



Уборочная техника для гостиниц  
и ресторанов



Чистота всегда в цене





## Превосходные решения для наведения сияющей чистоты

Постоянная забота о чистоте и гигиене приобретает в современном гостинично-ресторанном бизнесе все большее значение. Качественная уборка обеспечивает гостям приятное пребывание в Вашем заведении и повышает его репутацию. Кроме того, профессиональный уход за оборудованием и предметами обстановки увеличивает срок их службы. Поэтому дальновидные владельцы гостиниц и ресторанов приобретают уборочную технику Kärcher, инвестиции в которую окупаются высокой рентабельностью эксплуатации, долговечностью, удобством в применении и обслуживании.



## Содержание

<b>1</b>	Подъездные пути и вестибюли	Стр. 6
<b>2</b>	Номера и ваннные комнаты	Стр. 8
<b>3</b>	Оздоровительные центры	Стр. 10
<b>4</b>	Кухни и рестораны	Стр. 12
<b>5</b>	Наружные территории, автостоянки и подземные паркинги	Стр. 14
	Рекомендации по применению	Стр. 16
	Технические характеристики	Стр. 18
	eco!efficiency	Стр. 20
	Сервис	Стр. 22
	О нашей компании	Стр. 23

## Стильный вид, классные результаты

Бренд Kärcher ассоциируется с инновационностью, высочайшей производительностью и безукоризненным качеством продукции, а также колоссальным опытом в области решения самых разнообразных задач чистки. Гостиницам и предприятиям общественного питания Kärcher предлагает системные решения, способные удовлетворить любые запросы. Наши машины, аппараты, принадлежности и чистящие средства оптимально сочетаются друг с другом и гарантируют эффективную уборку с экономией энергии и чистящих средств. Наша техника отличается высокой производительностью, экономичностью, экологичностью и долгим сроком службы. Кроме того, она гарантирует деликатное наведение чистоты – благодаря не привлекающему внимание антрацитовому цвету и очень низкому уровню шума.





### 1 Высочайший уровень чистоты

Продукт высоких технологий от Kärcher: цилиндрическая щетка из микроволокна эффективно очищает керамогранит и любые другие гладкие или слабоструктурированные напольные покрытия.

### 2 eco!efficiency: эффективный путь к высшим достижениям

Эффективность может проявляться в самых разных формах: в снижении энергопотребления, повышении КПД двигателей, уменьшении расхода чистящих средств, сокращении объемов упаковочных материалов, пригодности для переработки, минимизации числа конструктивных элементов и т. д. Каждого из этих эффектов можно достичь только благодаря внедрению инновационных технологий. Но прежде всего для этого необходимы желание генерировать новые идеи и способность воплощать их в жизнь. Kärcher предлагает обширную программу оборудования и чистящих средств с маркировкой «eco!efficiency», гарантирующих эффективную, экономичную и экологичную уборку.

### 3 Низкий уровень шума

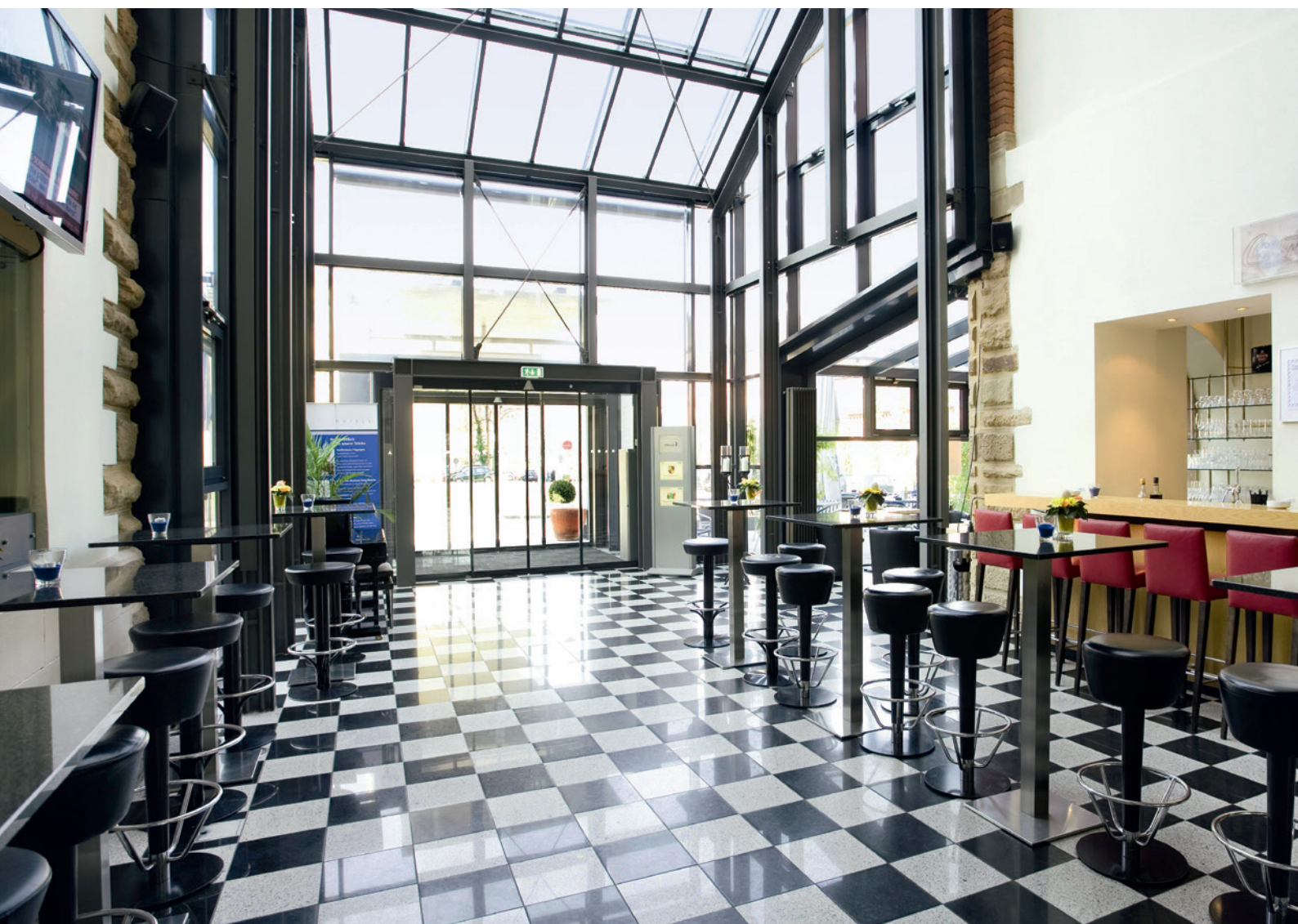
Звукоизоляция электродвигателей и аэродинамическая оптимизация обеспечивают значительное снижение уровня шума. Например, у пылесоса T 12/1 eco!efficiency он составляет лишь 56 дБ(А), что позволяет осуществлять уборку в условиях, требующих соблюдения тишины – в гостиницах или в часы работы офисов и магазинов.

### 4 Качество во всех проявлениях

Высокое качество техники Kärcher ощущается во всем: и в дизайне, и в эргономичности, и в высокой производительности. Мы постоянно работаем над оптимизацией сочетания технических показателей с удобством для пользователя и привлекательным внешним видом. И нам это удается, что подтверждают многочисленные награды и – что более важно – восторженные отзывы наших покупателей.

# Гостям – радушный прием!

Первое впечатление играет самую важную роль. Особенно в гостинично-ресторанном бизнесе: еще на входе в здание и по пути к стойке администратора Ваши гости должны понять, насколько серьезное значение придается здесь обеспечению чистоты. Поэтому ведущие сети гостиниц и ресторанов полагаются на опыт всемирно известного производителя уборочной техники. Kärcher предлагает оптимальные решения для любых задач – от поломойно-всасывающих машин для влажной уборки в фойе до исключительно тихих пылесосов для наведения чистоты в холлах и коридорах.



## Профессионализм во всех деталях

Компактные пылесосы сухой уборки и электровеники сочетают практичность с высокой производительностью.



## Уборка в присутствии гостей

Моющие пылесосы позволяют быстро и тщательно очищать ковровые покрытия и мягкую мебель, не мешая посетителям.



## Подметание без усилий

Ручные подметальные машины позволяют быстро, легко и тщательно очищать наружные площади разных размеров.



## Тщательная влажная уборка

Мощные поломойно-всасывающие машины с площадкой для оператора очень удобны в управлении и не бросаются в глаза благодаря антрацитовому цвету.



### 1 Удобная альтернатива венику и совку

Аккумуляторные электровеники KM 35/5 C (для наружной уборки) и EB 30/1 Adv Li-Ion (для внутренней уборки) прекрасно справляются с небольшими загрязнениями, образующимися на входе в здание и в вестибюле. Компактные, тихие и всегда готовые к работе, они быстро очищают твердые и ковровые покрытия от любого рассыпавшегося мусора.

### 2 Совершенная техника для экономичной уборки

Поломойно-всасывающие машины придают полам гигиеническую чистоту и возвращают им блеск. Для структурированных поверхностей или плиточных покрытий предпочтительнее машины с цилиндрическими щетками, обеспечивающими высокое давление прижима, а для гладких напольных покрытий прекрасно подходит испытанная технология дисковых щеток.

### 3 Экономия энергии и низкий уровень шума

Благодаря аэродинамической оптимизации пылесос T 12/1 eco!efficiency, не уступающий базовой модели T 12/1 в эффективности уборки, потребляет на 40% меньше электроэнергии и обладает на 5 дБ(А) меньшим уровнем шума.

### 4 Высокий крутящий момент для восстановления блеска

Полировальные машины Kärcher (например, BDP 43/450 C Adv) отличаются высоким крутящим моментом, гарантирующим достижение интенсивного блеска. Система всасывания исключает подъем пыли и облегчает условия труда. Кроме того, наша техника впечатляет своей износостойкостью и простотой технического обслуживания.

### 5 Принцип экстракции: быстро и чисто

Моющий пылесос – идеальное решение для очистки загрязненных ковровых покрытий. В едином рабочем процессе он наносит на пол раствор чистящего средства, отделяющий грязь от ковровых волокон, и собирает загрязненную воду. Наши аппараты серии «Puzzi» оптимальны для уборки в местах интенсивного хождения, требующих быстрого высыхания очищенного ковра.

# Довольствуйтесь лучшим!

Ваш гость имеет право чувствовать себя королем. Он вправе рассчитывать на то, чтобы все вокруг сияло чистотой и ничто ему не мешало. Поэтому техника, используемая для уборки в помещениях, обязана удовлетворять ряду специальных требований: она должна быть тихой, не бросающейся в глаза, удобной в транспортировке, эргономичной и пригодной для применения в стесненных условиях. Те же свойства значительно облегчают персоналу работу с оборудованием.



**Безостановочная подача пара**  
В пароочистителе Kärcher используется система 2 резервуаров, позволяющая доливать воду без перерывов в работе.



**Превосходный уход**  
Пылесосы с низким уровнем шума (например, T 15/1 и T 12/1 eco!efficiency) прекрасно подходят для ежедневной поддерживающей чистки.



**Тщательная уборка больших площадей**  
Двухмоторные щеточные пылесосы с большой рабочей шириной быстро очищают ковры большой площади.



**Чистка ковров любой площади**  
Автоматы для чистки ковров пригодны как для генеральной уборки, так и для промежуточной чистки по методу инкапсуляции грязи.





### 1 Безупречный вид ковров

Щеточные пылесосы (например, CV 38/2) комбинируют силу воздушного потока с обработкой щеткой, приводимой во вращение электродвигателем. Щетка расправляет ворс и повышает эффективность удаления глубоко забившейся грязи. Сигнальная лампа информирует пользователя о том, что для улучшения результата чистки следует изменить высоту установки щетки.

### 2 Лучшие результаты с меньшими затратами

Новый пылесос T 12/1 eco!efficiency позволяет собирать мусор как в фильтр-мешок, так и непосредственно в мусоросборник. Оптимальная система фильтрации этого аппарата гарантирует не только эффективную, но и гигиеничную уборку. А специальное антистатическое колено обеспечивает легкое выполнение работ даже при максимальной силе всасывания.

### 3 Универсальность и большой радиус действия

Щеточный пылесос CV 60/2 RS Vp поистине универсален – он автоматически адаптируется к любым напольным покрытиям. Переход от твердых напольных покрытий к ковровым или наоборот не требует замены принадлежностей. Простота в управлении сочетается с высочайшей маневренностью. Аппарат оснащается цилиндрическими щетками встречного вращения, боковой щеткой, встроенным зарядным устройством, HEPA-фильтром (опция) и съемной всасывающей трубой с очень длинным шлангом для очистки труднодоступных мест. При этом все принадлежности закрепляются на корпусе аппарата и постоянно находятся под рукой.

### 4 Удобная очистка угловых и краевых участков

Места, недоступные для щеточной обработки, могут быть очищены при помощи съемной всасывающей трубы. При этом эластичный шланг позволяет легко выполнять работы над головой.

### 5 Решение масштабных задач

Автоматы для чистки ковров серии BRC комбинируют функции мощного пылесоса с механическим воздействием цилиндрических щеток. Они идеально подходят для общей и промежуточной мокрой чистки больших площадей.

### 6 Эффективная чистка мягкой мебели

Моющие пылесосы Puzzi прекрасно подходят для очистки мебельной обивки – благодаря высочайшей силе всасывания и очень короткому времени сушки.

### 7 Борьба с грязью без применения химикатов

Пароочиститель DE 4002 без всяких чистящих средств справляется с уборкой в ванных, устраняя даже стойкий известковый налет. Он впечатляет продуманными техническими решениями – системой 2 резервуаров, обеспечивающей работу без перерывов для доливки и нагрева воды, и функцией VapoHydro, позволяющей добавлять в струю пара горячую воду (например, для смывания грязи).

### 8 Уборка в стесненных условиях

Ранцевый пылесос BV 5/1, оснащенный эргономичной системой крепежных ремней, значительно облегчает уборку в сложных условиях, например, на лестничных клетках или между рядами сидений. Еще большими функциональными возможностями обладает аккумуляторная версия этого аппарата.

# Чистейший отдых

В бассейнах и саунах необходимо поддерживать безукоризненную гигиеническую чистоту. Техника Kärcher, предлагаемая для уборки в оздоровительных центрах, прекрасно справляется со всеми задачами: удалением крупного и мелкого мусора, устранением известкового налета и дезинфекцией. Поэтому обработанные ею поверхности не только выглядят чистыми, но и действительно являются таковыми.



## Большие возможности малой техники

Компактные поломойно-всасывающие машины прекрасно справляются с уборкой в спа-центрах или залах для занятий фитнесом.



## Высокие стандарты гигиены

Аппараты высокого давления, оснащенные приспособлениями для очистки поверхностей (в т. ч. с отсасыванием грязной воды), не оставляют шансов микробам.



## Источник чистой воды

Проточные диспенсеры Kärcher серии WPD готовят питьевую воду безупречного качества.



## Решение «2 в 1»

AP 100/50 M комбинирует возможности аппарата высокого давления и пылесоса влажной и сухой уборки.



### 1 Быстрая влажная уборка

Компактная поломоино-всасывающая машина BR 30/4 C – лучший выбор для поддержания гигиены в местах, где по полу ходят босиком. Уборка может производиться как по одностадийному, так и по двухстадийному методу.

### 2 Универсальная поломоиная машина

Поломоино-всасывающая машина BR 40/10 C сочетает несколько функций: она моет полы подобно однодисковой уборочной машине, собирает воду как пылесос влажной уборки и полирует поверхности как высокоскоростной полотер. Две всасывающие балки позволяют собирать влагу при перемещении машины как вперед, так и назад, и высушивать полы вплотную к стенам.

### 3 Экологичный метод наведения чистоты

Пароочиститель DE 4002 гарантирует наведение гигиенической чистоты в саунах без применения чистящих средств. Важный вклад в дело охраны здоровья и окружающей среды!

### 4 Мобильный универсал

AP 100/50 M – многофункциональный аппарат для очистки самых разнообразных поверхностей, позволяющий как обрабатывать их раствором чистящего средства, так и собирать загрязненную воду.

### 5 Лучший способ утолить жажду

При занятиях спортом необходимо своевременно восполнять потери жидкости – лучше всего чистой водой. Kärcher предлагает для этого проточный диспенсер WPD 100, вырабатывающий холодную (газированную или без газа) или горячую питьевую воду великолепного качества.

### 6 Рентабельная уборка больших площадей

Приспособления для очистки поверхностей (например, FR 30 ME) десятикратно увеличивают производительность чистки высоким давлением. Неоценимое преимущество для бассейнов, в которых постоянно требуется очистка полов большой площади.

### 7 Оперативность – требование безопасности

Чтобы сохнувшие лужицы не оставляли грязных следов и не угрожали людям падением, необходимо как можно скорее удалять воду с пола. Мощный пылесос влажной и сухой уборки NT 70/2 быстро и тщательно собирает жидкости и столь же эффективно справляется с крупным мусором.

### 8 Эффективная борьба с бактериями

Kärcher предлагает комплект Inno Foam для пенной чистки и дезинфекции при помощи аппарата высокого давления. Пена долго удерживается на поверхностях и обеспечивает эффективную стерилизацию. При этом сдвоенная струйная трубка исключительно удобна в обращении – она позволяет мгновенно переключиться с нанесения пены на промывку струей высокого давления.

## Уборка в соответствии со статусом заведения

Кухня в решающей мере определяет репутацию гастрономического предприятия. Ни у кого не должно возникать сомнений в том, что санитарии здесь придается первостепенное значение. Kärcher предлагает комплексную программу оборудования, принадлежностей и чистящих средств, гарантирующую первоклассный уход за полами и любыми поверхностями – от кафеля до нержавеющей стали.



### Быстрое подметание

Компактные аккумуляторные электровеники быстро удаляют любой рассыпавшийся мусор.



### Мощная и автономная

Аккумуляторная поломойно-всасывающая машина отличается мобильностью и независимостью от электросети. Та же машина предлагается и в сетевой версии.



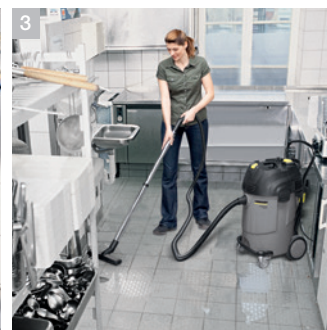
### Универсальное решение

Мобильная и компактная поломойная машина BRS 40/1000 C подходит для общей и поддерживающей чистки любых твердых напольных покрытий (в т. ч. на тесных кухнях).



### Высокое давление на кухне

Специальные аппараты высокого давления допущены для применения на участках выполнения работ с пищевыми продуктами.



### 1 Автономное решение для периодической уборки

Аккумуляторная поломойно-всасывающая машина BR 30/4 C Вр быстро устраняет следы неприятных происшествий. Отсутствие кабеля исключает опасность споткнуться или зацепиться за какое-либо препятствие. При этом емкости батарей достаточно даже для продолжительной тщательной уборки.

### 2 Гигиеничный аппарат для гигиенической уборки

Аппарат высокого давления HD 7/10 CXF был разработан специально для уборки на кухнях гастрономических предприятий. Он оснащен шлангом высокого давления в исполнении для пищевой промышленности и серыми износостойкими колесами, не оставляющими на полу следов. Этот аппарат в комбинации с приспособлением для очистки поверхностей FR 30 ME просто незаменим для любого высококлассного ресторана.

### 3 Для сложных условий эксплуатации

NT 65/2 Ар – мощный двухмоторный пылесос влажной и сухой уборки, рассчитанный на профессиональное применение. Эффективная очистка плоского складчатого фильтра воздушными импульсами обеспечивает стабильность силы всасывания.

### 4 Самая низкая в своем классе

Поломойная машина BRS 40/1000 C – универсальное решение для очистки любых твердых поверхностей. Очень малая габаритная высота позволяет очищать даже участки пола под стеллажами, что очень важно для поддержания санитарии.

### 5 Принадлежности для эффективной паровой чистки

Со стойкой пригоревшей грязью может справиться лишь мощная струя горячей воды или пара. Kärcher предлагает широкую программу принадлежностей для пароочистителей – от точечного сопла и щеток с латунной щетиной до комплектов специальных салфеток.

# Наружная территория – визитная карточка предприятия

Кульминация предвкушения романтического ужина или восхитительного уик-энда возникает у входа в гостиницу или ресторан. Чтобы упрочить уверенность посетителей в правильности сделанного выбора, необходимо обеспечить безупречную чистоту всей прилегающей территории – от тротуаров до автостоянки или подземного паркинга. Для этого нужен системный подход: программа Kärcher, включающая в себя все необходимые машины, аппараты, принадлежности и чистящие средства.



## Незаменимая техника

Без аппаратов высокого давления невозможно обойтись при чистке фасадов, мойке автомобилей и уборке полов.



## Быстрая и экономичная уборка

Компактные подметальные машины с ручным управлением – рентабельная альтернатива метле, обеспечивающая значительное ускорение работы.



## Уборка широким фронтом

Подметальные машины с сиденьем водителя прекрасно подходят как для уборки на автостоянках, так и для очистки дорожек в гольф-клубах.



## Решение масштабных задач

Поломойно-всасывающие машины с сиденьем водителя рассчитаны на интенсивные нагрузки и продолжительную работу – например, в крытых паркингах.



### 1 Комфортная и динамичная уборка

Предлагаемая Kärcher компактная подметальная машина KM 90/60 R с сиденьем для водителя обеспечивает высокую производительность уборки и оснащена эффективной автоматической системой очистки фильтра. Регулировка положения сиденья, оптимизированное рулевое управление и большие колеса обеспечивают комфортные условия труда.

### 2 Что может быть проще?

Компактная и маневренная машина KM 75/40 W значительно облегчает подметание площадей малых и средних размеров. Тяговый привод позволяет перемещать ее, не прилагая усилий, а эффективная система всасывания исключает подъем пыли. Эту машину можно приобрести как с мощным бензиновым двигателем, так и с малошумным аккумуляторным приводом для уборки в помещениях, причем версия с электродвигателем может использоваться даже для чистки ковровых покрытий.

### 3 Чистка поверхностей высоким давлением

Приспособление для очистки плоских поверхностей FR 30 позволяет применять аппараты высокого давления Kärcher для уборки больших площадей. Очень легкое приспособление в пластмассовом корпусе может использоваться как на открытом воздухе, так и в помещениях.


### 4 Уборка в паркингах

Многоярусные гаражи предъявляют к поломойно-всасывающим машинам особые требования: от грубых и стойких загрязнений необходимо очищать как большие площади, так и крутые подъемы. Специально рассчитанная на такие условия эксплуатации, машина BR 100/250 R имеет прочную стальную раму и способна преодолевать уклоны до 15%. Большие баки для воды и мощные батареи обеспечивают продолжительную непрерывную работу.

### 5 Легко и быстро: профессиональный способ подметания

Инновационный электровеник KM 35/5 C представляет собой удобную и эффективную альтернативу обычному подметанию с использованием метлы и совка. Оптимально расположенная цилиндрическая щетка очищает поверхности вплотную к бордюрам или стенам. Мощный литий-ионный аккумулятор позволяет обойтись без мешающего кабеля, а педальный выключатель – без утомительных наклонов.

# Обзор техники для разных областей применения

Уборочная техника	Пылесосы	Моющие пылесосы / оборудование для чистки ковров	Пароочистители
<p>Области применения</p> <p><b>Вестибюль и коридоры</b></p> 	<p><b>Аппараты</b>                      T 15/1 Hepa                      T 12/1 ecoefficiency                      CV 38/2 Adv                      CV 66/2 Adv                      CV 60/2 RS Bp                      BV 5/1                      EB 30/1 Adv Li-Ion</p>	<p><b>Аппараты</b>                      Puzzi 300 S, BRS 43/500 C, BRC 30/15 C, BRC 45/45 C Ep</p> <p><b>Принадлежности</b>                      Моечная головка PW 30/1 (для Puzzi), ручная насадка для мягкой мебели (для Puzzi)</p> <p><b>Чистящие средства</b>                      RM 760, RM 762 care-tex, RM 764, RM 767, RM 768/OA (iCapsol), RM 769</p>	
<p><b>Номера и ванные комнаты</b></p> 	<p><b>Аппараты</b>                      T 7/1                      T 10/1 Adv                      T 12/1                      T 12/1 ecoefficiency                      T 15/1 Hepa / + ESB 28                      CV 38/2 Adv                      CV 48/2 Adv                      NT 27/1 Adv                      NT 35/1 Ap</p>	<p><b>Аппараты</b>                      Puzzi 8/1 C, Puzzi 100 Super, Puzzi 200, BRS 43/500 C, BRC 30/15 C</p> <p><b>Принадлежности</b>                      Моечная головка PW 30/1 (для Puzzi), ручная насадка для мягкой мебели (для Puzzi)</p> <p><b>Чистящие средства</b>                      RM 760, RM 762 care-tex, RM 764, RM 767, RM 768/OA (iCapsol), RM 769</p>	<p><b>Аппарат</b>                      DE 4002</p>
<p><b>Оздоровительный центр, сауна и тренажерный зал</b></p> 	<p><b>Аппараты</b>                      NT 35/1 Ap                      NT 48/1 Adv                      NT 70/2 Adv</p>		<p><b>Аппарат</b>                      DE 4002</p>
<p><b>Кухня, ресторан и залы</b></p> 	<p><b>Аппараты</b>                      NT 35/1 Ap                      NT 70/2 Adv                      T 15/1 Hepa                      CV 38/2 Adv                      EB 30/1 Adv Li-Ion</p>	<p><b>Аппараты</b>                      Puzzi 300 S, BRS 43/500 C, BRC 30/15 C, BRC 45/45 C Ep</p> <p><b>Принадлежности</b>                      Моечная головка PW 30/1 (для Puzzi), ручная насадка для мягкой мебели (для Puzzi)</p> <p><b>Чистящие средства</b>                      RM 760, RM 762 care-tex, RM 764, RM 767, RM 768/OA (iCapsol), RM 769</p>	<p><b>Аппарат</b>                      DE 4002</p>
<p><b>Наружная территория, автостоянки, подземный гараж</b></p> 	<p><b>Аппарат</b>                      NT 70/2 Adv</p>		



<p>Поломойные и однодисковые уборочные машины</p> 	<p>Аппараты высокого давления</p> 	<p>Подметальные машины</p> 	<p>Специальные решения</p> 	<p>Чистящие средства для ручной уборки</p> 
<p><b>Машины</b> BD 17/5 C (для лестниц), BR 30/4 C Ep/Вр, BR 40/10 C Adv, BD 40/12 C, BDS 43/180 C Adv, BR/BD 40/25 C Ep/Вр Pack, B 40, BDS 43/Duo C Adv, BDP 43/450 C Adv, BDP 50/1500 C</p> <p><b>Чистящие средства</b> RM 69, RM 730, RM 743, RM 748, RM 753, RM 755, RM 776, RM 780</p>		<p><b>Машины</b> KM 35/5 C KM 70/20 C/2 SB KM 70/30 C Вр/Вр Pack Adv KM 75/40 W Вр Pack</p> <p><b>Принадлежности</b> Комплект для подметания ковров</p>	<p><b>Оборудование</b> Аппараты для чистки эскалаторов: BR 45/10 Esc BR 47/35 Esc Швабра ECO! Ручной уборочный инвентарь</p>	<p>CA 30 C / R CA 40 R CA 50 C</p>
<p><b>Машины</b> BR 30/4 C Ep/Вр</p> <p><b>Чистящие средства</b> RM 69, RM 730, RM 743, RM 753, RM 755, RM 780</p>			<p><b>Оборудование</b> Уборочная тележка ECO!Clean-Liner Швабра ECO! Ручной уборочный инвентарь</p>	<p>CA 10 C / Extra CA 20 C / R CA 30 C / R CA 40 R CA 50 C</p>
<p><b>Машины</b> BR 30/4 C Ep/Вр BR 40/10 C Adv BD 40/12 C BRS 40/1000 C</p> <p><b>Чистящие средства</b> RM 69, RM 753, RM 780</p>	<p><b>Аппарат</b> HD 6/15 CX Plus</p> <p><b>Принадлежности</b> Приспособления для очистки поверхностей: FR 30 ME, FRV 30 (с отсасыванием воды) Комплект Inno-Foam</p> <p><b>Чистящие средства</b> RM 25, RM 59, RM 732, RM 734, RM 735</p>	<p><b>Электровеник</b> KM 35/5 C</p> <p><b>Принадлежности</b> Антистатическая щетка</p>	<p><b>Оборудование</b> Диспенсер WPD 100 Швабра ECO! Ручной уборочный инвентарь AP 50/100 M</p>	<p>CA 10 C / Extra CA 20 C / R CA 30 C / R CA 40 R CA 50 C</p>
<p><b>Машины</b> BR 30/4 C Ep/Вр BR 40/10 C Adv BRS 40/1000 C</p> <p><b>Чистящие средства</b> RM 69, RM 731, RM 753</p>	<p><b>Аппараты</b> HD 7/10 CXF HDS-E 8/16-4 M</p> <p><b>Принадлежности</b> Приспособление для очистки поверхностей FR 30 ME, комплект Inno Foam</p> <p><b>Чистящие средства</b> RM 31, RM 57, RM 58, RM 59, RM 81, RM 731</p>	<p><b>Машины</b> KM 35/5 C KM 75/40 W Вр Pack</p> <p><b>Принадлежности</b> Комплект для подметания ковров</p>	<p><b>Оборудование</b> Швабра ECO! Ручной уборочный инвентарь</p>	<p>CA 30 C / R CA 40 R CA 50 C</p>
<p><b>Машины</b> B 40 (разные варианты) B 60 (разные варианты) B 80 (разные варианты) B 90 (разные варианты)</p> <p><b>Чистящие средства</b> RM 69, RM 750</p>	<p><b>Аппараты</b> HD 6/15 CX Plus HD 9/20-4 M HD 10/23-4 S HDS 5/15 UX HDS-E 8/16-4 M</p> <p><b>Принадлежности</b> FR 30, FR 30 ME, FRV 30</p>	<p><b>Машины</b> KM 70/20 C/2 SB KM 70/30 C Вр/Вр Pack Adv KM 75/40 W Вр Pack KM 85/50 W P/P Adv/Вр Pack KM 90/60 R P/Вр Pack KM 100/100 R (разные варианты) KM 120/150 R (разные варианты)</p>	<p><b>Машина</b> MC 50 (для уборки больших территорий)</p>	

# Обзор технических характеристик

## Пылесосы сухой уборки

	Расход воздуха (л/с)	Разрежение (мбар / кПа)	Макс. потребляемая мощность (Вт)	Уровень шума (дБ(А))
<b>Пылесосы</b>				
T 7/1	55	245/24,5	1200	65
T 10/1 Adv	61	244/24,4	1250	63
T 12/1	61	244/24,4	1300	61
T 12/1 eco!efficiency	43	229/22,9	750	56
T 15/1 Нера	61	244/24,4	1300	59
T 15/1 Нера + ESB 28	61	244/24,4	1300	59
<b>Аккумуляторные аппараты</b>				
BV 5/1/Вр	61	244/24,4	1300/330	62
EB 30/1 Adv Li-Ion	-	-	-	56
<b>Щеточные пылесосы</b>				
CV 38/2 Adv	48	250/25	1200	67
CV 48/2 Adv	48	250/25	1200	67
CV 60/2 RS Вр	34	117/11,7	1224	68
CV 66/2	2 × 52	143/14,3	1650	73

## Пылесосы влажной и сухой уборки

	Расход воздуха (л/с)	Разрежение (мбар / кПа)	Макс. потребляемая мощность (Вт)	Уровень шума (дБ(А))
<b>Пылесосы в стандартном исполнении</b>				
NT 27/1 Adv	67	200/20	1380	72
NT 48/1 Adv	67	200/20	1380	72
NT 70/2 Adv	2 × 56	208/20,8	2400	75
<b>Аппараты версии Ар</b>				
NT 35/1 Ар	61	230/23	1380	67

## Пароочистители

	Напряжение (В)	Мощность нагревателя (Вт)	Давление пара (бар)	Объем заливаемой воды (л)
<b>Пароочистители</b>				
DE 4002	230	2250	3,2	2,4

## Оборудование для чистки ковров

	Производительность общей / промежуточной чистки (м <sup>2</sup> /ч)	Рабочая ширина щетки(ок) (мм)	Ширина всасывающего устройства (мм)	Объем баков для чистой / грязной воды (л)
<b>Мощные пылесосы</b>				
Puzzi 8/1 C	12–18	-	-	8 / 7
Puzzi 100 Super	20–25	-	-	10 / 9
Puzzi 200	30–45	-	-	10 / 9
PW 30/1 для Puzzi 200	40–55	-	-	-
Puzzi 300 S	40–55	-	-	45 / 18
PW 30/1 для Puzzi 300 S	55–70	-	-	-
BRS 43/500 C	~300	430	-	7,5 / -
BRC 30/15 C	100/-	270	315	15 / 15
BRC 45/45 C Ep	350/1000	410	450	45 / 38

## Поломойные машины

	Рабочая ширина щеток / всасывающей балки (мм)	Теор. производительность по площади (м <sup>2</sup> /ч)	Практ. производительность по площади (м <sup>2</sup> /ч)	Объем баков для чистой / грязной воды (л)
<b>Аппараты для очистки лестниц</b>				
BD 17/5 C	200 / -	-	-	-
<b>Аппараты для очистки эскалаторов</b>				
BR 45/10 Esc	450 / 450	-	-	-
BR 47/35 Esc	470 / 470	-	-	35 / 35
<b>Автоматические полировальные машины</b>				
BDP 50/1500 C	505 / 560	900	-	-
<b>Однодисковые уборочные машины</b>				
BDS 43/180 C Adv	430 / -	-	-	10
BDP 43/450 C Adv	430 / -	-	-	-
BDS 43/Duo C Adv	430 / -	-	-	10
<b>Поломойные машины</b>				
BRS 40/1000 C	400 / -	450	-	10
<b>Компактные поломойно-всасывающие машины</b>				
BR 30/4 C Ep/Вр	300 / 300	200	130	4 / 4
BR 40/10 C Adv	400 / 400	400	300	10 / 10
BD 40/12 C	385 / 450	1100	825	12 / 12
BR/BD 40/25 C Ep/Вр Pack	440 / 770	1600	1100	25 / 25
<b>Поломойно-всасывающие машины с ручным управлением</b>				
В 40 (разные варианты)	430–550/850	1700–2200	1275–1650	40 / 40
В 60 W (разные варианты)	510–650/850	2040–2600	1530–1950	60 / 60
В 80 W (разные варианты)	650–750/940	2600–3000	1950–2250	80 / 80
<b>Поломойно-всасывающие машины с сиденьем водителя</b>				
В 90 (разные варианты)	550–750/940	3300–4500	2475–3375	90 / 90

## Подметальные машины

	Рабочая ширина без / с 1 / с 2 боковыми щетками (мм)	Объем бункера (л)	Макс. производительность по площади (м <sup>2</sup> /ч)	Применение в помещениях	Применение на открытом воздухе
<b>Ручные подметальные машины</b>					
KM 35/5 C	350/-/-	5	1480	■	■
KM 70/20 C	480/700/-	42	2800	■	■
KM 70/20 C 2SB	480/700/920	42	3680	■	■
KM 70/30 C Bp/Bp Pack Adv	480/700/-	42	2800	■	■
<b>Подметально-всасывающие машины</b>					
KM 75/40 W Bp Pack	550/750/-	40	3375	■	■
KM 85/50 W P / P Adv	610/850/1050	50	4725	-	■
KM 85/50 W Bp Pack	610/850/1050	50	4725	■	■
<b>Подметально-всасывающие машины с сиденьем водителя</b>					
KM 90/60 R P/R Lpg	615/900/1150	60	9200	-/■	■
KM 90/60 R Bp Pack Adv	615/900/1150	60	6900	■	■
KM 100/100 R P	700/1000/1300	100	10400	-	■
KM 100/100 R Bp Pack	700/1000/1300	100	7800	■	■
KM 100/100 R D	700/1000/1300	100	10400	-	■
KM 100/100 R Lpg	700/1000/1300	100	10400	■	■
KM 120/150 R P	850/1200/-	150	9600	-	■
KM 120/150 R Bp Pack	850/1200/-	150	7200	■	■
KM 120/150 R D	850/1200/-	150	9600	-	■
KM 120/150 R Lpg	850/1200/-	150	9600	■	■

■ допустимая область применения

## Подметально-уборочные машины

	Тяговый привод	Мощность (л.с.)	Рабочая ширина (мм)	Объем бункера (л)	Гидравлическая разгрузка бункера
<b>Подметально-уборочные машины</b>					
MC 50	4WD	20	1100-1400	500	■

■ входит в комплект поставки

## Оборудование для ручной уборки

Система ECO!Cleaning	
Швабра ECO!	со съёмным бачком и складным держателем мопа
Тележка Clean Liner Classic	с ведром, отжимом и держателем мусорного мешка
Тележка ECO!First-Liner	для эффективной поддерживающей уборки
Тележка ECO!Clean-Liner	для эффективной влажной уборки

## Аппараты высокого давления без подогрева воды

	Род тока (число фаз)	Потребляемая мощность (кВт)	Производительность (л/ч)	Макс. давление (бар / МПа)	Рабочее давление (бар / МПа)
<b>Аппараты HD компактного класса</b>					
HD 6/15 CX Plus	1	3,1	230-560	190/19	30-150/3-15
<b>Аппараты HD среднего класса</b>					
HD 9/20-4 M	3	7	460-900	220/22	40-200/4-20
<b>Аппараты HD экстракласса</b>					
HD 10/23-4 S	3	7,8	1000	253/25,3	230/23
<b>Специальные аппараты HD</b>					
HD 7/10 CX F	3	4,5	250-700	120/12	10-100/1-10
<b>Системные решения</b>					
AP 100/50 M	аппарат высокого давления + пылесос				

## Аппараты высокого давления с подогревом воды

	Род тока (число фаз)	Потребляемая мощность (кВт)	Производительность (л/ч)	Рабочее давление (бар / МПа)	Макс. температура (°C)
<b>Аппараты HDS в вертикальном исполнении</b>					
HDS 5/15 UX	1	2,7	450	150/15	80
<b>Специальные аппараты HDS</b>					
HDS-E 8/16-4 M, 12 кВт	3	16,5	300-760	30-160/3-16	30/85
HDS-E 8/16-4 M, 24 кВт	3	28,5	300-760	30-160/3-16	45/85
HDS-E 8/16-4 M, 36 кВт	3	40,5	300-760	30-160/3-16	58/85

## Диспенсеры

	Выработка охлажденной воды (с дополн. охладит.) (л/ч)	Выработка охлажденной воды (л/ч)	Выработка неохлажденной воды (л/ч)	Выработка горячей воды (л/ч)
<b>Диспенсеры</b>				
WPD 100	60	24	100	10

# eсо!efficiency: эффективный путь к высшим достижениям

Стремление изменить мир в лучшую сторону достойно открытой демонстрации. Голубые символы на различных компонентах оборудования Kärcher, отвечающего концепции eсо!efficiency, отчетливо показывают его покупателям, что инновационные усилия нашей компании обеспечивают качественно новый уровень эффективности, безопасности и экологичности. Эта концепция, внедренная во все сферы деятельности компании Kärcher, уже стала неотъемлемым компонентом нашего корпоративного мышления.



## Уменьшение расхода воды

Уменьшение расхода водопроводной воды способствует сбережению ценных природных ресурсов, а также экономии энергии, затрачиваемой на водоочистку, водоснабжение и канализацию. Многие аппараты высокого давления и поломойные машины Kärcher уже соответствуют стандарту eсо!efficiency или предусматривают режим eсо!efficiency, позволяющий экономить воду.



## Энергетическая эффективность

Все имеет свои пределы, и повышение мощности не всегда целесообразно. Добиться большего можно и с меньшими затратами, что убедительно подтверждает пылесос T 12/1 eсо!efficiency – при мощности двигателя 750 Вт он потребляет на 40 % меньше электроэнергии, чем базовая модель, но благодаря аэродинамической оптимизации обеспечивает 98 % ее производительности – более чем достаточно для поддерживающей уборки.



## Рациональный выбор материалов

Создание новых материалов и технологий открывает новые производственные и эксплуатационные возможности. Проектируя оборудование, комплектующие и расходные материалы, Kärcher принимает во внимание все факторы, определяющие их эффективность и экологичность – в том числе массу, износостойкость и стоимость используемых материалов, отсутствие в них вредных веществ и пригодность для переработки.



## Пригодность для переработки

Сырье, без которого не может быть изготовлена машина, и после выработки ее ресурса должно использоваться с максимальной пользой. Нынешнее оборудование Kärcher допускает вторичную переработку более чем на 90 %.



## Уменьшение уровня шума

Шум не просто неприятен, но и способен провоцировать хронические заболевания. Поэтому Kärcher защищает от него как своих сотрудников, так и всех, кто работает с уборочной техникой. Снижение шума достигается за счет эффективной звукоизоляции и оптимального ограничения мощности. Правильность такого подхода подтверждает пылесос T 12/1 eсо!efficiency, уровень шума которого на 5 дБ(А) меньше, чем у базовой модели – т. е. более чем вдвое. Кроме того, низкочастотный спектр шума оказывает меньшее раздражающее действие. Это позволяет использовать аппарат T 12/1 eсо!efficiency для продолжительного выполнения работ и уборки в местах, требующих соблюдения тишины.



## Образцовая ремонтпригодность

Проектируя свое оборудование, Kärcher придерживается принципов, обеспечивающих высокую ремонтпригодность: минимум деталей и узлов, максимум унификации и удобство доступа ко всем конструктивным элементам.



## Сокращение выбросов CO<sub>2</sub>

Снижение выбросов углекислого газа, создающего парниковый эффект, является глобальной проблемой. Kärcher вносит свой вклад в ее решение, последовательно оптимизируя расход воды, энергии и материалов на всех производственных участках, используя системы регенерации энергии и сырье, допускающее эффективную вторичную переработку.



## Оптимизация производственных процессов

Концепция eсо!efficiency предусматривает достижение максимальной эффективности всех производственных процессов за счет их последовательной, непрерывной оптимизации.



#### Продление срока службы

Конструктивная прочность и способность воспринимать высокие нагрузки – лучшие предпосылки для длительной бесперебойной эксплуатации. Долговечность профессионального оборудования Kärcher обеспечивается также высоким качеством, ремонтопригодностью и надежным снабжением запасными частями.



#### Оптимальный расход чистящих средств

Экономичное и экологичное выполнение уборочных работ требует рационального применения чистящих средств. Разработанная Kärcher технология DOSE обеспечивает точное дозирование чистящих средств, сводящее их расход к необходимому минимуму.



#### Уменьшение материалоемкости

Повышение эффективности требует разумной минимизации. Одним ее аспектом является сокращение расхода материалов за счет конструктивной оптимизации, другим – уменьшение числа деталей. Оборудование Kärcher включает в среднем значительно меньшее число конструктивных элементов, чем сопоставимая техника конкурентов, а его меньший вес гарантирует значительную экономию как сырья, так и энергии, затрачиваемой при производстве и эксплуатации.



#### Эффективная фильтрация пыли

Пыль загрязняет окружающую среду и представляет опасность для здоровья. Поэтому пылесосы Kärcher оснащаются эффективными системами фильтрации, включающими такие инновационные решения, как системы автоматической очистки Tact и Tact<sup>2</sup>, HEPA-фильтры для выпуска гигиенически чистого воздуха и фильтр-мешки из нетканого материала, значительно превосходящие бумажные мешки в прочности и вместимости. А для решения специальных задач мы предлагаем сертифицированные безопасные пылесосы.



#### Бесперебойное снабжение запчастями

Экономические и экологические преимущества оборудования, рассчитанного на многолетнюю эксплуатацию, проявляются в полной мере только при условии доступности всех необходимых запасных частей на протяжении всего срока его службы. Для многих своих машин и аппаратов Kärcher гарантирует поставку запасных частей в течение 10 лет с момента снятия с производства.



#### Значительная экономия времени

Известное выражение «Время – деньги» подчеркивает важность фактора эффективности. Чем эффективнее техника, тем быстрее выполняются работы, а значит, сокращаются затраты на оплату труда и гарантируются преимущества в конкурентной борьбе.



#### Уменьшенное загрязнение сточных вод

Незагрязненная вода не должна сбрасываться в канализацию, а загрязненная – оказывать чрезмерную нагрузку на очистные сооружения. Системные решения от Kärcher, включающие оптимально сочетающиеся оборудование, принадлежности и чистящие средства, гарантируют максимальную эффективность уборки при минимальном расходе воды и чистящих средств.

# Мы всегда рядом с Вами

Бренд Kärcher отождествляется с высочайшим качеством. Это относится не только к нашей продукции, но и к нашему сервису. Являясь крупнейшим в мире производителем уборочной техники, мы доступны для наших клиентов повсюду – в более чем 50.000 торговых точек и сервисных центров. Мы всегда готовы предоставить Вам подробные консультации и оперативно выполнить работы по техническому обслуживанию или ремонту. Kärcher – Ваш надежный партнер в любых ситуациях.



## **Горячая линия**

Приветливость, компетентность и ориентация на быстрый поиск решения: наши телефонные консультанты хорошо разбираются во всей продукции Kärcher и всегда готовы оказать Вам техническую поддержку.

## **Консультации по вопросам применения**

Давая консультации по технологическим вопросам, мы заботимся о том, чтобы Вы использовали самые эффективные подходы. Выбор оборудования осуществляется с учетом размеров предприятия и конкретных областей применения.

## **Сервисные договоры и продление гарантии**

Всегда в полную силу: заключив договор на регулярные осмотры, техническое обслуживание или полный сервис, Вы сможете быть уверены в постоянной эксплуатационной готовности нашей техники. А продление гарантии укрепит такую уверенность.

22

## **Поддержанная техника**

В прекрасном состоянии и на выгодных условиях: на случай, когда приобретение нового оборудования не оправдывается с экономической точки зрения, мы предлагаем Вам более дешевую поддержанную технику.

## **Поддержка на местах**

Kärcher гарантирует Вам сервис, ориентированный на индивидуальные запросы. Наша всемирная торговая-сервисная сеть позволяет получать квалифицированные консультации и решать любые вопросы приобретения и обслуживания оборудования непосредственно на месте его эксплуатации.

## **Обучение по техническим вопросам**

Максимум информации: технические тренинги, проводимые нами на местах, обеспечивают эффективное использование оборудования Kärcher Вашим персоналом.

# Вдохновение. Инновации. Успех

За более чем 75 лет своего существования семейное предприятие Kärcher превратилось во всемирно известную компанию, опирающуюся на три важных принципа: максимальную производительность, инновации и высокое качество. Наш бренд пользуется заслуженным уважением: компания Kärcher отождествляется с ведущим производителем и оферентом профессиональных систем чистки, с высокой надежностью и эффективностью продукции, а также со значительным вкладом в дело охраны окружающей среды, спонсированием культурных и спортивных мероприятий.



## 1 Очистка башни «Спейс нидл» – самого высокого строения в Сизтле

При помощи аппаратов высокого давления команда специалистов Kärcher очистила сооружение высотой 184 м. Работы длились 8 недель и выполнялись только по ночам.

## 2 Косметические процедуры для американских президентов

Национальный мемориал предстал в новом блеске: в 2005 г. компания Kärcher очистила скульптуры президентов, высеченные на горе Рашмор.

## 3 Инновационный подход

История нашей компании началась с новаторских идей Альфреда Керхера, который еще в 1950 г. разработал первый в Европе аппарат высокого давления с подогревом воды.

## 4 Чистота окружающего мира

Мы уделяем большое внимание охране окружающей среды, постоянно создавая новые изделия и технологии, а также инвестируя средства в оборудование заводов.

## 5 Собственные исследования и разработки

Мы создаем высокоэффективные системы, включающие уборочную технику Kärcher и оптимально сочетающиеся с ней принадлежности и средства для чистки и ухода.

## 6 Интернациональный бизнес

Мы работаем для своих клиентов по всему миру.

## 7 Спонсирование спортивных состязаний

Мы – за высшие достижения в спорте: уже многие годы Kärcher поддерживает футбольные соревнования, проводимые как в Германии, так и на международном уровне.

Мы охотно проконсультируем Вас:

**Германия**  
Головной офис

**Alfred Kärcher GmbH & Co. KG**  
Alfred-Kärcher-Straße 28–40  
71364 Winnenden

Тел.: +49 (71 95) 14-0  
Факс: +49 (71 95) 14-2212  
info@kaercher.com  
www.karcher.com

**Беларусь**  
ИООО «Керхер»  
Дочернее предприятие концерна  
**Alfred Kärcher GmbH & Co. KG**  
Логойский тракт, д. 15/4, оф. 203  
220113, Минск, Беларусь

Тел. +375 (17) 269 31 61  
Факс +375 (17) 269 31 61  
www.karcher.com

**Россия**  
ООО «Керхер»  
Дочернее предприятие концерна  
**Alfred Kärcher GmbH & Co. KG**  
Бизнес-центр «Кантри Парк 2»  
ул. Панфилова, 19, стр. 4  
141407, Химки, Московская область,  
Россия

Тел.: +7 (495) 662 1919  
Факс: +7 (495) 662 1920  
info@ru.kaercher.com  
www.karcher.ru

**Молдова**  
СП «Керхер» ООО  
Официальное представительство концерна  
**Alfred Kärcher GmbH & Co. KG**  
ул. Богдан Воевод, 7  
MD-2068, Кишинев, Молдова

Тел. +373 (22) 80 63 00  
+373 (22) 80 63 06  
Факс +373 (22) 80 63 01  
info@karcher.md  
www.karcher.md

**Украина**  
ООО «Керхер»  
Официальное представительство концерна  
**Alfred Kärcher GmbH & Co. KG**  
ул. Петропавловская, 4  
08130, с. Петропавловская Борщаговка,  
Киево-Святошинский район, Украина

Тел. +38 (044) 594 75 00  
Факс +38 (044) 247 41 50  
info@karcher.ua  
www.karcher.ua

**Казахстан**  
ТОО «Керхер»  
Официальное представительство концерна  
**Alfred Kärcher GmbH & Co. KG**  
пр. Райымбека, 169/1  
050050, Алматы, Казахстан

Тел. +7 (727) 382 79 86  
Факс +7 (727) 382 79 86  
www.karcher.kz