

## Результаты за 2019 год

# 1218

предприятий укомплектовали  
за 2019 год в 243 городах  
РФ и СНГ

# 54

прямых дилерских контрактов  
с производителями  
оборудования

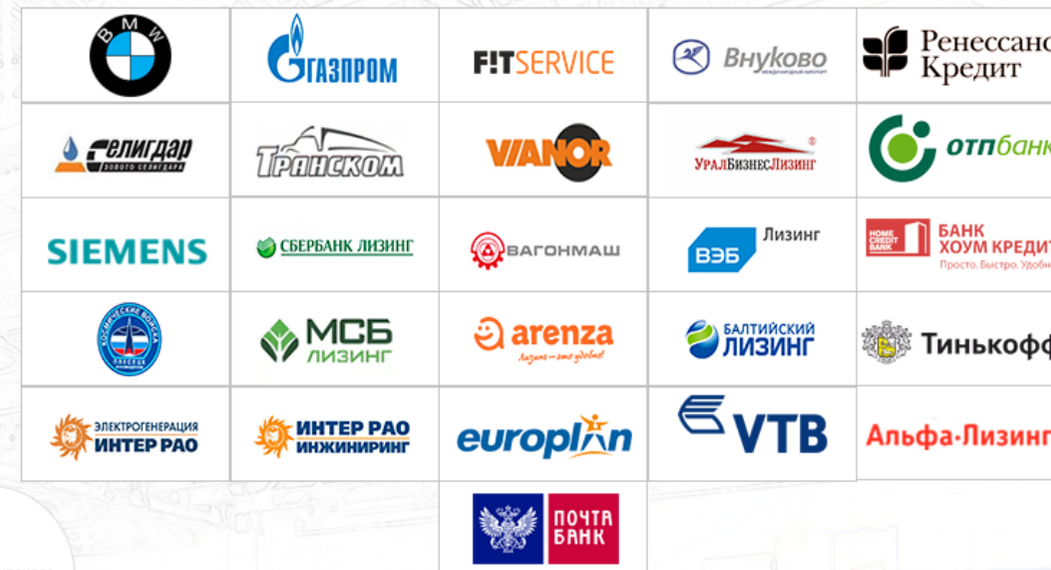
# 7

лет опыта подбора, поставки,  
монтажа и обслуживания  
оборудования

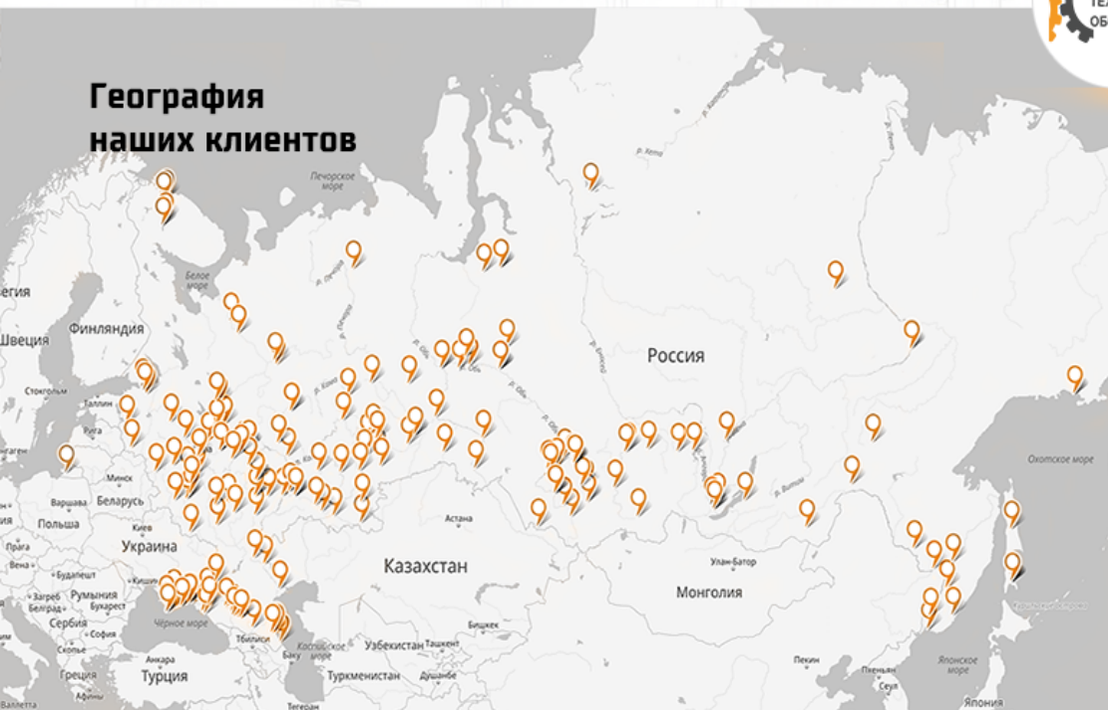
# 3254

наименований оборудования  
с гарантией до 3х лет  
в ассортименте

## Среди наших клиентов



## География наших клиентов



## Контакты

### Представительство в Москве:

Адрес: 108811, г. Москва, п. Московский, Киевское ш.,  
22-й км, домовл. 4, строен. 4, блок Д, этаж 3, офис 327

Телефон: 8 (800) 550 57 24



### Головной офис в Кемерово:

Адрес: 650066, Кемеровская область,  
г. Кемерово, пр. Октябрьский 53

Телефон: 8 (800) 550 57 24



## Реквизиты организации:

**8 913 070 7558** - Шарыпов Юрий, Руководитель сервисной службы

Название Банка:  
СИБИРСКИЙ Ф-Л ПАО "ПРОМСВЯЗЬБАНК"  
Расчетный счет: 40702810004000054738  
БИК банка: 045004816 / ОКПО: 55470715

ООО «Центр технического оборудования»  
ИНН/КПП 4205274440/420501001  
ОГРН 1134205022478

Юридический адрес:  
650065, Кемеровская область,  
г. Кемерово, пр. Ленинградский 15а оф 74

## Наименования товаров

Название	Цена	Количество	Итого
<u>Подъемник ножничный для шиномонтажа и зоны приемки, г/п 3 т (220В) NORDBERG N632-3_220</u>	218 683 р.	1	218 683 р.
<u>Подъемник для сход-развала Launch TLT-455W (F) (с траверсой)</u>	511 556 р.	1	511 556 р.
<u>Компрессор винтовой Fiac New Silver 15/500 1430 л/мин, 500 л</u>	398 377 р.	1	398 377 р.
<u>Подъемник двухстоечный с нижней синхронизацией TST45C (4.5 т)</u>	198 525 р.	3	595 575 р.
<u>Очистные для автомоек АРОС 1</u>	63 000 р.	1	63 000 р.
<u>Окрасочная-сушильная камера (теплоноситель ДИЗЕЛЬ) Standart 7MB-D</u>	1 200 000 р.	1	1 200 000 р.
<u>Станция автоматическая для заправки автомобильных кондиционеров TopAuto арт. RR800Touch</u>	216 355 р.	1	216 355 р.
<u>Установка для индукционного нагрева металла T7000</u>	338 905 р.	1	338 905 р.
<u>Аппарат точечной сварки с клещами NORDBERG WS10 (380В)</u>	177 613 р.	1	177 613 р.
<u>057470 GYSPOT ARC PULL 200 Споттер для алюминия</u>	223 976 р.	1	223 976 р.
<u>НОТ MIG-29 Полуавтомат сварочный</u>	206 864 р.	1	206 864 р.
<u>НОТ MIG-27 Полуавтомат сварочный</u>	123 238 р.	1	123 238 р.
<u>Стационарная мойка на раме MLC-C 2117 P с E3B2515 IDAF 40873</u>	76 260 р.	1	76 260 р.
<u>Поворотная консоль (балка), 2m</u>	20 900 р.	1	20 900 р.
<u>Шланг высокого давления 20 м</u>	6 250 р.	1	6 250 р.
<u>FUBAG INTIG 500 T AC/DC PULSE с горелкой и блоком жидкостного охлаждения Cool 70 и тележкой</u>	276 300 р.	1	276 300 р.
<u>Пенокомплект MTM 453</u>	7 620 р.	1	7 620 р.
<u>Пистолет ST-2300 + копые 50см(изогнутое) + форсунка Артикул: ST-2300_1</u>	4 780 р.	1	4 780 р.
<u>НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ "BOARD" В СИНЕЙ ТЕЛЕЖКЕ, 325 ПРЕДМЕТОВ KING TONY 934-325AMB</u>	118 000 р.	7	826 000 р.

<u>Сканер с кодом 7D Launch X-431 PRO3 V.2020</u>	135 466 р.	1	135 466 р.
<u>Пресс с пневмоприводом, усилие 50 тонн NORDBERG PRO N3550A</u>	155 586 р.	1	155 586 р.

Итого: 5 783 304 р.

Гарантия лучшей цены  
Нашли дешевле? Снизим цену специально для Вас!

## Подъемник ножничный для шиномонтажа и зоны приемки, г/п 3 т (220В) NORDBERG N632-3\_220



218 683 р.

[Смотреть на сайте](#)

Грузоподъемность	3000 кг
Напряжение	220 В
Мощность	2,2 кВт
Расстояние между платформами	850 мм
Высота подъема	960 мм
Время подъема	25 сек
Упаковочные размеры, мм	3 места: 770*420*300 мм; 1300*550*470 мм; 1870*1650*250 мм
Вес в упаковке, кг	3 места: 57 кг; 72 кг; 401 кг
Длина	2030 мм (подъемник); 1480 мм (платформа)
Ширина	1810 мм; 500 мм (платформа)
Высота	115 мм (платформа)

Подходит для проведения шиномонтажных работ и для зоны приемки

Можно монтировать на полу помещений автомастерских, а также вне помещений — под навесом

Для увеличения длины платформы шарнирные трапы могут быть зафиксированы горизонтально

Точная гидравлическая синхронизация платформ

Ручная система аварийного опускания

Защита от резкого опускания

Напольный, не требует фундаментных работ

За счет установленных колесиков можно перемещать по полу автомастерских.

## Подъемник для сход-развала Launch TLT-455W (F) (с траверсой)



**511 556 р.**

[Смотреть на сайте](#)

Грузоподъемность	5000 кг + 2700 кг (траверса)
Мощность двигателя	2.2 кВт
Питание	380В/50Гц
Вес в упаковке, кг	1770
Упаковочные размеры, мм	6000x600x800 мм
Высота	2172 мм
Ширина	3035 мм (между колоннами); 3455 мм (габаритная)
Напряжение	
Мощность	

Launch TLT-455W F - гидравлический 4-х стоечный подъемник для регулировки развала-схождения. Грузоподъемность 5 тонны, имеет предустановленную траверсу 2,7 т с пневматическим управлением. Управление стопорами — пневматическое с центрального пульта. Подходит для всех датчиковых стендов и стендов 3D.

Подъемник соответствует международным требованиям и стандартам по безопасности.

Дизайн разработан на основе международных стандартов, идеально подходит для использования в профессиональных автомастерских как для работы со стендами сход-развал (в том числе для стендов 3D), так и для слесарных работ.

Пневматическое управление стопорами и траверсой значительно ускоряют и упрощают работу на подъемнике.

Удобная готовая комплектация подъемника: траверса грузоподъемностью 2,7 т и задние сдвижные платформы для проведения измерения геометрии и развал-схождения — входят в комплект.

Места установки кругов оборудованы гладкими горизонтальными площадками, позволяющими производить компенсацию прокаткой при работе со стендами регулировки развала-схождения.

Изменяемое расстояние колеи.

Быстрое переоборудование подъемника из развального в слесарный и обратно позволяет сделать пост универсальным без увеличения износа задних сдвижных платформ.

Защита от повреждения кабеля при подъеме, защитная блокировка в рабочей позиции, защита от перегрузки по весу, защита от повреждения электропроводки.

Комплектация:

Подъемник с гладкими трапами, 1 шт.

Комплект задних сдвижных платформ, 1 шт (две платформы)

Въездные трапы, 2 шт.

Гидропневматическая траверса (2.7 тонны), 1 шт.

## Компрессор винтовой Fiac New Silver 15/500 1430 л/мин, 500 л



398 377 р.

[Смотреть на сайте](#)

Ресивер	500л
Производительность	1430 л/мин
Давление	10 бар
Напряжение	11 кВт, 380 В
соединение	3/4"
Вес (кг)	349 кг

### СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ

Назначение. Винтовые компрессоры серии NEW SILVER специально спроектированы для работы на предприятиях с неравномерным потреблением сжатого воздуха. Тип NEW SILVER 15 – Идеальный компрессор для автосервиса. Оптимальное решение для оснащения участков слесарного ремонта крупных дилерских центров. Может с успехом использоваться на пищевых, мебельных, строительных и других предприятиях для питания промышленной пневматики.

Конструктивные особенности. Основная конструктивная особенность компрессора NEW SILVER заключается в способности выходить на оптимальную рабочую температуру всего за 4 минуты. Минимальное время прогрева исключает образование конденсата во внутреннем контуре компрессора, повышая тем самым надежность всей системы обеспечения сжатым воздухом.

Примечание. Компрессоры NEW SILVER имеют длительные интервалы между сервисными обслуживаниями (2500-3000 часов). Общая компоновка компрессора обеспечивает удобный доступ ко всем деталям, что позволяет проводить техническое обслуживание оперативно и без затруднений.

## Подъемник двухстоечный с нижней синхронизацией TST45C (4.5 т)



198 525 р.

[Смотреть на сайте](#)

Грузоподъемность	4500 кг
Электропитание	3Ф.х380В/50Гц
Мощность	2.2 кВт
Высота подъема	1925
Высота подхвата	100
Время подъема	40-50 сек
Упаковочные размеры, мм	2920x530x1020 мм
Вес (кг)	630 кг
Высота	2845 мм
Ширина	3635 мм

Электрогидравлический двухстоечный подъемник грузоподъемностью 4.5 т с нижней синхронизацией. Оптимальное оборудование для подъема легковых автомобилей, пикапов и внедорожников.

### Особенности

- Асимметричные телескопические подъемные лапы:
  - передние - трехсекционные
  - задние - двухсекционные
- Максимальное расстояние между колоннами подъемника благодаря узким кареткам - идеально для работы с широкими автомобилями
- Телескопические упоры
- Надежная механическая фиксация на стопорах
- Рычаг разблокировки находится рядом с гидравлическим агрегатом
- Применение тяговой цепи дает возможность снизить общую высоту подъемника
- Опускание подъемника без участия гидравлического агрегата
- Стойкое порошковое лакокрасочное покрытие.

В комплекте поставки

- колонна с гидроцилиндром и цепным механизмом, 2 шт.;
- гидравлический агрегат;

- защитная крышка;
- трос синхронизации, 2 шт.;
- гидравлический шланг, 2 шт.;
- протекторы для ног, 2x2 шт.;
- анкерный болт M20x150, 10 шт.;
- адаптер H=75 мм, 4 шт.;
- адаптер H=125 мм, 4 шт.

## Очистные для автомоек АРОС 1



63 000 р.

[Смотреть на сайте](#)

Производительность	1000 л/ч
Кол-во моечных постов	1-2
Род тока	220 В
Вес, сухой/залитый	150/450
Габариты	150x120x75 см

### Очистные для автомоек АРОС 1

Данные системы очистки воды применяются на автомобильной мойке. Очистная система способствует экономии воды до 95-ти процентов. Для владельцев автомоек данный аспект является очень актуальным. Конструкция очистной системы является очень простой, а также интуитивно понятной. При этом вопросы касательно её обслуживания практически не возникают.

Очистные подбираются с учетом ряда факторов.

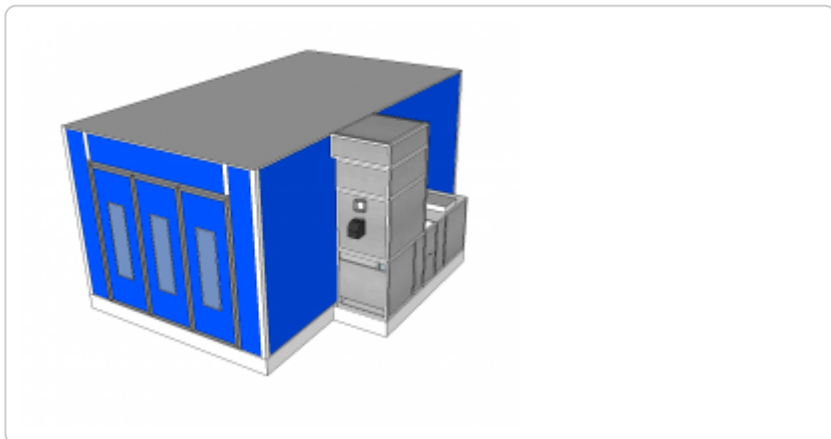
Данными факторами являются:

- представление о количестве моечных постов, совместно с перспективами расширения автомойки;
- производительность;
- габаритные размеры изделия.

Комплектация:

- Окрашенная рама
- Песчано-гравийная колонна
- Накопитель очищенной воды
- Модуль повышения давления
- Погружной насос
- Фильтр тонкой очистки воды
- Электрический шкаф управления

## Окрасочная-сушильная камера (теплоноситель ДИЗЕЛЬ) Standart 7MB-D



1 200 000 р.

[Смотреть на сайте](#)

Суммарная мощность	верхний ряд, Вт 720, нижний ряд, Вт 256
Тепловая мощность, кВт	128 - 249
Степень очистки, %	93 - 97
Производительность по воздуху, м³/ч	18000
Внутренние размеры, мм	7130 x 4000 x 2700
Внешние размеры, мм	7210 x 5180 x 3200
Количество решеток, (шт):	35
Металлическое основание, (мм)	300
Электропитание 50Гц, (вольт):	380
Интервал рабочих температур, (°C):	20 - 90
Электродвигатели (кол-во, мощность):	2
Группа притока, (кВт):	1 x 5.5
Группа вытяжки, кВт	1 x 5.5
Светильники:	светодиодные, верхний ряд, шт. 10 x 4 лампы, нижний ряд, шт. 8 x 4 лампы
Электрическая потребляемая мощность max, (кВт):	12
Вытяжка (аспирация):	В пол
Размеры ворот (трехстворчатые, с окнами), мм:	2980 x 2600
Стены, сэндвич панели	пенополиуретан
Размер блока теплогенератора (ДхШхВ, мм):	3300 x 1000 x 3200

Тип камеры	Тупиковая
Тип установки	металлическое основание
Тип аспирации (вытяжки)	через напольные решетки
Место установки	внутри помещения
Теплоноситель	дизель
Кол-во ОВУ (отопительно-вентиляционных установок)	1
Кол-во ворот (трехстворчатые)	1
Тип ворот	Распашные

Режимы работы камеры

окраска, продувка, сушка, остывание

Конструкция кабины: Трехслойные сэндвич панели толщиной 40 мм с наполнителем из пенополиуретана, цвет по RAL 5005/9003 (синий/белый), все стыки между панелями герметизируются, а угловые дополнительно закрываются специально подобранными фасонными элементами. Расцветка фасонных элементов окрашена антибликовой защитной эмалью, цвет по RAL 9003/9003 (белый/белый)

Пол кабины: полно-решетчатый пол, допустимая точечная нагрузка на часть решетки 200x200мм – 691 кг; высота металлического основания 300 мм

Крыша: Оцинкованные листы толщиной 0,5 мм

Пленум: Гальванизированные рамки для фильтров, степень очистки «F5»

Аспирация: Забор грязного воздуха происходит через напольные решетки с установленными фильтрами, степень очистки «G3»

Дополнительный блок фильтрующих элементов перед агрегатной группой: Панельные фильтры, степень очистки «G3»

Тип горелки: Lamborghini ECO 20

Расход топлива: 11,0-21,0 кг/час

Система безопасности: -термостат с фиксированной температурой, с ручной регулировкой перегрева;

Срок изготовления 30 рабочих дней!

## Станция автоматическая для заправки автомобильных кондиционеров TopAuto арт. RR800Touch



216 355 р.

[Смотреть на сайте](#)

Хладагент	R-134a
Рабочая температура	10-50 С
Производительность	113 л/мин.
Длина шланга	3 м
Внутр. ёмкость	12 л
Тип	автомат
Сеть	220 В
Габариты	470 мм x 550 мм x 880 мм.
Вес (кг)	65 кг
Упаковочные размеры, мм	640/600/1130 мм

TopAuto RR800 Touch - полностью автоматическая установка для обслуживания систем кондиционирования легковых, грузовых, специального назначения автомобилей и сельхозтехники.

Фреон: R-134a.

Пожизненное БЕСПЛАТНОЕ обновление программного обеспечения и базы данных!  
Установка подключается шлангами к специальным разъемам системы кондиционирования автомобиля. Затем, с помощью встроенного вакуумного мотора происходит забор фреона из автомобиля во встроенную внутреннюю емкость установки с его очисткой через фильтры. После этого производится вакуумирование системы автомобиля с помощью вакуумного мотора и, при отсутствии утечек, этот вакуум заполняется очищенным фреоном с добавлением нового до необходимого объема. При необходимости добавляется специальное масло.

Полностью автоматический рабочий цикл (откачивание фреона из системы, очистка хладагента и отделение масла, сброс использованного масла, вакуумирование системы, проверка герметичности, ввод свежего компрессорного масла и заправка хладагентом). Возможность выполнения любой фазы вручную, в полуавтоматическом рабочем цикле или через базу данных. Предназначена для сервиса систем кондиционирования любых легковых, грузовых автомобилей и сельскохозяйственной техники.

Полностью автоматическая работа  
Ручное управление всеми этапами. Включая ручную установку добавления необходимого кол-ва масла  
Обновление ПО через USB разъем  
БД содержит информацию о кол-ве необходимого масла для каждого автомобиля  
Встроенная русифицированная база данных 4 в 1 (легковые, грузовые автомобили, сельскохозяйственная техника и клиентская).  
БД содержит информацию по необходимому кол-ву фреона и масла для каждого автомобиля  
Создание клиентской БД  
Обновление БД через USB разъем  
Загрузка логотипа технического центра для дисплея и вывода на печать  
Установка пароля для входа в меню  
Работа нескольких операторов со своими паролями  
Проверка калибровки весов  
Распечатка всех операций (при наличии опции - принтера)  
Поддержка процедуры промывки системы кондиционирования автомобиля (требуется дополнительный прибор)  
Поддержка процедуры контроля утечек под давлением с помощью смеси N2-H2 (требуется дополнительный прибор)  
Компенсация длины рабочих шлангов  
Процедура внутренней промывки станции (возможность работать с гибридными авто)  
Автоматическая проверка внутренних утечек  
Автоматический тест давления (проводится вручную, но станция даёт результат ПРОШЛО/НЕ ПРОШЛО)  
Высокий уровень защиты от неправильных действий оператора

Особенности

Цветной 4.3" графический Touch Screen дисплей с разрешением 480x272  
Мембранная клавиатура с 5 кнопками (вверх вниз, старт, стоп, БД)  
3 варианта возможного управления меню: только Touch Screen, только кнопки или Touch Screen+кнопки одновременно  
Встроенная русифицированная база данных 4 в 1 (легковые, грузовые автомобили, сельскохозяйственная техника и клиентская)  
Мощный и надежный двухступенчатый вакуумный насос VALUE  
Установка заранее откалибрована на заводе в Италии  
Весы блокируются для возможности транспортировки без потери калибровки  
Удобная разблокировка весов поворотом эксцентрика, расположенном на дне установки без вскрытия корпуса  
3 герметичные бутылочки (масло новое, масло отработанное, флюорисцентная жидкость).  
Встроенные весы для добавления нового масла  
Полностью автоматическое добавление флюорисцентной жидкости  
Встроенные весы для добавления УФ - красителя  
Большой цветной LED индикатор режимов работы на передней части установки

Переключатель давления с двумя датчиками

Манометры высокого и низкого давления диаметром 80 мм, 1 класс точности

Манометр давления в баллоне

Звуковые сигналы тревоги в случае мин и макс уровня заполнения внутренней рабочей емкости

Контроль утечек с звуковым предупреждением

Специальный отсек на обратной стороне установки для хранения шлангов и принадлежностей

Крепкий металлический корпус обеспечивает долгий срок эксплуатации при неизменном внешнем виде

2 больших и 2 маленьких вращающихся колеса с тормозом для удобного перемещения

Расширенное сервисное меню для удобного и быстрого технического обслуживания

Сертифицирована по высочайшему немецкому стандарту TUV

Возможности доукомплектации

Установка принтера RRPRINT в любое время (легко подключаемая опция)

Установка подогрева внутреннего баллона с фреоном RRHB400 (легко подключаемая опция)

Переоборудование установки для работы с фреоном 1234yf (с помощью опционального комплекта HFO1234YF)

Подключение к прибору RR10002180 для контроля утечек под давлением с помощью N2

Подключение к прибору RR1000960 или RR10001390 для промывки системы

кондиционирования автомобиля

## Установка для индукционного нагрева металла T7000



Время непрерывной работы	20 мин
Рабочая частота	20 кгц
Длина кабеля	8 м
Бак	13 л
Размеры (Ш x В x Г)	420x420x1040 мм

Установка для индукционного нагрева металла T 7000 максимальной мощностью 5 кВт. Аппарат индукционного нагрева. Нагрев происходит за счёт создания магнитного поля в месте контакта металла и наконечника индукционного нагревателя. Индукционный нагреватель разогревает металл точно, без открытого пламени, что делает работу более безопасной. Для нагрева не являются препятствием лакокрасочные покрытия, ржавчина и пластик. Индукционный нагреватель идеально подходит для нагрева гаек, болтов подвески, стремянок, болтов и гаек рулевого управления, которые заржавели, закисло и не откручиваются обычным способом на всех типах транспортных средств. Индукционный нагреватель может использоваться везде, является безопасной альтернативой газовым горелкам. Аппараты Albatros работают одинаково эффективно как в гаражах, так и в сервисных центрах.

338 905 р.

[Смотреть на сайте](#)

## Аппарат точечной сварки с клещами NORDBERG WS10 (380В)



177 613 р.

[Смотреть на сайте](#)

Вес (кг)	138 кг
Потребляемая мощность	26.8 кВт
Входящее напряжение	380В, 50/60 Гц
Максимальный сварочный ток	9900А
Входной ток	60А
Система регулировки времени	0-99 мс
Толщина свариваемых материалов	1,0+1,5 мм. (2,5+2,5 мм. клещи)
Упаковочные размеры, мм	810*610*1050
Вес в упаковке, кг	136

Сварочная установка для точечной сварки WS10. Споттер с клещами контактной сварки..

Электронный сварочный аппарат точечной сварки (споттер) с микропроцессорным управлением. На тележке. Сварочный аппарат применяется в кузовных цехах авторемонтных предприятий. Многофункциональная управляющая панель с LCD используется для установки регулировок параметров точечной сварки в зависимости от инструмента и толщины металлического листа. Ток сварки до 9900 А. Расширенный комплект аксессуаров, пневмо вытяжка с тремя присосками, комплект удлинителей для клещей, тройной комплект аксессуаров. для работы сварочных клещей необходим подвод воздуха 6 атм.

Держатель клещей - с вращением на 360 градусов.

Переход в режим охлаждения - автоматический

Пульт управления - микропроцессорный, более 9 режимов.

Медный трансформатор

В комплекте фильтр-влагоотделитель для очистки сжатого воздуха.

Сварочные приспособления: Клещи с пневмоприжимом, около 50 насадок, удлинители клещей, прогревающие электроды, вакуумная присоска с обратным молотком плюс три насадки-присоски, гребенка, обратный молоток, обратный молоток на пистолете.

Гарантия 2 года, все запчасти есть в наличии.

## 057470 GYSPOT ARC PULL 200 Споттер для алюминия



223 976 р.

[Смотреть на сайте](#)

GYSPOT ARCPULL - это аппарат ударно дуговой сварки для тонкой обшивки кузова автомобилей. Уникальный пистолет оснащен высокоточным линейным двигателем с цифровым управлением, позволяющим корректировать синергии.

Преимущества ударно-дуговой сварки:

Защитная газовая атмосфера, которая не загрязняет воздух

Вытягивание глубоких вмятин

Приварка колец близко друг от друга для увеличения силы вытягивания

Отделочная обработка после правки не требуется

Воспроизводимость и надежность сварочного метода

Отсутствие следов на обратной стороне обшивки

Преимущества инновационного пистолета:

Контроль сварочного цикла

Цифровое управление сваркой не требующее настройки

2 штыря массы, длину которых можно отрегулировать независимо друг от друга для лучшей стабильности во время сварки

Простота и оперативность выполнения задачи

Имеет два сварочных режима

В комплект входит:

Автоматический пистолет с 2 контактами массы

Коробка с алюминиевыми кольцами толщиной 1,5 мм

Стержень для вытягивания

## НОТ MIG-29 Полуавтомат сварочный



206 864 р.

[Смотреть на сайте](#)

кВт	3.5
Am	10 A
1Ф/50Гц	380-400 В
I2 min-max	15-205 A
Ø проволоки	0.6-1.0 мм
I2 / X%	150 A / 25%

Полуавтоматический сварочный аппарат для кузовного ремонта, а также для слесарных и ремонтных цехов. Используется для сварки обычной и нержавеющей стали, алюминия, сварки-пайки высокопрочных сталей проволокой CuSi и CuAl.

К аппарату может быть подключено одновременно 3 горелки, причем настройки каждой запоминаются. При включении горелки ее настройки автоматически активируются с одновременным переключением на нужный баллон газа.

Особенности и функции:

Технология SYNERGIC - автоматическая регулировка скорости подачи проволоки без участия оператора

3 постоянно подключенные горелки, включая SPOOL GUN с прямой подачей проволоки (катушки Ø100 мм)

Благодаря низкому начальному току (15А), аппарат идеален для работы с тонкими листами кузова автомобиля

Оснащен местом для установки газовых баллонов (2x4 м³)

Возможна ручная настройка скорости подачи проволоки

Функция "заваривания" прихватки с регулируемым диаметром точки

Функция "цепного шва" (прихватывание с регулированием промежутков между двумя точками)

Запоминает и активирует последние настройки (диаметр, материал проволоки, режим) для каждой горелки.

Стандартная комплектация:

- сварочный аппарат;

- кабель массы (заземления) с зажимом;
- 150-A горелка с евроразъемом и катушками Ø200-300 мм, 2 шт;
- горелка SPOOL GUN с прямой подачей, катушки Ø100 мм;
- траверса для подвешивания горелок.

## НОТ MIG-27 Полуавтомат сварочный



123 238 р.

[Смотреть на сайте](#)

кВт	3.5
Am	10 A
1Ф/50Гц	380-400 В
I2 min-max	15-205 A
Ø проволоки	0.6-1.0 мм
I2 / X%	150A / 25%

Полуавтоматический сварочный аппарат для кузовного ремонта, а также для слесарных и ремонтных цехов. Используется для сварки обычной и нержавеющей стали, алюминия, сварки-пайки высокопрочных сталей проволокой CuSi и CuAl, прихватывания с регулируемым диаметром точки и пр.

Благодаря технологии SYNERGIC скорость подачи проволоки устанавливается автоматически, что позволяет отказаться от сложных настроек.

Особенности и функции:

Технология SYNERGIC - автоматическая регулировка скорости подачи проволоки без участия оператора

К аппарату можно подключить горелку с прямой подачей алюминиевой и других видов проволоки на катушках Ø100 мм

Оснащен местом для установки газового баллона 4 м<sup>3</sup>

Возможна ручная настройка скорости подачи проволоки

Функция "заваривания" (прихватывание с регулируемым диаметром точки)

Функция "цепного шва" (прихватывание с регулированием промежутков между двумя точками)

Запоминает и активирует последние настройки (диаметр, материал проволоки, режим) для каждой горелки.

Стандартная комплектация:

- сварочный аппарат;
- кабель массы (заземления) с зажимом;
- 150-A горелка с евразъемом.

## Стационарная мойка на раме MLC-C 2117 P с E3B2515 IDAF 40873



76 260 р.

[Смотреть на сайте](#)

Габариты	700x480x430
Мощность кВт	5,5
Обороты вала об/мин	1450
Производительность л/м	1000
Система контроля	By Pass
Страна производитель	Италия
Рабочее напряжение V	380
Давление	230 бар (макс.)

Мойка высокого давления выполнена в стационарном варианте на окрашенной раме.

Это позволяет быстро и беспрепятственно обслуживать мойку, менять масло, следить за состоянием фильтров и т.п.

Мойка MLC-C 2117 P предназначена для тяжелых условий.

Питание трехфазное.

## Поворотная консоль (балка), 2m



20 900 р.

[Смотреть на сайте](#)

Диаметр	вход-1/4внут,выход-3/8внеш
Рабочее давление	250 бар

Балка - поворотная консоль, 2m

Поворотные консоли были созданы для придания автомобильной мойке эстетичного внешнего вида. С их помощью осуществляется эффективная сохранность шлангов высокого давления в период рабочего процесса.

Такая модель консоли имеет в длину два метра. Стоит отметить отличное удобство данной консоли во время моечных работ на автомобильной мойке. Двухметровая балка закрепляется к потолку-либо к стене. Это зависит от условий рабочего процесса.

Применяя на автомойке такую консоль, вы обеспечите полную сохранность поверхности всех автомобилей.

## Шланг высокого давления 20 м



6 250 р.

[Смотреть на сайте](#)

Шланг ВД на 20 метров

Данная модель шланга высокого давления относится к профессиональным аксессуарам для моечных агрегатов. Аксессуар отличается довольно высокой прочностью. Также шланг имеет большие показатели износоустойчивости.

С обеих сторон изделие надлено специальными соединениями. Они представляют собой накидные гайки, с размерами 22 на 1,5 миллиметров.

Такой двадцатиметровый шланг ВД может взаимодействовать со всеми моделями, имеющихся в наличии профессиональных моек ВД. Аксессуар также способен комплектоваться с большинством бытовых моечных агрегатов.

Следует отметить, что шланги высокого давления могут при помощи специальной переходной муфты легко соединяться с прочими шлангами. Данный вид аксессуара является всегда в наличии.

## FUBAG INTIG 500 T AC/DC PULSE с горелкой и блоком жидкостного охлаждения Cool 70 и тележкой



Напряжение, В	380
Потребляемая мощность, кВт	25
Напряжение холостого хода, В	80
Диапазон сварочного тока, А	10-500
Частота в режиме импульсной сварки, Гц	0,5 - 500 AC/DC
Вес нетто, кг	33 кг
Длина	640 мм
Ширина	320 мм
Высота	470 мм

Промышленный аппарат для сварки для сварки постоянным и переменным током в широком диапазоне 5-500 А. Благодаря наличию импульсного режима, аппарат отлично подходит для сварки малых толщин. Возможность интенсивной работы, в том числе, на максимальных токах обеспечена благодаря комплектации горелкой с жидкостным охлаждением и модулем. Поставляется с тележкой.

276 300 р.

[Смотреть на сайте](#)

## Пенокомплект МТМ 453



Пенокомплект МТМ 453 состоит из:

ниппель нержавейка, муфта-байонет нержавейка KCS 45 (ARS25 KW) 400bar, копые L=60cm изогнутое

7 620 р.

[Смотреть на сайте](#)

## Пистолет ST-2300 + копые 50см(изогнутое) + форсунка Артикул: ST-2300\_1



4 780 р.

[Смотреть на сайте](#)

Пистолет ST-2300 + копые 50см (изогнутое) + форсунка

Предлагаемый пистолет с сопутствующими деталями выпускается для моющих машин, работающих с высоким давлением жидкости. При помощи этого приспособления, оператор моющего аппарата концентрирует струю в определенном месте. Таким образом, осуществляется зачистка труднодоступных участков.

Высочайшая точность обработки весьма эффективна в процессе мытья и ухода за обслуживаемыми объектами. Пистолеты ST-2300 незаменимые помощники на автомойках и подобных предприятиях.

Немецкое качество не нуждается в подробных описаниях. Выпускаемые изделия давно зарекомендовали себя с лучшей стороны.

# НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ "BOARD" В СИНЕЙ ТЕЛЕЖКЕ, 325 ПРЕДМЕТОВ KING TONY 934-325AMB



118 000 р.

[Смотреть на сайте](#)

## ОПИСАНИЕ

Внимание! Набор принимает участие в акции «ВЫГОДНЫЙ СТАРТ!»

При покупке этого набора скидка на тележку - 70%!

## Комплектация

*тип инструмента / наименование*

*серия / артикул*

### Модуль 1

Набор торцевых головок 1/2" с принадлежностями, 37 предметов

9-4537MRV

Набор торцевых головок 3/8" с принадлежностями, 44 предмета

9-3544MRV

### Модуль 2

Набор торцевых головок 1/4" с принадлежностями, 65 предметов

9-2565MRV

Набор торцевых насадок, бит и ударная отвертка, 43 предмета

9-4143FRV

Набор рожковых ключей, 12 предметов

9-1112MRV

### Модуль 3

Набор накидных ключей и TORX L-образных, 19 предметов

9-90119MRV

Набор комбинированных ключей, 20 предметов

9-1220MRV

### Модуль 4

Набор напильников, торцевых отверток, съемники клипс и металлическая щетка, 13 предметов

9-90413TQV

### Модуль 5

Набор разрезных ключей и шестигранники Г-образные, 15 предметов

9-90135MRV

Набор пассатижей и бокорезов, 4 предмета

9-40104GPV

Набор пассатижи, переставные клещи и зажим, 3 предмета

9-40113GPV

Набор съемников стопорных колец, 4 предмета

9-44214GPV

### Модуль 6

Набор отверток, 24 предмета

9-31124MRV

### Модуль 7

Набор шестигранников L-тип, 8 предметов

9-22108MRV

Набор зубил, выколотов, кернеров с молотком, 8 предметов

9-90118PRV

Вспомогательный инструмент

Съемник подшипников 2-х захватный 100 мм  
Съемник подшипников 3-х захватный 100 мм  
Магнит на гибком стержне 5x565 мм  
Отвертка крестовая Phillips №2, 300 мм  
Отвертка шлицевая Slotted 6,5 мм, 300 мм  
Тестер для проверки напряжения, 3-48 В  
Тележка инструментальная

7962-04  
7963-04  
2121-18  
14210212  
14226512  
9DC23

7 выдвижных полок, цвет синий

Количество предметов: 325

Количество ложементов: 15

Размеры тележки в сборе: 460 x 680 x 955 мм

Упаковка: картон

Вес: 88,35 кг

#### Особенности

- Широкий размерный ряд головок, насадок и бит разных профилей форматов 1/2", 3/8" и 1/4"
- Полный набор инструментов для многопрофильных работ, включая обшивку салона
- Широкий размерный ряд ключей следующих видов: рожковые, накидные и L-образные
- Весь шарнирно-губцевый инструмент на одной полке
- 2 съемника подшипников (2-х захватный и 3-х захватный), тестер для проверки напряжения, удлиненные отвертки крест/шлиц и магнит на гибком стержне в комплекте

#### Качество

Инструменты марки KING TONY изготовлены из инструментальной легированной хром-ванадиевой стали специального сплава. Технология изготовления ключей и головок включает в себя метод горячейковки с последующей термообработкой, придающим инструментам особую прочность и высокую надёжность, что даёт возможность профессионального использования набора в условиях авто-сервисной мастерской, станции технического обслуживания, а также на производстве.

#### Эргономика

Стандартизация размерности ложементов позволяет разместить наборы на ваше усмотрение в любом варианте организации рабочего пространства – по типу, назначению или частоте использования. Вы всегда будете иметь под рукой тот инструмент или приспособление, которое вам необходимо в данную минуту, а ячейки ложементов позволят содержать набор в полном порядке.

Материал ложементов – EVA (ЭВА, полимер на основе этилена и винилацетата) – материал, не имеющий равных по своим характеристикам и удовлетворяющий условиям интенсивной эксплуатации в условиях ежедневной работы. EVA – легкий, прочный, эластичный и упругий материал, обладающий хорошими амортизирующими свойствами, устойчивый к маслам и растворителям, а при деформации возвращает прежнюю форму. Применение материала EVA дало возможность достичь нового уровня эргономики и, как следствие, качества организации рабочего места.

Область применения

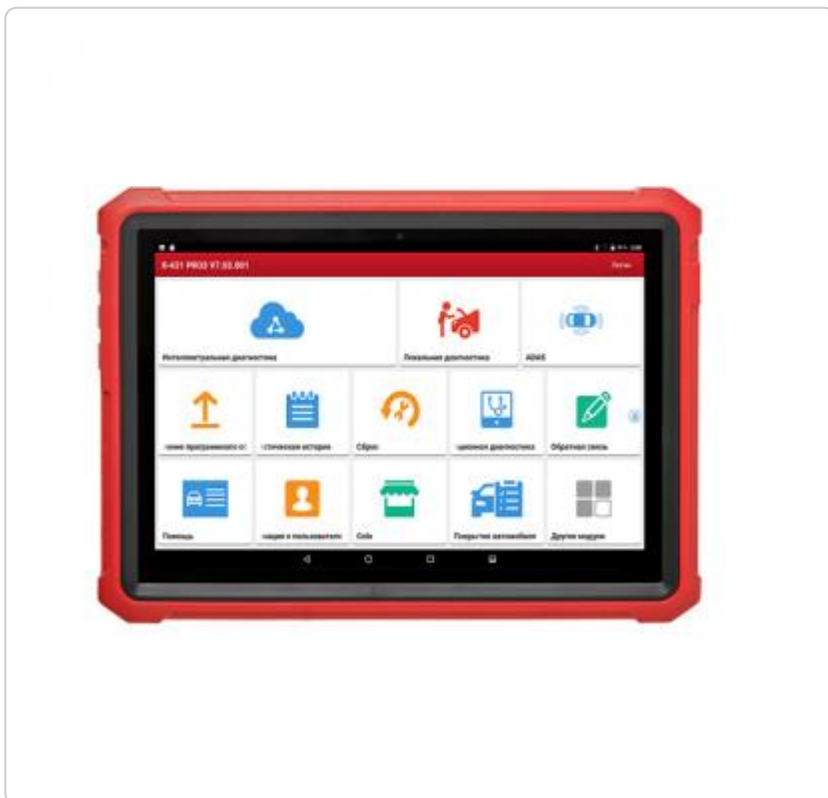
Станции технического обслуживания (СТО), автосервисы, автомастерские, производство, бытовое применение.

Гарантия

На инструмент марки KING TONY распространяется пожизненная гарантия!  
С условиями гарантии можно ознакомиться в разделе Гарантия.

Оттенок цвета изделия может незначительно отличаться от представленного на фотографии на сайте.

## Сканер с кодом 7D Launch X-431 PRO3 V.2020



LAUNCH X-431 PRO3 V.2020 - сканер позволяющий проводить полную диагностику электронных систем автомобиля.

135 466 р.

[Смотреть на сайте](#)

## Пресс с пневмоприводом, усилие 50 тонн NORDBERG PRO N3550A



155 586 р.

[Смотреть на сайте](#)

Усилие	50 тонн
Ширина стола	535 мм
Гидравлический ход	220 мм
Упаковочные размеры, мм	1850*1000*440
Вес в упаковке, кг	305

NORDBERG ПРЕСС N3550A с пневмоприводом 50т PRO

Конструкция рамы выполнена на высокоточных лазерных станках сварочные швы выполнены роботизированным сварочным комплектом

В 2 раза увеличена производительность насоса по сравнению с обычным прессом

Окраска порошковым антикоррозионным составом по типу "шагрень"

Гидравлические системы промышленного уровня с применением японских уплотнителей

Горизонтальное смещение гидравлического цилиндра на моделях: N3520A, N3530, N3530A, N3550, N3550A

Регулируемый стол с помощью лебедки

Манометр для контроля силы нагрузки

Защита троса в нижней части от падений обрабатываемых элементов

Винтовая регулировка наконечника штока

Эргономичная ручка управления

Педаль управления пневмонасосом на моделях прессов: N3520A, N3530A, N3550A

Фиксаторы предотвращающие соскальзывание рабочих насадок со станины

Встроенный лоток болтов и аксессуаров

Влаго и пылезащитная крышка

В комплекте набор насадок (пуансонов)

Анкера для надежной фиксации пресса

Прочная жесткая фанерная упаковка прессов