

# ОРИГИНАЛЬНОСТЬ ИДЕЙ

Я его сразу заметил: еще в ноябре, на московской выставке «Интертул'2005», а точнее, за день до официального открытия: предвыставочная суета, недостроенные стенды, коробки на тачках, снующие тут и там люди и в этой кутерьме — Он. Красавец, мелькнуло в сознании, а интересно чей? Sparky?! Вот так да! И не один, их целая линейка!

Не знаю, почему я тогда обратил внимание именно на лобзик, ведь рядом стояли не менее интересные инструменты. Вот он, настоящий креатив — оригинальность идей, разработка с чистого листа и, конечно, впечатляющий стайлинг. Помню, когда впервые повертел новинки в руках, загорелся еще больше: солидно, добротно, основательно. Модельный ряд не слишком широк, но включает в себя почти все необходимое: ЛШМка, рубанок, лобзик, аккумуляторные дрели (две на выбор) — всего пять моделей, не хватает таких же новых фрезера, «циркулярки», ну и, наверное, «эксцентрика», впрочем, с последним, пожалуй, уже перебор... А так для «столярки» мне и не нужно ничего больше. Но эти пять моделей дополняют существовавшие ранее: есть у Sparky и фрезер, и «циркулярка», и «орбиталка», и все что требуется — примерно так я рассуждал про себя по пути в мастерскую. В багажнике — набор симпатичных чемоданчиков, в голове — творческие планы, а впереди — новогодняя неделя свободного времени. В этот раз никаких испытаний, замеров и сравнений, я отношусь к этим инструментам предвзято и не буду их тестировать. Они мне нравятся изначально, априори, и ничего объективного мне о них не написать, я просто поработаю в свое удовольствие и постараюсь передать ощущения.

Дмитрий ДОЛГОПОЛОВ



**Цена — 2990 рублей**  
**750 Вт**  
**16000 об/мин**  
**82 — ширина строгания**  
**0,1-3,0 мм — глубина строгания**  
**Поставка в пластиковом кейсе. Комплектация: рубанок; параллельный упор; пылесборный мешок; адаптер для подключения пылесборного мешка или пылесоса; приводной ремень**

## ЭЛЕКТРУБАНОК Sparky P 382

Рубанок самого популярного 82-миллиметрового класса. Средний уровень мощности, средний вес (3 кг). По поводу компоновки этого инструмента на нашем форуме разгорелся спор: часть оппонентов выражала сомнение в устойчивости («будет заваливаться»), часть — в адекватности дизайнера, часть робко высказывалась «за» («если так сделали, то, верно, смысл был»). Опробовать новинку в действии тогда никто еще не успел, но теперь — то момент истины настал.

Первым в дело пошел брусок 50x50 мм, задача — выравнивание граней. И как же устойчивость? Да никак! Самая обычная. В этом плане рубанок мало отличается от традиционных с низким расположением мотора, видимо, благодаря идеальной сбалансированности — относительно продольной оси корпус абсолютно симметричен. Как выяснилось, при работе с широкими заготовками это свойство полезно еще и тем, что позволяет хорошо чувствовать среднюю линию ножевого барабана. Обычный рубанок этим похвастать не может, из-за чего случается ошибаться и оставлять с краев необработанные участки. А в случае P 382 ошибок не происходит. Помогает и «мушка», обозначающая центр. Кроме того, отличному обзору способствует высокое расположение передней рукоятки. Иными словами, эксперимент с компоновкой следует признать удачным — рубанок приобрел новые качества.

Следующий «краеугольный камень» — барабан с тремя лезвиями: 16 тыс.об/мин и так немало, да еще и число резов на каждый оборот в полтора раза больше. По идее, качество обработки должно быть превосходным. Так оно и есть, до тех пор, пока хватает мощности. Она ведь здесь самая обычная, как у рубанков с привычным числом лезвий и оборотов, в ре-

зультате инструмент чувствителен к скорости подачи; она должна быть нормальной (никаких быстрых размашистых движений по заготовке) — иначе вместо гладкой плоскости выходит гребенка.

К слову, на сложность обслуживания лишний нож не влияет: каждая тонкая обоюдоострая режущая полоска устанавливается быстро и легко в свой держатель, настроенный еще на заводе. Заточивать лезвия не нужно: первый раз их переворачивают, второй заменяют. Эта схема сейчас очень популярна, оснастка унифицирована и продается в любом профильном магазине: цена за пару весьма долговечных ножей от 120 руб. за HSS и от 200 руб. за NM. Да вот только парой тут не обойдешься — придется купить две... Не слишком удобно, особенно если подумать о том, что лишний нож в барабане добавит ресурса остальным, но не спасет их при встрече с головкой самореза («полетят» все до одного).

Остальные свойства инструмента неуникальны, но тоже заслуживают упоминания. Так, бесспорное достоинство Sparky P 382 — литая из сплава, длинная, точно и правильно обработанная задняя опорная подошва — атрибут серьезной профессиональной модели. Микрорельеф избавляет от эффекта воздушной подушки, жесткость и безупречная плоскость дарят чувство заготовки, длинная база способствует точности, фрезерованные боковые грани работают при выборке четверти (кстати, ее можно проходить и справа, и слева!)\*.

А вот передняя опора могла бы быть и лучше (точнее сказать, ее подвес/ механизм настройки). Типовой механизм регулировки винт-гайка-упругая пружина смотрится слабовато на фоне остальных технических решений. Чтобы точно начать проход, требуется сноровка. Еще одна напасть: по мере увеличения глубины строгания рукоятка вращается все тяжелее. Я смог выкрутить 2,75 мм — почти до конца! Кто больше?

**РЕЗЮМЕ:** инструмент отлично лежит в руках, у него куча приятных на ощупь резиновых вставок (даже на клавише курка!), есть переключатель направления выброса стружки, пылесборный мешок, добротно сделанный параллельный упор. На большинстве работ рубанок проявил себя безупречно, особенно понара-



**Цена — 3328 рублей**  
**710 Вт**  
**800-3200 ход/мин**  
**85/5 мм — глубина пропила в древесине/ стали**  
**23 мм — амплитуда ходов**  
**Поставка в пластиковом кейсе. Комплектация: лобзик; параллельный упор; адаптер для подключения пылесоса; Г-образный ключ; набор из 6 пил**

## ЭЛЕКТРОЛОБЗИК Sparky FSPE 85

Солідные размер и вес, обилие литых из металла деталей, опорная подошва, словно станина станка. Вот уж действительно: берешь в руки — имеешь вещь. И ведь приятно взять в руки: отличная отделка и, что более важно, удачная развесовка. Лобзиком легко работать одной рукой, а это редкое качество для моделей с грибовидной рукояткой.

Кстати, о ней: вопрос о том, что за круглый набалдашник венчает корпус редуктора, терзал меня давно. Может быть, это крышка отсека для пил? Не отвинчивается... Может, буафория? Похоже: есть люфт... В конечном итоге метод дедукции доводит до логичного решения: нужно открыть инструкцию. Заголовок «Узнай больше о своем инструменте» выглядит форменной насмешкой. Но рано я начал комментировать, оказывается, тот, кто составлял/ переводил документ, тоже не разгадал тайну круглого набалдашника: это «кнопка контроля скорости» — утверждает автор. Ну-ну! Что-то не нажимаешь!

И вот словно откровение: за деревьями леса не разглядел! У флажка регулятора маятникового хода «лишняя» позиция: кроме «0» есть еще и «S», и в этом самом «S» снимается блокировка, «кругляк-набалдашник» начинает вращаться вместе со штоком и пилкой. Ну-хау. Впрочем, где-то это уже было. Но как же опорный ролик? В данном случае его работой пренебрегают: «необходима пилка, специально предназначенная для резки по кривой!». Но зачем нужно поворачивать полотно, если можно повернуть лобзик? Сразу я этого не понял, и в дальнейшей работе функция вращения вызывала лишь раздражение: вся безупречная конструкция инструмента позволяла точно контролировать резку, но небольшой угловой люфт штока сводил достоинства на нет.

А ведь я оказался не прав, как и те критики верхнемоторной компоновки рубанка P 382: погубила привычка работать одной рукой со «скобовидным» лобзиком. Суть инновации Sparky в том, что ведение инструмента — второстепенная задача, и ее нужно возложить на левую руку, тогда как правая, лежащая на грибок, должна выполнять только одну задачу — контроль углового положения пилки (достаточно тех самых пределов люфта на фиксированной ступени). Основная концепция инструмента не в том, что в позиции «S» полотно можно повернуть на 90 или 180 градусов, а в том, что правая рука управляет полотном напрямую, минуя корпус.

**РЕЗЮМЕ:** инструмент оказался двуликим. Легко и быстро «открыть» кусок заготовки, держа лобзик одной рукой, мешает люфт штока, зато, работая аккуратно, правильным двуручным хватом удается достичь высокой точности. Этому способствуют прямая связь «грибок»-пилка и высококлассное исполнение всего инструмента.

Обо всех других параметрах резки не было сказано потому, что они типичны для мощного и добротного лобзика: скорость резки, стойкость к уводу полотна от вертикали, точность и удобство регулировок, уровень вибраций и т.д. тоже не разочаруют.

\* Глубина выборки разная, наибольшая при использовании правой стороны инструмента.



Цена – 2249 рублей  
750 Вт  
230 м/мин – скорость ленты  
76x130 мм – область шлифования  
76x533 мм – размеры ленты  
Поставка в пластиковом кейсе. Комплектация: шлиф-машина; пылесборный мешок; адаптер для подключения пылесборного мешка или пылесоса; комплект из пяти шлифовальных лент; приводной ремень

**ЛЕНТОЧНАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА  
Sparky MBS 876**

Из всей новой линейки этот инструмент один не претендует на оригинальность: его сходство с яркими и смелыми моделями выдает только одна заметная деталь экстерьера – стильный металлический кожух ременной передачи. Технические «навороты» нет – даже скорость ленты не регулируется. И накладок из мягкой резины шлифмашине не досталось – вставки черного цвета пластиковые. Впрочем, к характерным особенностям, подтверждающим принадлежность ЛШМки к новой серии, стоит отнести очень удобный пластиковый кейс «индивидуального покроя».

Все вышесказанное никак не мешает использовать Sparky MBS 876 для шлифовки поверхностей. С этими работами она справляется не хуже и не лучше большинства других ленточных машин. В идеале хотелось бы иметь более массивную подошву, она добавила бы продольной устойчивости; проблематично добиться идеальной центровки ленты, но работу это опять же не затрудняет, а инструменты без указанных недостатков в данном ценовом классе не встречаются.

**РЕЗЮМЕ:** сама по себе эта машина непримечательна, но без нее набор незаурядных инструментов (лобзик, рубанок, аккумуляторная дрель) будет неполным.



Sparky FSPE 85



Цена – 3090 рублей  
14,4 В  
Ni-Cd, 1,5 А\*ч  
0-350/ 0-1250 об/мин  
0-13 мм – быстросъемный одномуфтовый патрон  
Поставка в пластиковом кейсе. Комплектация: дрель; 2 аккумулятора; зарядное устройство; дополнительная рукоятка

Светодиодная линейка на корпусе инструмента выполняет две функции. Первая – традиционная – индикация заряда батареи. Она активируется маленькой кнопкой. Как и у всех инструментов с Ni-Cd элементами, информация прибора совершенно бесполезна: разряд показывает лишь тогда, когда и так очевиден. Вторая – подсветка рабочей области – действительно стоящее дополнение. Три ярких светодиода включаются/ выключаются нажатием большой кнопки и позволяют без проблем проводить «локальные операции» в полной темноте.



Пластиковый корпус почти сплошь покрыт резиновыми накладками и очень жесткий, под ним металлический литой из легкого сплава корпус редуктора.

Опорная подошва массивная, отлита из легкого сплава, жестко на двух винтах фиксируется на корпусе, фиксаторы положения «перпендикуляр», «45 градусов влево/вправо» обеспечивают точную установку, не требующую дополнительной юстировки. Нижняя плоскость – накладка из жесткого пластика, не царапает и не пачкает заготовку. Встроенные каналы пылеотсоса. Патрубок для подключения пылесоса съемный; фиксируется на защелке.

Параллельный упор точно фиксируется и отличается высокой жесткостью.

Опорный ролик большого диаметра на мощной оси, вилка штампованная из толстой листовой стали.

Лазерный маркер питается не от батареек, как это часто бывает, а от внешней сети.

Быстросъемный замок полотна необычен – хвостовик можно вставлять любой стороной.

**АККУМУЛЯТОРНАЯ УДАРНАЯ ДВУХСКОРОСТНАЯ  
ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕР Sparky BUR 15 E**

Именно аккумуляторные дрели (эта и вторая, 18-вольтовая) наиболее ярко отражают новый подход, дизайн и уровень инструментов Sparky: массивный прочный и качественно-собранный шуруповерт великолепно лежит в руке, его приятно не только взять, но и поставить – батарея покрыта снизу резиновой подушкой, которая обеспечит «мягкую посадку» на любую поверхность. Аналогичные вставки разбросаны повсюду, даже дополнительная рукоятка прорезинена. И она не совсем обычна. Каркас ручки выполнен заодно с хомутом (его затягивают отдельным барашком), благодаря чему она фиксируется столь жестко, что кажется монолитной с дрелью. Здорово! Инструмент радует, и им хочется работать даже в тех случаях, когда он не совсем уместен. Сказать честно, таких случаев немало: солидный вес утомляет при серийной работе с тонкими сверлами и малыми саморезами, муфта ограничения крутящего момента «угловата» на первых ступенях, сверление отверстий большого диаметра быстро разряжает аккумулятор.

Те, кто еще не успел привыкнуть к топ-уровню, заданному эксклюзивными брендами (подозреваю, что среди приверженцев Sparky таких большинство), будут приятно удивлены механикой. Удобно работать, когда шпиндель вращается почти без биений и останавливается с приятными «металлическими» щелчками почти сразу после того, как курок отпущен. Автоблокировка и длинный ухватистый одномуфтовый патрон позволяют легко и быстро менять оснастку.

С дорогими «породистыми» инструментами этот роднит и тщательная проработка мелочей: даже то, как нажимаются и защелкиваются фиксаторы батареи, наводит на мысль о том, что, разрабатывая эту модель, конструкторы думали о будущем пользователе, то есть и обо мне тоже, а это очень приятно. За это я готов простить тяжелому аккумулятору невеликую емкость и не очень быструю зарядку (вместо ожидаемого часа процесс затягивается на полтора).

**РЕЗЮМЕ:** на мой вкус – отличная дрель-шуруповерт для дома, для дачи, для гаража. Инструмент обладает неплохими силовыми характеристиками, имеет режим сверления с ударом, довольно высокие обороты, а по заверению производителя еще и профессиональный ресурс.



**ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДИЛЕРЫ**



www.sparky.ru

Белгород	«Инструмент плюс»	(4722) 55-2643	Новокузнецк	«Электроинструмент»	(3843) 74-7992
Владивосток	«Инструменты»	(4232) 28-1170	Новосибирск	«СБТ»	(3832) 22-1172
Владимир	«Инструмент»	(4922) 33-6660	Норильск	«Дом»	(3919) 42-1660
Воронеж	«Оборудование»	(4732) 39-2484	Орел	«Мастер»	(4862) 77-9586
Екатеринбург	«Техтрейд»	(3433) 65-8662	Оренбург	«Новосибирский инструмент»	(3532) 75-3633
Ижевск	«РЭМО»	(3412) 22-7276	Пермь	«Бустер»	(3422) 41-2303
Иркутск	ТЦ «Эстон»	(3952) 22-6029	Петропавловск-Камчатский	«Сервис»	(4152) 11-5197
Казань	«Волга АС-2»	(8432) 78-8500	Ростов-на-Дону	«Электро-Ита»	(8632) 95-7433
Кемерово	«Электра»	(3842) 36-0036	Самара	«Аверс РИЦ»	(8462) 92-6471
Красноярск	«Роцца Инструмент»	(3912) 65-1611	Ставрополь	«Электроинструменты»	(8652) 94-5515
Липецк	«Эталон»	(4742) 34-9087	Тамбов	«Инструменты»	(4752) 56-0639
Москва	«АСС-2»	(495) 787-5460	Томск	«Пролетарский»	(3822) 40-2925
Москва	«Мир Инструментов»	(495) 267-7917	Тула	«100 мелочей»	(4872) 31-1564
Москва	ТД «Конаково»	(495) 173-2911	Тюмень	«Тара плюс»	(3452) 70-1554
Мурманск	«Мурманинструмент»	(8152) 43-5049	Уфа	«Аском ТК»	(3472) 77-7400
Нижегород	ООО «Твэл»	(3466) 41-1188	Хабаровск	«Стройка»	(4212) 23-7523
Нижний Новгород	ИП Скосырев	(8312) 77-9703	Челябинск	«Электробензоинструмент»	(3512) 75-5150

Итак, что же в итоге? Отличные инструменты. Они меня не разочаровали, более того, желания работать ими не убавилось, для моих целей они подходят идеально, да и требованиям соответствуют. Удовлетворить технические запросы невозможно, они способны расти до бесконечности, я это отчетливо понимаю и потому легко прощаю недостаток профессиональных качеств, зато наличие у них «собственного» характера переоценить невозможно, особенно сейчас, в эпоху всеобщего заимствования.

Что же касается наклеек Sparky Professional, то это мнение производителя, ну а мое, как «домашнего пользователя», кем я стал на время этого теста: эти инструменты не для серых будней, их удел – работа в удовольствие, работа, приносящая радость!