



ООО «ВЯЗЬМА-УРАЛ», 620138, Россия, г.Екатеринбург, ул.Хрустальная, д.33, оф.20, р/сч 40702810963010000666 в ПАО КБ "УБРИР" г. Екатеринбург к/сч 30101810900000000795 БИК 046577795  
ИНН 6685022821 КПП 668501001 ОГРН 1126685030230 ОКПО 20621951  
тел.(343) 263-77-55 web: vyazma-ural.ru, email: info@vyazma-ural.ru

Благодарим Вас за внимание, проявленное к нашей организации.  
Наша организация является официальным дилером ведущего и крупнейшего производителя прачечного оборудования в России - АО «Вяземский Машиностроительный Завод», а так же таких зарубежных производителей как: ASKO, (Швеция); LG (Корея); Haier (Китай).



Мы поставляем профессиональное оборудование для прачечных и химчисток уже более 18 лет, осуществляем его монтаж, сервисное гарантийное и постгарантийное обслуживание.

Кому: ФГБУ «НИИ ОММ»

### Коммерческое предложение от 28.05.2026г.

#### Предлагаем Вашему Вниманию:

Наименование модели	Описание	Кол-во	Цена за ед., с НДС, руб.
Машина стиральная Вязьма ВО-15 (ВМЗ, Россия) 	Промышленная стиральная машина Загрузка 15 кг, Объём барабана 150 литров Размеры барабана: диаметр x глубина, мм: 650x450 Отжим 980 об/мин, G-фактор 350 Надежная конструкция на металлической раме Управление – сенсорное с памятью на 50 свободно программируемых программ стирки. Контроллер управления машиной адаптирован для подключения и управления системой дозирующих насосов для жидких моющих средств (до 8-ми насосов). Возможность создания собственных алгоритмов стирки Подключение к холодной и горячей воде. Барабан и бак выполнены из нержавеющей стали Корпус – порошково-окрашенная сталь Электрический нагрев Мощность нагревательных элементов 15 кВт Мощность электродвигателя привода 2,2 кВт Габариты, ВxШxГ, мм: 1330x930x935 Масса 437 кг	1	750 000
Машина стиральная Вязьма ВО-20 (ВМЗ, Россия) 	Промышленная стиральная машина Загрузка 20 кг, Объём барабана 200 литров Размеры барабана: диаметр x глубина, мм: 720x515 Отжим 930 об/мин, G-фактор 350 Контроль дисбаланса при отжиге Подвеска барабана с демпфирующими элементами Надежная конструкция на металлической раме Управление – сенсорное с памятью на 50 свободно программируемых программ стирки. Контроллер управления машиной адаптирован для подключения и управления системой дозирующих насосов для жидких моющих средств (до 8-ми насосов). Возможность создания собственных алгоритмов стирки Подключение к холодной и горячей воде. Барабан и бак выполнены из нержавеющей	1	876 000

	<p>стали  Корпус – порошково-окрашенная сталь  Электрический нагрев  Мощность нагревательных элементов 15 кВт  Мощность электродвигателя привода 3,0 кВт  Габариты, ВхШхГ, мм: 1440x1015x1020  Масса 490 кг</p>		
<p>Машина стиральная Вязьма  ВО-25 (ВМЗ, Россия)</p> 	<p>Загрузка 25 кг,  Объем барабана 250 л  Диаметр и глубина барабана: 820x470 мм  Отжим 890 об/мин, G-фактор 350  Подпрессоренная конструкция не требующая специального крепления к фундаменту  Остаточная влажность белья 50%  Управление – сенсорное с памятью на 50 свободно программируемых программ стирки.  Контроллер управления машиной адаптирован для подключения и управления системой дозирующих насосов для жидких моющих средств (до 8-ми насосов).  Сенсорный контроллер прост в очистке и дезинфекции рабочей поверхности  Возможность создания собственных алгоритмов стирки  Подключение к холодной и горячей воде.  Барабан и бак выполнены из нержавеющей стали  Корпус – окрашенная сталь  Электрический нагрев  Мощность нагревательных элементов 18 кВт  Мощность электродвигателя привода 4 кВт  Габариты, ВхШхГ, мм: 1585x1190x1080  Масса 685 кг</p>	1	1 059 000
<p>Машина стиральная Вязьма  ВО-30 (ВМЗ, Россия)</p> 	<p>Загрузка 30 кг,  Объем барабана 300 л  Диаметр и глубина барабана: 820x570 мм  Высота загрузки 712 мм  Отжим 890 об/мин, G-фактор 350  Подпрессоренная конструкция не требующая специального крепления к фундаменту  Остаточная влажность белья 50%  Управление – сенсорное с памятью на 50 свободно программируемых программ стирки.  Контроллер управления машиной адаптирован для подключения и управления системой дозирующих насосов для жидких моющих средств (до 8-ми насосов).  Сенсорный контроллер прост в очистке и дезинфекции рабочей поверхности  Возможность создания собственных алгоритмов стирки  Подключение к холодной и горячей воде.  Барабан и бак выполнены из нержавеющей стали  Корпус – окрашенная сталь  Электрический нагрев  Мощность нагревательных элементов 30 кВт  Мощность электродвигателя привода 5,5 кВт  Габариты, ВхШхГ, мм: 1550x1185x1180  В упаковке: 1730x1240x1340 мм  Масса 730 кг, в упаковке 755 кг</p>	1	1 300 000
<p>Машина стиральная Вязьма  В-15 (ВМЗ, Россия)</p>	<p>Промышленная стиральная машина  Загрузка 15 кг  Объем барабана 150 литров  Неподпрессоренная конструкция, требуется анкерное крепление к полу  Отжим 523 об/мин</p>	1	570 000

	<p>Надежная конструкция на металлической раме  Управление – сенсорное с памятью на 50 свободно программируемых программ стирки.  Контроллер управления машиной адаптирован для подключения и управления системой дозирующих насосов для жидких моющих средств (до 8-ми насосов).  Возможность создания собственных алгоритмов стирки  Подключение к холодной и горячей воде.  Электрический нагрев  Мощность электронагревателей 10,5 кВт  Мощность электродвигателя 2,2 кВт  Бак и барабан – нержавеющая сталь  Корпус – порошково-окрашенная сталь  Габариты, ВхШхГ, мм: 1390x870x855  Масса 270 кг</p>		
<p>Машина стиральная Вязьма В-25 (ВМЗ, Россия)</p> 	<p>Промышленная стиральная машина  Загрузка 25 кг  Объем барабана 250 л  Отжим 505 об/мин  Неподдрессоренная конструкция, требуется анкерное крепление к полу  Надежная конструкция на металлической раме  Управление – сенсорное с памятью на 50 свободно программируемых программ стирки.  Контроллер управления машиной адаптирован для подключения и управления системой дозирующих насосов для жидких моющих средств (до 8-ми насосов).  Возможность создания собственных алгоритмов стирки  Подключение к холодной и горячей воде.  Электрический нагрев  Мощность нагревательных элементов 30 кВт  Мощность электродвигателя привода 3,0 кВт  Бак и барабан – нержавеющая сталь  Корпус – окрашенная сталь  Габариты, ВхШхГ, мм: 1455x970x955  Масса 320 кг</p>	1	700 000
<p>Машина стиральная Вязьма В-35 (ВМЗ, Россия)</p> 	<p>Промышленная стиральная машина  Загрузка 35 кг  Объем барабана 350 л  Отжим 461 об/мин  Неподдрессоренная конструкция, требуется анкерное крепление к полу  Надежная конструкция на металлической раме  Управление – сенсорное с памятью на 50 свободно программируемых программ стирки.  Контроллер управления машиной адаптирован для подключения и управления системой дозирующих насосов для жидких моющих средств (до 8-ми насосов).  Возможность создания собственных алгоритмов стирки  Подключение к холодной и горячей воде.  Электрический нагрев  Мощность нагревательных элементов 30 кВт  Мощность электродвигателя привода 4,0 кВт  Бак и барабан – нержавеющая сталь  Корпус – окрашенная сталь  Габариты, ВхШхГ, мм: 1550x1115x1050  Масса 485 кг</p>	1	900 000

- В стоимость входит: НДС 22%, доставка до объекта Покупателя в г.Екатеринбург **(без учета такелажных работ)**, пусконаладочные работы, обучение персонала.
- Стоимость пусконаладочных работ указана без учета стоимости строительных работ и прокладки коммуникаций.
- Гарантия 12 месяцев или 36 месяцев, при условии заключения сервисного договора на периодическое техническое обслуживание оборудования.
- Срок поставки от 2 до 5 рабочих дней.

Большаков Вадим  
(343) 263-77-55, 380-52-08  
info@vyazma-ural.ru