- Алюминий (12")
- 6 скоростей
- Жесткая, стальная
- Картридж
- Сталь/алюминий, 32T
- Сталь, гайка
- Сталь, гайка
- Трещотка, 14-28T
-
- Shimano Tourney RD-TY21
- Shimano Tourney SL-RS36
- V-типа
- Алюминий, двойной
- 24x1,95
- 11,9



серый
темно-синий
морская волна



24"

Navigator 410 MD 21-sp 24" (V010)

- Сталь (12")
- 21 скорость
- Амортизационная, ход 40 мм
- Картридж
- Сталь, 24/34/42T
- Сталь, быстр. зажим
- Сталь, гайка
- Трещотка, сталь 14-28T
- Shimano Tourney FD-TZ500
- Shimano Tourney RD-TY300
- Shimano Tourney ST-EF41
- Диск. мех., ротор 160 мм
- Алюминий, двойной
- 24x1,95
- 16,3



синий/неоновый красный
чёрный-зелёный



Navigator 410 V 21-sp 24" (V010)

- Сталь (12")
- 21 скорость
- Амортизационная, ход 40 мм
- Картридж
- Сталь, 24/34/42T
- Сталь, быстр. зажим
- Сталь, гайка
- Трещотка, сталь, 14-28T
- Shimano Tourney FD-TZ500
- Shimano Tourney RD-TY300
- Shimano Tourney ST-EF41
- Ободные (V-brake)
- Алюминий, двойной
- 24x1,95
- 15,9



чёрный/синий
чёрный/жёлтый



Navigator 400 MD 24" (F010)

- Сталь (12")
- 18 скоростей
- Амортизационная, ход 50 мм
- Картридж
- Сталь, 24/34/42T
- Сталь, быстр. зажим
- Сталь, гайка
- Трещотка, сталь, 14-28T
- Microshift FD-M20
- Microshift RD-M21S
- Microshift TS-38
- Диск. механический, ротор 160 мм
- Алюминий, двойной
- 24x1,95
- 15,5



чёрный/салатовый/красный
синий/салатовый/голубой
серый/салатовый/красный
синий/красный
зелёный



Navigator 400 V 24" (F010)

- Сталь (12")
- 18 скоростей
- Амортизационная, ход 50 мм
- Картридж
- Сталь, 24/34/42T
- Сталь, быстр. зажим
- Сталь, гайка
- Трещотка, сталь, 14-28T
- Microshift FD-M20
- Microshift RD-M21S
- Microshift TS-38
- V-типа
- Алюминий, двойной
- 24x1,95
- 15,4



чёрный/салатовый/красный
синий/салатовый/голубой
серый/салатовый/красный
синий/красный
зелёный



Pilot 270 MD 20"+ (V010)

- Алюминий (11")
- 7 скоростей
- Жесткая
- Картридж
- Сталь 36T
- Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
- Алюм., пром. подшипники, быстр. зажим
- 14-28T, 7 ск.
-
- Microshift RD-M21
- Microshift TS-38
- Диск. механический, ротор 140 мм
- Алюминий, двойной
- 20"x2,6"
- 12,0



зелёный



Pilot 260 Gent 20" (V010)

- Алюминий (10")
- 6 скоростей
- Амортизационная, ход 20 мм
- Картридж
- Сталь/Алюминий, 32T
- Алюм., быстр. зажим
- Алюм., гайка
- Трещотка, сталь, 14-28T
-
- Shimano Tourney RD-TY200
- Shimano Tourney SL-RV200
- Ободные (V-brake)
- Алюминий, двойной
- 20x2,0
- 11,8



синий/зелёный
синий/красный



Pilot 260 Lady 20" (V010)

- Алюминий (12")
- 6 скоростей
- Жесткая, стальная
- Картридж
- Сталь, 36T
- Алюм., гайка
- Алюм., гайка
- Трещотка, сталь, 14-28T
-
- Shimano Tourney RD-TY200
- Shimano Tourney SL-RV200
- Ободные (V-brake)
- Алюминий, двойной
- 20x1.95
- 13,3



- морская волна
- мятный

Pilot 200 Gent 20" (Z010)

- Сталь (11")
- 1 скорость
- Жесткая, стальная
- Наборная
- Сталь, 32T
- Сталь, гайка
- Сталь, гайка
- Звездочка, 18T
-
-
-
- Ободные (V-brake)/ножной
- Алюминий, двойной
- 20x2.0
- 12.0



- чёрный/салатовый
- зелёный
- синий

Pilot 250 Gent 20" (V020)

- Алюминий (10")
- 6 скоростей
- Жесткая, стальная
- Картридж
- Сталь, 32T
- Алюм., быстр.зажим
- Алюм., гайка
- Трещотка, сталь 14-28T
-
- SL-V4006
- RD-V4006
- Ободные (V-brake)
- Алюминий, двойной
- 20x2.0
- 10,5



- неоновый-зелёный
- неоновый-красный

Pilot 200 Lady 20" (Z010)

- Сталь (12")
- 1 скорость
- Жесткая, стальная
- Наборная
- Сталь, 32T
- Сталь, гайка
- Сталь, гайка
- Звездочка, 18T
-
-
-
- Ножной
- Алюминий, двойной
- 20x2.0
- 11,9



- мятный
- лимонный
- розовый

Pilot 250 Lady 20" (V020)

- Алюминий (12")
- 1 скорость
- Жесткая, стальная
- Картридж
- Сталь, 32T
- Алюм., гайка
- Алюм., гайка
- Звездочка, 18T
-
-
-
- Ободные (V-brake)
- Алюминий, двойной
- 20x1.95
- 12,8



- золотистый
- пурпурный



BMX

STELS



Viper 20" (V010)

тёмно-красный/коричневый 

-  Хром-молибден (21")
-  1 скорость
-  Жесткая, хромомолибденовая
-  Наборная, промышленные подшипники
-  Хром-молибден, алюминиевая звезда
-  Алюминий, пром. подшипники, гайка
-  Алюминий, пром. подшипники, гайка
-  Звёздочка, 9Т
-  -
-  -
-  -
-  Задний, U-типа
-  Алюминий, двойной
-  20x2,25
-  11,9



20"

Saber 20" (V020)

фиолетовый 
жёлтый 

-  Хром-молибден (21")
-  1 скорость
-  Жесткая, хромомолибденовая
-  Наборная, промышленные подшипники
-  Хром-молибден, алюминиевая звезда
-  Алюминий, гайка
-  Алюминий, пром. подшипники, гайка
-  Звёздочка, 9Т
-  -
-  -
-  -
-  Задний, U-типа
-  Алюминий, двойной
-  20x2,4
-  12,3



20"

Tyrant 20" (V030)

коричневый 
оливковый 

-  Сталь (20,5")
-  1 скорость
-  Жесткая, стальная
-  Наборная, промышленные подшипники
-  Хром-молибден
-  Алюминий, гайка
-  Алюминий, пром. подшипники, гайка
-  Звёздочка, 9Т
-  -
-  -
-  -
-  Задний, U-типа
-  Алюминий, двойной
-  20x2,25
-  11,8



20"



ДЕТСКИЕ

STELS



Galaxy Pro 14"/16"/18" (V010)

Mg

синий/зелёный 
фиолетовый/красный 

-  Магний/Алюминий
-  1 скорость
-  Магний/Алюминий
-  Диск мех. + Ободной (v-brake)
-  Магний/Алюминий
-  14x2,125 / 16x2,125 / 18x2,125
-  Нет
-  Нет
-  8 / 9 / 10,4



Pilot 170 MD 16"/18" (V010)

Mg

16"

красный 
зелёный 

-  Магний/Алюминий
-  1 скорость
-  Жёсткая (магний/алюминий)
-  Дисковый механический, ротор 120 мм
-  Магний/Алюминий
-  16x2,125 / 18x2,125
-  Нет
-  Нет
-  10,0 / 10,4



18"

синий 
оранжевый 



Galaxy 14"/16"/18" (V010)

Mg

синий/зелёный 
фиолетовый/красный 

-  Магний/Алюминий
-  1 скорость
-  Магний/Алюминий
-  Диск мех. + Ободной (v-brake)
-  Сталь
-  14x2,125 / 16x2,125 / 18x2,125
-  Нет
-  Нет
-  8,1 / 9,1 / 10,5



Pilot 150 16"/18" (V010)

ALX6

16"

синий 
розовый 

-  Алюминий X6
-  1 скорость
-  Жёсткая, стальная
-  Ободной (Caliper) + Ленточный
-  Алюминий
-  16x2,125 / 18x2,125
-  Нет
-  Нет
-  9,7 / 10,1



18"

синий 
чёрный 



Pilot 190 16"/18" (V030)

16"

белый/розовый/голубой 
зелёный/жёлтый/белый 
фиолетовый/розовый/белый 

18"

зелёный/жёлтый/белый 
красный/жёлтый/белый 

-  Алюминий (8,5" / 9")
-  1 скорость
-  Жёсткая, стальная
-  Ободной (V-Brake) + ножной
-  Алюминий
-  16"x1,95 / 18"x1,95
-  Есть
-  Есть
-  10,4 / 10,7



Arrow 14"/16" (V020)

14"

белый/синий 

16"

белый/зелёный 
белый/красный 

-  Сталь (9,5")
-  1 скорость
-  Жёсткая, стальная
-  Ободной (V-Brake) + ножной
-  Алюминий
-  16x2,125 / 18x2,125
-  Нет
-  Нет
-  10,3



Captain 16"/18" (V010)

-  Сталь
-  1 скорость
-  Жёсткая, стальная
-  Ободной (V-Brake) + ножной
-  Сталь
-  16x2,125 / 18x2,125
-  Есть
-  Нет



16"

синий мятный 

18"

оранжевый неоновый-красный **Jolly 12"/14"/16"/18" (V010)**

-  Сталь (9,5" / 9,5" / 11")
-  1 скорость
-  Жёсткая, стальная
-  Ножной
-  Алюминий
-  14x2,125 / 16x2,125 / 18x2,125
-  Есть
-  Есть
-  Нет
-  10,5 / 11,3 / 11,7



12"

белый/розовый 

14"

фиолетовый 

16"

синий мятный 

18"

розовый пурпурный **Echo 12"/16" (V020)**

-  Сталь (9,5")
-  1 скорость
-  Жёсткая, стальная
-  Ножной
-  Алюминий
-  12x?? / 16x2,125
-  Есть
-  Нет
-  10,4 / 11,2

белый/розовый **Jet 14"/16"/18" (Z010)**

-  Сталь (8,5" / 9" / 10")
-  1 скорость
-  Жёсткая, стальная
-  Ободной (клещевой) + ножной
-  Алюминий
-  14"x1,75 / 16"x1,75 / 18"x1,75
-  Нет
-  Нет
-  Нет
-  9,9 / 10,5 / 11,3

голубой/зелёный фиолетовый/оранжевый чёрный/зелёный чёрный/оранжевый **Fortune 16" (V010)**

-  Сталь (10")
-  1 скорость
-  Жёсткая, стальная
-  Ободной (V-Brake) + ножной
-  Алюминий
-  16x2,125
-  Нет
-  Нет
-  11,2

хаки **Wind 18" (Z020)**

-  Сталь (12")
-  1 скорость
-  Жёсткая, стальная
-  Ножной
-  Алюминий
-  18"x1,95
-  Нет
-  Есть
-  12,0

розовый светло-розовый 

Flyte 14"/16"/18" (2011)

- Сталь (9,5" / 11" / 12")
- 1 скорость
- Жесткая, стальная
- Ножной
- Алюминий
- 14"x1,75 / 16"x1,75 / 18"x1,95
- Нет
- Есть
- 10,5 / 11,5 / 11,9

- чёрный/красный
- чёрный/салатовый
- оранжевый



Talisman Lady 14"/16"/18" (2010)

- Сталь (9,5" / 11" / 12")
- 1 скорость
- Жесткая, стальная
- Ножной
- Алюминий
- 14"x2,1 / 16"x2,1 / 18"x1,75
- Нет
- Есть
- 10,4 / 11,1 / 11,7

- розовый



Flyte Lady 14"/16"/18" (2011)

- Сталь (9,5" / 11" / 12")
- 1 скорость
- Жесткая, стальная
- Ножной
- Алюминий
- 14"x1,75 / 16"x1,75 / 18"x1,95
- Есть
- Есть
- 10,7 / 11,5 / 12,6

- голубой
- розовый
- бирюзовый



Talisman 14"/16"/18" (2010)

- Сталь (9,5" / 11" / 12")
- 1 скорость
- Жесткая, стальная
- Ножной
- Алюминий
- 14"x2,1 / 16"x2,1 / 18"x1,75
- Нет
- Есть
- 10,4 / 11,1 / 11,7

- зелёный
- синий



САМОКАТЫ

STELS



Trail 5 16"/12" (V010)

-  Сталь
-  1 скорость
-  Жесткая, стальная
-  Ободной (V-Brake)
-  Алюминий
-  16"×2" / 12"×2"
-  Нет
-  Нет
-  10,0



- синий 
- чёрный/зелёный 

26"

Trail 3 12" (V020)

-  Сталь
-  1 скорость
-  Жесткая, стальная
-  Ободной (V-Brake)
-  Алюминий
-  12"×2"
-  Нет
-  Нет
-  9,1



- красный/белый 
- розовый/зелёный 
- чёрный/синий 

26"

Vector 4" (V010)

-  Алюминий
-  1 скорость
-  Ножной
-  Нет
-  Нет
-  2,3



- чёрный/белый 
- чёрный/зелёный 

26"

STELS

www.stelsbicycle.ru



ГРУППА КОМПАНИЙ «ВЕЛОМОТОРС»

140011, РФ, Московская область, г. Люберцы, ул. Шоссейная, д. 42А

Тел./факс: +7(499) 704-68-35 / +7(495) 725-26-27

www.velomotors.ru