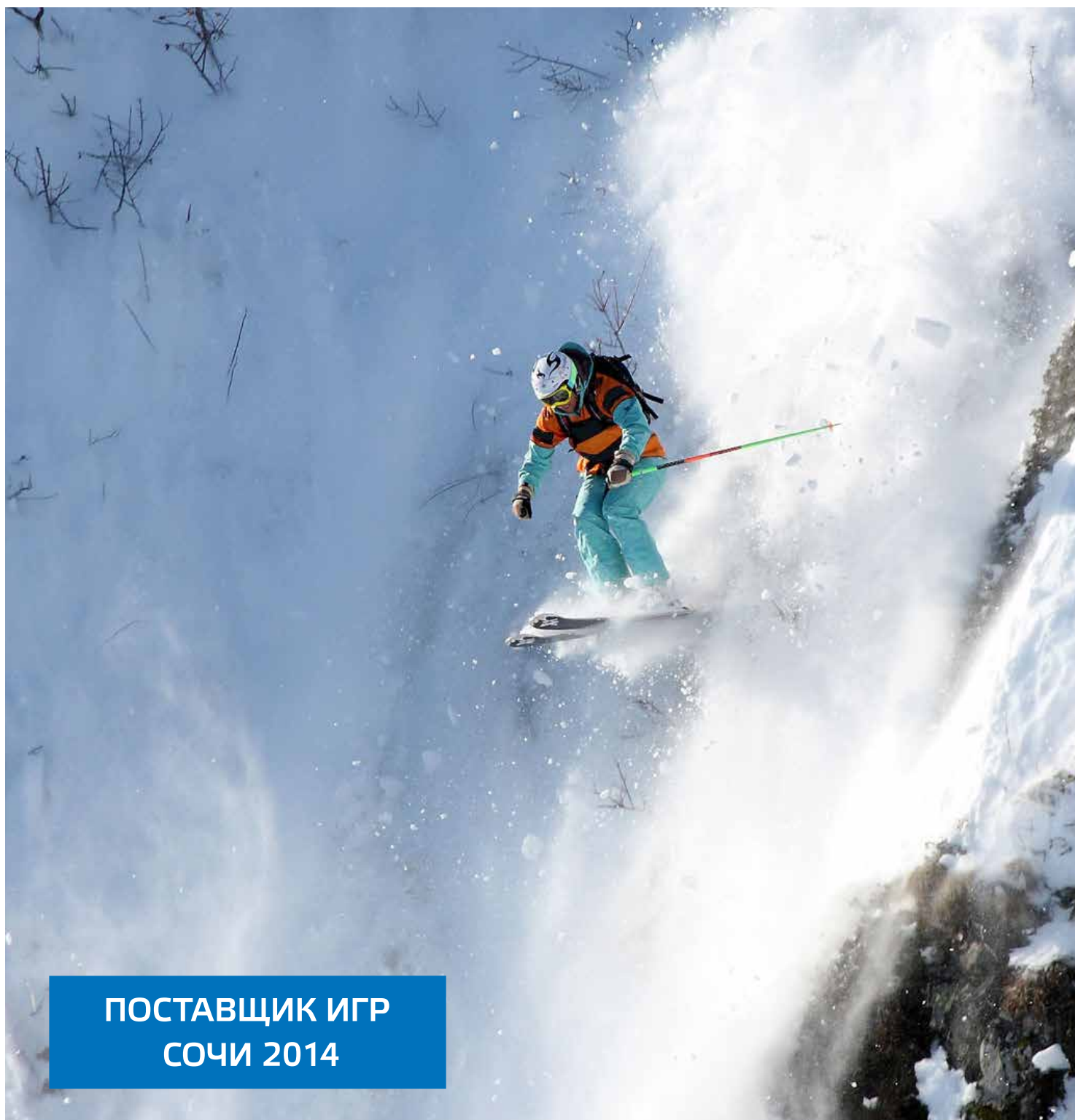




**Напористый характер:
уверенная победа на любых поверхностях!**



**ПОСТАВЩИК ИГР
СОЧИ 2014**

Специальное предложение

Конец 2012 - начало 2013 года ознаменовались двумя важными для компании Kärcher событиями.

Компания изменила цвет профессиональной техники с желтого на антрацит, а также подписала соглашение, согласно которому именно техника Kärcher будет применяться для клинингового обслуживания Олимпийских зимних Игр 2014 года в г. Сочи.

В преддверии Игр 2014 года компания Kärcher подготовила для своих клиентов беспрецедентное ценовое предложение на лимитированную серию специальных моделей. Отличием антрацитовых машин, которые украшает логотип «Поставщик Игр Сочи 2014», стало расширение базовой комплектации, а также наличие дополнительных комплектов с аксессуарами и расходными материалами.



Аппарат высокого давления с подогревом воды HDS 8/18-4 M Plus *Sochi

СПЕЦЦЕНА!



eco|efficiency

Оптимально удаляет масляно-жировые, органические и сажевые загрязнения при помощи горячей воды и пара (до 150 °С). Превосходное решение для автосалонов, строительных компаний, предприятий сельского или коммунального хозяйства.

- Экономичный режим eco|efficiency – уменьшение расхода топлива на 20%, работа в экономичном диапазоне температур (60 °С) при сохранении макс. расхода воды
- Осевой насос с турбоагнетателем
- Система эластичного демпфирования SDS

Технические характеристики:

- Рабочее напряжение (В): 400
- Потребляемая мощность (кВт): 5,5
- Производительность (л/ч): 400-800
- Рабочее давление (бар/Мпа): 30-180/3-18
- Макс. температура (°С): 80/155
- Объем баков для чистящего средства (л): 20+10
- Объем топливного бака (л): 25
- Масса (кг): 155
- № для заказа: 1.077-611.0

Дополнительно в комплекте

1. Грязевая фреза
2. Умягчитель воды RM 110 (1 л.), 2 шт.

Особенности модели

3. Шланг высокого давления 20 м



Аппарат высокого давления без подогрева воды HD 6/15 C Plus *Sochi

СПЕЦЦЕНА!

- Надежный 3-поршневый аксиальный насос с керамическими поршнями
- Пистолет Easy Press с мягкой накладкой
- Плавная регулировка давления и расхода воды на корпусе
- Автоматическое манометрическое отключение



Верное решение для малых предприятий, клининговых компаний или коммунальных служб: мощный, надежный и хорошо оснащенный универсальный аппарат компактного класса позволяет решать самые разнообразные задачи.

Технические характеристики:

- Рабочее напряжение (В): 230
- Потребляемая мощность (кВт): 3,1
- Производительность (л/ч): 230-560
- Рабочее давление (бар/Мпа): 30-150/3-15
- Максимальное давление (бар/Мпа): 190/19
- Макс. температура воды на входе (°C): 60
- Масса (кг): 23
- № для заказа: 1.150-661.0



Дополнительно в комплекте

1. Водяной фильтр

Особенности модели

2. Шланг высокого давления, 15 м

Аппарат высокого давления без подогрева воды HD 10/21-4 S Plus *Sochi

СПЕЦЦЕНА!

- 4-полюсный асинхронный электродвигатель водяного охлаждения
- Пистолет Easy Press с мягкой накладкой
- Автоматическое манометрическое отключение
- Эргономичная рукоятка пистолета



Надежный аппарат экстракласса – незаменимое решение для ежедневного устранения больших объемов грязи на промышленных предприятиях и стройплощадках, в сельском, лесном и коммунальном хозяйстве. Максимальное ударное давление струи обеспечивает превосходное смывание грязи.

Технические характеристики:

- Рабочее напряжение (В): 400
- Потребляемая мощность (кВт): 8
- Производительность (л/ч): 1000
- Рабочее давление (бар/Мпа): 210/21
- Макс. давление (бар/Мпа): 231/23,1
- Макс. температура воды на входе (°C): 60
- Масса (кг): 62
- № для заказа: 1.286-315.0



Дополнительно в комплекте

1. Водяной фильтр
2. Мощное сопло с углом распыления 25°

Особенности модели

3. Шланг высокого давления, 15 м

Поломойно-всасывающая машина с ручным управлением В 60 - R65/D65 *Sochi



СПЕЦЦЕНА!

R65 = цилиндрическая щетка, рабочая ширина 65 см
D65 = дисковая щетка, рабочая ширина 65 см

Особенности модели:

- DOSE – автоматическая система дозирования чист. средства
- Система KIK – ключ к разграничению доступа в меню оператор/администратор объекта/сервисный инженер
- Режим eco!efficiency уменьшает расход энергии, воды и чистящих средств. Уровень шума понижен на 4 дБ(А)
- Соблюдение требований санитарии и охраны здоровья (НАССР)

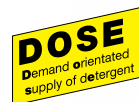
Технические характеристики:

- Параметры батареи (В; А/ч): 24; 180
- Рабочая ширина (мм): 650
- Ширина всасывания (мм): 940
- Объем баков для чист./гр. воды (л): 60/60
- Теоретическая производит. (м²/ч): 2600
- Общая потребл. мощность (Вт): 2100
- № для заказа: 1.384-021.0 / 1.384-022.0

Поломойно-всасывающая машина с ручным управлением В 40 - R55/D51 *Sochi



Международные награды



СПЕЦЦЕНА!

R55 = цилиндрическая щетка, рабочая ширина 55 см
D51 = дисковая щетка, рабочая ширина 51 см

Особенности модели:

- DOSE – автоматическая система дозирования чист. средства
- Система KIK – ключ к разграничению доступа в меню оператор/администратор объекта/сервисный инженер
- Режим eco!efficiency уменьшает расход энергии, воды и чистящих средств. Уровень шума понижен на 4 дБ(А)
- Соблюдение требований санитарии и охраны здоровья (НАССР)

Технические характеристики:

- Параметры батареи (В; А/ч): 24; 105
- Рабочая ширина (мм): 550/510
- Ширина всасывания (мм): 840
- Объем баков для чист./гр. воды (л): 40/40
- Теоретическая производит. (м²/ч): 2200/2000
- Общая потребл. мощность (Вт): 1300
- № для заказа: 1.533-211.0 / 1.533-212.0

Дополнительно в комплекте для поломойно-всасывающих машин В 40 и В 60



Дополнительно в комплекте В 40 и В 60

1. Держатель для швабры
2. Крючки для крепления уборочного инвентаря
3. Коробка для ручной химии
4. 2 канистры чистящего средства для пола RM 69, 10 л

*швабра не входит в комплект

Поломойно-всасывающая машина с сиденьем для оператора В 140 R + D90/R90 *Sochi

DOSE
Demand orientated
supply of detergent

СПЕЦЦЕНА!

R90 = цилиндрическая щетка, рабочая ширина 90 см
D90 = дисковая щетка, рабочая ширина 90 см



Особенности модели:

- DOSE – автоматическая система дозирования чист. средства
- Рабочий режим Low-Noise позволяет работать на участках, требующих соблюдение тишины
- Компактность и поворот управляемого колеса на 90 °С
- Возможность преодоления уклонов до 15%

Технические характеристики:

- Параметры батареи (В; А/ч): 24; 400
- Рабочая ширина (мм): 900
- Ширина всасывания (мм): 1060
- Объем баков для чист./гр. воды (л): 140/140
- Теоретическая производит. (м2/ч): 5400
- Общая потребл. мощность (Вт): 3100
- Масса пустой/с АКБ (кг): 520/550
- № для заказа: 1.246-014.0 / 1.246-015.0



Дополнительно в комплекте

1. Роликовые щетки средн. жест., 4 шт. для версии В 140 + R90
2. Дисковые щетки средн. жестк., 4 шт. для версии В 140 + D90
3. Уплотнительные полоски для всасывающей балки, 4 шт.

Однодисковая уборочная машина BDS 43/180 С Adv. *Sochi

СПЕЦЦЕНА!

- С розеткой для всасывающего устройства
- Удобство доступа к баку, его быстрое снятие и наполнение



Однодисковая уборочная машина нового поколения, оснащена поводковой ручкой с двумя штангами, отличается превосходной балансировкой, обеспечивающей легкую и тщательную очистку твердых и текстильных напольных покрытий.

Технические характеристики:

- Макс. потребляемая мощность (Вт): 1400
- Напряжение (В): 220-240
- Рабочая ширина (мм): 432
- Давление прижима щетки (г/см2): 47
- Частота вращения щетки (об/мин): 180
- Масса (кг): 40
- № для заказа: 1.291-237.0



Дополнительно в комплекте

1. Красная щетка средней жесткости для любых твердых напольных покрытий
2. Бак для чистящего средства, 10 л

Пылесос влажной и сухой уборки NT 35/1 Ap Te *Sochi

- Возможность крепления принадлежностей на корпусе
- Два крюка для намотки кабеля, аккуратное хранение

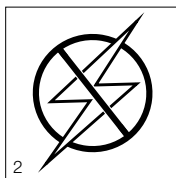
СПЕЦЦЕНА!



Этот пылесос легко справляется не только с крупным мусором и жидкостями, но и с большими объемами мелкой пыли. Полуавтоматическая система очистки фильтра гарантирует продолжительную работу и стабильность силы всасывания. Версия Te оснащена штепсельной розеткой для электроинструмента с автоматикой включения/выключения.

Технические характеристики:

- Макс.потребляемая мощность (Вт): 1380
- Напряжение (В): 220-240
- Расход воздуха (л/с): 61
- Разряжение (мбар/кПа): 230/23
- Объем мусоросборника (л): 35
- Длина кабеля (м): 7,5
- Вес (кг): 12,5
- № для заказа: 1.184-517.0



Особенности модели

1. Возможность подключения электроинструмента (розетка на корпусе пылесоса)
2. Антистатическая система

Пылесос влажной и сухой уборки NT 65/2 Ap Me *Sochi

- Полуавтоматическая система очистки фильтра
- Плоский складчатый фильтр
- Удобная ручка для перемещения
- Широкий набор стандартных аксессуаров

СПЕЦЦЕНА!



Две мощные турбины, большой мусоросборник, запатентованная система фильтрации и полуавтоматическая система очистки фильтра обеспечивают продолжительную работу со стабильной высокой силой всасывания.

Технические характеристики:

- Макс.потребляемая мощность (Вт): 2760
- Напряжение (В): 220-240
- Расход воздуха (л/с): 2 x 74
- Разряжение (мбар/кПа): 254/25,4
- Емкость мусоросборника (л): 65
- Длина кабеля (м): 7,5
- Вес (кг): 22
- № для заказа: 1.667-300.0



Дополнительно в комплекте

1. Дополнительный плоский складчатый фильтр

Особенности модели

2. Мусоросборник из нержавеющей стали

Пылесос сухой уборки T 12/1 Edition *Sochi

- Уменьшенное потребление электроэнергии
- Система 6-кратной фильтрации
- Упрочненный основной фильтр
- Ножной выключатель

СПЕЦЦЕНА!



Благодаря аэродинамической оптимизации эта модель обеспечивает столь же эффективную уборку, сколь и базовая версия T 12/1, потребляя при этом на 40 % меньше электроэнергии и отличаясь сверхнизким уровнем шума – лишь 56 дБ(А).

Технические характеристики:

- Макс.потребляемая мощность (Вт): 1300
- Напряжение (В): 220-240
- Расход воздуха (л/с): 61
- Разряжение (мбар/кПа): 244/24,4
- Объем мусоросборника (л): 12
- Длина кабеля (м): 12
- Уровень шума дБ(А): 56
- Вес (кг): 6,6
- № для заказа: 1.355-139.0

Дополнительно в комплекте

1. Комплект бумажных фильтр-мешков, 10 шт.

Моющий пылесос Puzzi 100 SUPER *Sochi

- Компактный размер и простая эксплуатация
- Отсутствие сменных расходных материалов
- Съемный бак для грязной воды

СПЕЦЦЕНА!



Моющий пылесос очищает любые текстильные поверхности. Он отличается надежностью, высочайшей производительностью, широкими функциональными возможностями и обширным выбором принадлежностей.

Технические характеристики:

- Макс.потребляемая мощность (Вт): 1290
- Напряжение (В): 220-240
- Расход воздуха (л/с): 54
- Разряжение (мбар/кПа): 220/22
- Давление разбрызгивания (бар): 1
- Расход моющего раствора (л/мин): 1
- Объем бака для чист./гр. воды (л): 10/9
- Длина кабеля (м): 7,5
- Вес (кг): 10,3
- № для заказа: 1.100-129.0

Особенности модели

1. Ручная насадка для влажной уборки мягкой мебели

Универсальное решение «2-в-1»

СПЕЦЦЕНА!



- Порошковое средство RM 760 (10 кг) для моющих пылесосов гарантирует глубокую и бережную очистку текстильных покрытий и мягкой мебели.
- Универсальное средство RM 769 (500 мл) для удаления пятен с любых текстильных покрытий, мягкой мебели и твердых покрытий.
- № для заказа: 6.295-570.0

Подметальная машина с ручным управлением KM 70/20 C mit 2 SB *Sochi

- Двусторонний привод цилиндрической щетки (обоими колесами)
- Регулируемая по высоте рукоятка (3 положения)
- Плавная регулировка положения цилиндрической и боковой щеток

СПЕЦЦЕНА!

Международные награды



Идеальное решение для уборки малых площадей в помещении и на открытом воздухе. KM 70/20 не только ускоряет уборку в сравнении с обычной метлой, но и практически исключает пылеобразование благодаря встроенному фильтру.

Технические характеристики:

- Привод: ручной
- Производит. по площади (м²/ч): 2800/3680
- Рабочая ширина (мм): 480
- Рабочая ширина с 1 бок.щеткой (мм): 700
- Рабочая ширина с 2 бок. Щетками (мм): 960
- Общий объем бункера (л): 42
- Масса (кг): 26
- № для заказа: 1.517-109.0

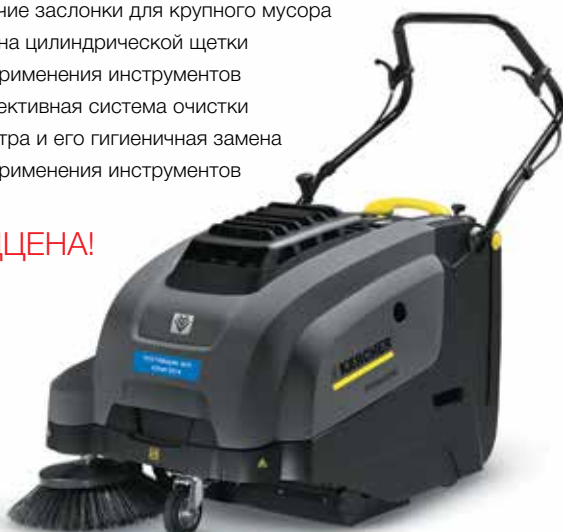
Особенности модели

1. Откидные боковые щетки, 2 шт. Увеличивают ширину подметания до 960 мм

Бензиновая самоходная подметальная машина с ручным управлением KM 75/40 W P Edition *Sochi

- Наличие заслонки для крупного мусора
- Замена цилиндрической щетки без применения инструментов
- Эффективная система очистки фильтра и его гигиеничная замена без применения инструментов

СПЕЦЦЕНА!



Компактная и маневренная машина с бензиновым двигателем, оснащенная тяговым приводом и эффективной системой всасывания пыли, легко справляется с уборкой площадей малых и средних размеров.

Технические характеристики:

- Привод: 4-тактн. бенз. двигатель Honda
- Мощность (кВт): 3,3
- Производ. по площади (м²/ч): 3375
- Рабочая ширина с 1 бок. щеткой (мм): 750
- Способность к преод.подъема (%): 15
- Объем бункера (л): 40
- Рабочая скорость (км/ч): .4,5
- Масса (кг): 26
- № для заказа: 1.049-214.0

Особенности модели

1. Бункер на колесах
2. Регулируемая цилиндрическая щетка

Компания «Керхер» будет отвечать за чистоту на олимпийских объектах «Сочи 2014»

Компания «Керхер» стала поставщиком Игр 2014 года в Сочи в категории «Клининговое обслуживание мероприятий». Уже сейчас подготовка к работе на Олимпиаде идет полным ходом.

Почетная и ответственная задача

Согласно договору, подписанному президентом Оргкомитета «Сочи 2014» Дмитрием Чернышенко и генеральным директором ООО «Керхер» Олегом Минаевым, компания «Керхер» стала поставщиком XXII ОЛИМПИЙСКИХ ЗИМНИХ ИГР и XI ПАРАЛИМПИЙСКИХ ЗИМНИХ ИГР 2014 ГОДА В СОЧИ в категории «Клининговое обслуживание мероприятий», и предоставит организаторам технику для поддержания чистоты объектов Прибрежного и Горного кластеров, а сотрудники компании будут привлечены к техническому обеспечению уборки. В общей сложности (по данным на март 2013 года) во время Игр на территории Олимпийского парка и в Горном кластере будут задействованы более 400 единиц техники «Керхер».



Керхер Центры в России

Астрахань	ул. Н. Островского, д. 65	(8512) 50-02-26	Санкт-Петербург	Аптекарская наб.	(981) 849-25-42
Барнаул	пр-т Комсомольский, д. 40	(3852) 35-44-00	Санкт-Петербург	ул. Белоостровская, д. 35	(812) 715-44-72
Бердск	ул. Комсомольская, д. 2Д	(38341) 2-55-99	Санкт-Петербург	пр-т Ветеранов, д. 75, корп. 1	(812) 300-70-71
Бийск	ул. Васильева, д. 79/1	(3854) 44-41-20	Санкт-Петербург	ул. Кадетская линия, д. 9	(812) 328-28-66
Волгоград	ул. Героев Сталинграда, д. 51Г	(8442) 55-01-77	Санкт-Петербург	пр-т Косыгина, д. 27, корп. 1	(812) 525-05-16
Волгоград	ул. Рокоссовского, д. 133	(8442) 26-47-77	Санкт-Петербург	пр. Славы, д. 30, корп. 1	(812) 360-19-96
Волжский	пр-т Ленина, д. 48Д	(8443) 39-99-03	Санкт-Петербург	ул. Мичуринская, д. 9/11	(812) 346-89-26
Воронеж	пр-и Московский, д. 131В	(473) 233-34-34	Санкт-Петербург	ш. Пулковское, д. 53	(812) 702-17-40
Выборг	наб. 40-летия ВЛКСМ, д. 1	(81378) 5-29-99	Саранск	пр-т Ленина, д. 48	(8342) 23-22-11
Екатеринбург	пр-т Космонавтов, д. 20А	(982) 604-04-74	Сочи	ул. Орджоникидзе, д. 8	(8622) 37-00-66
Екатеринбург	ул. Машинная, д. 11	(343) 216-71-16	Сочи	с. Молдовка, ул.Костромская, д. 90	(918) 603-34-12
Екатеринбург	ул. Куйбышева, д. 90	(343) 216-16-66	Ставрополь	ул. 45 параллель, д. 38	(8652) 57-13-26
Екатеринбург	ул. Машиностроителей, д. 14	(343) 307-56-00	Сургут	ул. 30 лет Победы, д. 47	(3462) 50-22-82
Ижевск	ул. Коммунаров, 201	(3412) 51-19-20	Тверь	пр-д Дарвина, д. 1	(4822) 41-96-96
Избербаш	ул. Маяковского, д. 199	(967) 394-01-01	Тольятти	ш. Автозаводское, д. 26А	(8482) 52-62-52
Иркутск	ул. Советская, д. 31	(3952) 50-00-78	Томск	пр-т Комсомольский, д. 73	(3822) 52-07-57
Казань	ул. Ибрагимова, д. 61	(843) 523-01-09	Тула	ул. Оборонная, д. 87	(4872) 37-27-47
Калуга	ш. Грабцевское, д. 4Б	(4842) 59-32-73	Тюмень	ул. Малыгина, д.2	(3452) 34-22-43
Кемерово	пр-т Октябрьский, д. 36	(3842) 35-85-65	Улан Удэ	ул. Октябрьская, д. 37	(3012) 26-77-99
Киров	ул. Сурикова, д. 14А	(833) 224-75-57	Уфа	ул. Российская, д. 45/2	(347) 235-76-96
Краснодар	ул. Селезнева, д. 60	(861) 233-33-13	Уфа	ул. Чернышевского, д. 105	(347) 273-85-53
Краснодар	ш. Ростовское, д. 38/1	(861) 228-68-67	Хабаровск	б-р Амурский, д. 51	(4212) 69-06-90
Красноярск	ул. Судостроительная, д. 52А	(391) 269-38-27	Хабаровск	ул. Павла Морозова, д. 113	(4212) 69-00-70
Липецк	пр-т Победы, д. 63Б	(4742) 24-06-26	Чебоксары	ул. Ярославская, д. 62	(8352) 66-44-34
Магнитогорск	пр-т Ленина, д. 127	(3519) 54-05-20	Челябинск	ул. Воровского, д.79	(3512) 11-18-88
Махачкала	ул. Аметхана Султана, д. 16Г	(8722) 93-88-59	Череповец	пр-т Победы, д. 85В	(8202) 26-99-91
Москва,	ул. 2-ая Рыбинская, д. 12	(495) 775-06-26	Ярославль	пр-т Московский, д. 147	(4852) 67-12-12
Москва	пр-д Багратионовский, д. 7	(925) 510-88-58			
Москва	ш. Варшавское, д. 26	(495) 234-39-39			
Москва	ш. Дмитровское, д. 14, стр. 1	(495) 610-18-51			
Москва	ш. Ленинградское, д. 100	(495) 775-06-26			
Москва	ш. Можайское, д. 11	(495) 775-06-26			
Москва	ш. Энтузиастов, д.50	(495) 304-61-03			
Москва	пр-т Рязанский, д. 45/1	(499) 171-14-52			
Н. Новгород	б-р Мещерский, д. 5	(904) 042-49-64			
Новороссийск	ул. Видова, д. 1	(8617) 61-45-25			
Новосибирск	ул. Писарева, д. 102	(383) 325-40-70			
Омск	ул. 3-я Автомобильная, д. 1	(3812) 66-32-01			
Омск	ул. Маршала Жукова, д. 65	(3812) 66-28-58			
Оренбург	пр-т Победы, д. 133	(3532) 75-76-77			
Пенза	ул. Кулакова, д. 14	(8412) 68-70-71			
Пермь	ул. Монастырская, д. 14	(342) 256-57-71			
Псков	ул. Гражданская,	(8112) 75-27-52			
Пятигорск	пр-т Калинина/5-я Линия	(8793) 31-49-22			
Ростов-на-Дону	ул. Нагибина, д. 2	(863) 234-79-79			
Рязань	ул. Дзержинского, д. 59, корп. 3	(4912) 46-02-22			
Самара	ш. Московское, д. 4А, стр. 1	(846) 205-76-26			
Самара	ул. Ново-Садовая, д. 381	(846) 213-15-37			

Актуальный список Керхер Центров на сайте
<http://www.karcher.ru/KC>

Все для клиента: полный спектр услуг KÄRCHER

Сервис

- **Широкая география сервиса.** Более 150 авторизованных сервисных центров в 100 городах РФ.
- **Возможность заключения сервисных договоров,** от базового до индивидуального
- **Сервис от производителя 7 дней в неделю, 24 часа в сутки**
- **Ремонт любой сложности** всех видов оборудования
- **Оперативные выездные сервисные бригады**
- **Обеспечение подменной техникой**
- **Наличие 100% запчастей** на центральном и региональных складах



Логистика и хранение

- **Бесплатная доставка** по РФ
- **Возможность отгрузки в течение часа**
- **Срочная экспресс доставка**
- **Возможность ночной доставки**
- **Временное хранение** оборудования
- **Бесплатное инспектирование** и чистка техники, переданной на хранение
- **Диагностика** с заключением сервисного специалиста
- **Подготовка аппаратов к работе**



Персональный менеджер

- **Уникальный подход** к каждому Клиенту
- **Курирование клиента** в течение всего жизненного цикла продукта
- **Обучение персонала**
- **Демонстрация** техники на объекте
- **Подбор технологии** уборки
- **Консультации** по эксплуатации техники
- **Всегда на связи 7 дней в неделю, 24 часа в сутки**



Аренда и лизинг

- **Краткосрочная аренда** техники
- **Долгосрочная аренда** техники с полным сервисным обслуживанием
- **Лизинг** на выгодных условиях
- **Два ежегодных ТО** включены в стоимость лизинга



Телефон бесплатной горячей линии:

8-800-1000-654

**Мы рады
проконсультировать Вас:**

Москва
ООО «Керхер»
Дочернее предприятие концерна
Alfred Kärcher GmbH & Co. KG
ул. Панфилова, вл. 19, стр. 4
141407 Московская обл.,
г. Химки, Россия
Телефон (495) 662 19 19
Факс (495) 662 19 20
E-mail: info@ru.kaercher.com
www.karcher.ru

Самара
Филиал ООО «Керхер»
ул. Ново-Садовая, 381,
443125 Самара, Россия
Телефон (846) 203 81 28
Факс (846) 213 15 38
E-mail: center.smr@ru.kaercher.com
www.karcher.ru

Сочи
Филиал ООО «Керхер»
с. Молдовка, ул. Костромская, 90
354393, Краснодарский край, Россия
E-mail: center.sochi@ru.kaercher.com
www.karcher.ru

Москва
ООО «Керхер»
Сервисный центр
ул. Большая Почтовая, 40
105082 Москва, Россия
Телефон (495) 789 90 76
Факс (495) 961 12 55
E-mail: service@ru.kaercher.com
www.karcher.ru

Екатеринбург
Филиал ООО «Керхер»
проспект Космонавтов, 20А
620017 Екатеринбург, Россия
Телефон (343) 385 29 02
E-mail: center.ekt@ru.kaercher.com
www.karcher.ru

Ростов-на-Дону
Филиал ООО «Керхер»
пл. Страны Советов, 3
344023, Ростов-на-Дону, Россия
E-mail: center.rnd@ru.kaercher.com
www.karcher.ru

Санкт-Петербург
Филиал ООО «Керхер»
ул. Инструментальная 3, лит. Б
(вход/въезд со стороны
Аптекарской набережной, 12)
197022 Санкт-Петербург, Россия
Телефон (812) 670 62 00
Факс (812) 670 62 02
E-mail: center.spb@ru.kaercher.com
www.karcher.ru

Краснодар
Филиал ООО «Керхер»
ул. Силантьева, 76/1
(Ростовское шоссе, 38/1)
350087 Краснодар, Россия
Тел/факс.: (861) 228 68 67
E-mail: center.krd@ru.kaercher.com
www.karcher.ru