

Imagine.

 **Roland**[®]

Преобразявая воображаемое в реальность

Широкоформатные принтеры
Принтеры/каттеры
Сублимационные принтеры
Сувенирные принтеры
УФ принтеры
Режущие плоттеры

Roland Soljet EJ-640

Интерьерный экосольвентный принтер
фирменное качество печати с высокой скоростью.



SOLJET EJ-640 – самый быстрый интерьерный принтер от Roland за всю историю!

Как быстро вы можете печатать без ущерба качеству изображения? Присмотритесь к новейшему интерьерному экосольвентному принтеру Soljet EJ-640 – это самый быстрый интерьерный принтер от Roland за всю историю! Новейшие печатные технологии позволяют владельцам данных станков печатать на скорости до 102 м²/час с потрясающим качеством печати.



Технические характеристики	
Модель	Soljet EJ-640
Тип печатающей головки/технология/кол-во	Epson/пьезоструйная/2
Разрешение печати	до 1440 × 1440 dpi
Режимы печати	Uni - и Bi - directional
Максимальная высота материала	1 мм
Максимальная область печати	1625 мм
Тип чернил	экосольвентные
Цветовая конфигурация	CMYK, CMYK + LcLmLk
Форматы файлов	Adobe Postscript Level 3, PDF, JPEG, TIFF, EPS, AI
РИП	VersaWorks Dual®
Скорость печати	до 102 м ² /час (1 Pass 2 head for color)
Тип материала	гибкие, рулонные
Параметры рулона	внешний диаметр 210 мм
	внутренний диаметр 50.8 или 76.2 мм
	вес до 40 кг
Интерфейс	Ethernet (10BASE-T/100BASE-TX, автоматическое переключение)
Электропитание	1-фазное, 50 Гц 220В, 6 А, 1450 Вт
Энергопотребление	во время работы ~1450 Вт; спящий режим ~75 Вт
Уровень шума	не более 62 дБ (А); в режиме ожидания не более 45 дБ
Габариты	принтер 2750 (W) × 785 (D) × 1520 (H) мм
	упаковка 2895 (W) × 960 (D) × 830 (H) мм
Вес, нетто/брутто	220/240 кг
Требования к помещению	температура 20–26 °С
	влажность 40–70 % (без конденсата)
В комплект включены	эксклюзивные стойки, кабель питания, зажимы для печатного носителя, держатель для печатного носителя, запасное лезвие для разделяющего ножа, программное обеспечение RIP, руководство пользователя и т. д.

*Все характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления

VersaEXPRESS RF-640

Интерьерный экосольвентный принтер —
идеальный помощник в мире цифровой печати.



Задумались о приобретении принтера для печати интерьерной графики? VERSAEXPRESS RF-640 ваш идеальный партнер в достижении успеха!

Он будет служить верой и правдой долгие годы, радуя ваших клиентов непревзойденным качеством печати. Этот принтер даст вам все, что только можно требовать от принтера: скорость, надежность, удобство в использовании за разумную цену, принося высокий стабильный доход.



Технические характеристики	
Модель	VersaEXPRESS RF-640
Тип печатающей головки/технология/кол-во	Epson/пьезоструйная/1
Разрешение печати	до 1440 × 1440 dpi
Режимы печати	Uni - и Bi - directional
Максимальная высота материала	1 мм
Максимальная область печати	1625 мм
Тип чернил	экосольвентные
Цветовая конфигурация	CMYK
Форматы файлов	Adobe Postscript Level 3, PDF, JPEG, TIFF, EPS, AI
РИП	VersaWorks®
Скорость печати	до 48.5 м ² /час (1 Pass)
Тип материала	гибкие, рулонные
Параметры рулона	внешний диаметр 210 мм
	внутренний диаметр 50.8 или 76.2 мм
	вес до 40 кг
Интерфейс	Ethernet (10BASE-T/100BASE-TX, автоматическое)
Электропитание	1-фазное, 50 Гц 220 В, 6 А, 1350 Вт
Энергопотребление	во время работы ~1070 Вт; спящий режим: ~31 Вт
Уровень шума	не более 62 дБ (А); в режиме ожидания не более 45 дБ (А)
Габариты	принтер 2575 (W) × 795 (D) × 1270 (H) мм
	упаковка 2720 (W) × 830 (D) × 760 (H) мм
Вес, нетто/брутто	113/197 кг
Требования к помещению	температура 20—26 °С
	влажность 40—70 % (без конденсата)
В комплект включены	подставка, кабель питания, зажимы для печатного носителя, прижимные пластины, запасное лезвие для отрезного ножа, программное обеспечение RIP, руководство пользователя и т. д.

*Все характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления

SOLJET PRO4 XR-640

Интерьерный экосольвентный принтер —
флагманская модель с функцией плоттерной резки.



Принтер SOLJET PRO4 XR-640 — новейшая флагманская модель струйного принтера/каттера от Roland.

Исключительное качество печати XR-640 станет надежным фундаментом для Вашего бизнеса и Вашей репутации. Струйный принтер SOLJET PRO4 XR-640 создан воплощать любые ваши фантазии благодаря уникальным качествам, надежной

конструкции, стабильной работе и непревзойденной гибкости. С принтером XR-640 границ для вашего воображения больше не существует. Осваивайте самую востребованную и рентабельную продукцию, которая конкурентам просто не под силу. Улучшенная производительность, фотореалистичная печать, встроенная функция резки и специальные чернила для высококачественной отделки и эффектов — все это принтер Roland SOLJET PRO4 XR-640, который превращает печать в искусство.

Технические характеристики	
Модель	Soljet PRO4 XR-640
Тип печатающей головки/технология/кол-во	Epson/пьезоструйная/2
Разрешение печати	до 1440 × 1440 dpi
Режимы печати	Uni - и Bi - directional
Максимальная высота материала	1 мм
Максимальная область печати	1625 мм
Тип чернил	экосольвентные
Цветовая конфигурация	CMYKLCm + Lk, металлизированный серебристый Mt, белый Mh
Форматы файлов	Adobe Postscript Level 3, PDF, JPEG, TIFF, EPS, AI
РИП	VersaWorks®
Скорость печати	до 49.1 м ² /час (1 Pass)
Тип материала	гибкие, рулонные
Параметры рулона	внешний диаметр 210 мм
	внутренний диаметр 50.8 или 76.2 мм
	вес до 40 кг
Интерфейс	Ethernet (10 BASE-T/100 BASE-TX, автоматическое)
Электропитание	1-фазное, 50 Гц 220 В, 6 А, 1350 Вт
Энергопотребление	во время работы ~1600 Вт; спящий режим ~45 Вт
Уровень шума	не более 65 дБ (А); в режиме ожидания не более 45 дБ
Габариты	принтер 2948 (W) × 1211 (D) × 1260 (H) мм
	упаковка 3054 (W) × 906 (D) × 998 (H) мм
Вес, нетто/брутто	205/252 кг
Требования к помещению	температура 20–26 °С
	влажность 40–70 % (без конденсата)
В комплект включены	оригинальные стойки, кабель питания, зажимы для печатного носителя, прижимные пластины, запасное лезвие для отрезного ножа, программное обеспечение RIP, руководство пользователя и т. д.

*Все характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления

VersaCAMM VS-640i, VS-540i, VS-300i

Интерьерные экосольвентные принтеры — бестселлеры всех времен от Roland с функцией плоттерной резки.



Интерьерные экосольвентные принтеры VS-640i, VS-540i, VS-300i серии VersaCAMM — улучшенные версии сверх популярных принтеров/каттеров от Roland.

Сохранив все преимущества предыдущих версий: встроенную функцию резки, простоту в эксплуатации, универсальность и надежность в принтерах были добавлены следующие новшества: печатающая головка

последнего поколения, модернизированная скоростная сушка, чернила новой серии ECO-SOL MAX®3 CMYKLCm с белыми, металлизированными, светло-черными чернилами, упрощенная замена чернильных картриджей. Благодаря всему этому принтеры серии VersaCAMM от Roland являются уникальным предложением в области интерьерной графики с фотореалистичным качеством печати, встроенной функцией резки и специальными чернилами для создания эффектов.

Технические характеристики	
Модель	VersaCAMM VS-640i/VS-540i/VS-300i
Тип печатающей головки/технология/кол-во	Epson/пьезоструйная/1
Разрешение печати	до 1440 × 1440 dpi
Режимы печати	Uni - и Bi - directional
Максимальная высота материала	1 мм
Максимальная область печати	1625 мм/1371мм/762мм
Тип чернил	экосольвентные
Цветовая конфигурация	CMYKLCm + Lk, металлизированный серебристый Mt, белый Mh
Форматы файлов	Adobe Postscript Level 3, PDF, JPEG, TIFF, EPS, AI
РИП	VersaWorks®
Скорость резки	до 300 мм/с
Тип материала	гибкие, рулонные
Параметры рулона	внешний диаметр 210 мм
	внутренний диаметр 50.8 или 76.2 мм
	вес до 40 кг/30 кг/ 20 кг
Интерфейс	Ethernet (10 BASE-T/100 BASE-TX, автоматическое)
Электропитание	1-фазное, 50 Гц 220 В, 4.2/4.0/2.9 А
Энергопотребление	во время работы: ~1044/955/670 Вт; спящий режим: ~15 Вт
Уровень шума	не более 64 дБ (А); в режиме ожидания не более 41 дБ
Габариты	принтер 2575/2315/1700 (W) × 795 (D) × 1270 (H) мм
	упаковка 2720/2460/1850 (W) × 830 (D) × 740 (H) мм
Вес, нетто/брутто	140; 130; 100/197; 180; 140 кг
Требования к помещению	температура 20—26 °С
	влажность 40—70 % (без конденсата)
В комплект включены	подставка, шнур питания, нож, фиксатор ножа, зажимы для материала, крепление рулона, сменное лезвие для отделяющего ножа, RIP, инструкция по эксплуатации и пр.

*Все характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления

VersaSTUDIO BN-20

Интерьерный экосольвентный принтер —
самая миниатюрная модель от Roland с функцией плоттерной резки.



Компактный настольный принтер/каттер VersaSTUDIO BN-20 является прекрасным универсалом.

Несмотря на компактные размеры, настольный принтер/каттер VersaSTUDIO BN-20 сочетает в себе все преимущества более старших моделей: встроенную функцию резки по контуру, простоту в эксплуатации, надежность, наличие печатающей головки последнего поколения, чернила ECO-SOL MAX CMYK с белыми и металлизированными цветами. Принтер поможет раскрыть весь потенциал вашего бизнеса, позволяя воплощать любые фантазии клиентов и осваивать самую востребованную и рентабельную продукцию, которая конкурентам просто не под силу. При небольших инвестициях в приобретение вы получаете доступ к широкому ассортименту наружной и интерьерной продукции с фирменным качеством печати и резки от Roland.



Технические характеристики	
Модель	VersaSTUDIO BN-20
Тип печатающей головки/технология/кол-во	Epson/пьезоструйная/1
Разрешение печати	до 1440 × 1440 dpi
Режимы печати	Uni - и Bi - directional
Максимальная высота материала	1 мм
Максимальная область печати	480 мм
Тип чернил	экосольвентные
Цветовая конфигурация	CMYK, металлизированный серебристый Mt, белый Mh
Форматы файлов	Adobe Postscript Level 3, PDF, JPEG, TIFF, EPS, AI
РИП	VersaWorks®
Скорость резки	до 150 мм/с
Тип материала	гибкие, рулонные
Параметры рулона	внешний диаметр 150 мм
	внутренний диаметр 50.8 или 76.2 мм
	вес до 6 кг
Интерфейс	USB 2.0
Электропитание	1-фазное, 50 Гц 220 В, 1 А
Энергопотребление	во время работы: ~90 Вт; спящий режим: ~5.5 Вт
Уровень шума	не более 64 дБ (А); в режиме ожидания не более 42 дБ
Габариты	принтер 1009 (W) × 582 (D) × 293 (H) мм
	упаковка 1150 (W) × 700 (D) × 465 (H) мм
Вес, нетто/брутто	36/47 кг
Требования к помещению	температура 20–26 °С
	влажность 40–70 % (без конденсата)
В комплект включены	сетевой шнур, кабель USB, нож и его держатель, программное обеспечение для обработки растровых изображений (Roland VersaWorks), руководство пользователя и т. д.

*Все характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления

Roland Texart RT-640

Интерьерный сублимационный принтер —
лучшее решение для цифровой печати по текстилю.



Компания Roland предлагает мощное решение для трансферной сублимационной печати — принтер Texart RT-640.

Он создан специально для создания сверх ярких и детализированных изображений. Одежда, вывески, декор интерьера, домашний текстиль, оригинальные изделия, сувенирная продукция и многое другое может с легкостью выпускаться вами благодаря данному цифровому комплексу, а качество изготовления и печати принтера Texart RT-640 создадут дополнительные преимущества для вашего бизнеса.



Технические характеристики	
Модель	Texart RT-640
Тип печатающей головки/технология/кол-во	Epson/пьезоструйная/1
Разрешение печати	до 1440 × 1440 dpi
Режимы печати	Uni - и Bi - directional
Максимальная высота материала	1 мм
Максимальная область печати	1615 мм
Тип чернил	сублимационные
Цветовая конфигурация	CMYK или CMYK+LcLmOrVi
Форматы файлов	Adobe Postscript Level 3, PDF, JPEG, TIFF, EPS, AI
РИП	VersaWorks® или Ergosoft Roland Edition
Скорость печати	до 32.6 м²/час (2 Pass)
Тип материала	гибкие, рулонные
Параметры рулона	внешний диаметр 210 мм
	внутренний диаметр 50.8 или 76.2 мм
	вес до 40 кг
Интерфейс	Ethernet (10BASE-T/100BASE-TX, автоматическое переключение)
Электропитание	1-фазное, 50 Гц 220 В, 1.5 А
Энергопотребление	во время работы: ~140 Вт; спящий режим: ~31 Вт
Уровень шума	не более 62 дБ (А); в режиме ожидания не более 49 дБ
Габариты	принтер 2650 (W) × 795 (D) × 1600 (H) мм
Вес, нетто/брутто	150/207 кг
Требования к помещению	температура 20—26 °С
	влажность 40—70 % (без конденсата)
В комплект включены	оригинальные стойки, сетевой шнур, зажимы для материала, фиксатор запечатываемых материалов, сменное лезвие для автоматической обрезки материала, руководство пользователя и пр.

*Все характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления

VersaUV LEF

Универсальный планшетный УФ принтер —
практичное решение для быстрой персонализации изделий.



Необходима цифровая печать на различных материалах? УФ принтеры VersaUV LEF компактные и недорогие решения от Roland.

Принтеры данной серии способны нанести изображение или текст на объекты толщиной до 10 см, а значит, вы с легкостью изготовите огромный спектр персонализированных сувенирных, подарочных и промышленных изделий с цифровой печатью, таких как: бутылки и фляжки, шильды и таблички, чехлы, ручки, зажигалки, корпуса и многое другое.



Технические характеристики			
Модель	VersaUV LEF—12 i	VersaUV LEF—200	VersaUV LEF—300
Тип печатающей головки/технология/кол-во	Epson/пьезоструйная/3	Epson/пьезоструйная/3	Epson/пьезоструйная/4
Разрешение печати	до 1440 × 1440 dpi	до 1440 × 1440 dpi	до 1440 × 1440 dpi
Режимы печати	Uni - directional	Uni - directional	Bi - directional
Максимальная область печати	305 × 280 мм	508 × 330 мм	770 × 330 мм
Тип чернил	УФ отверждаемые	УФ отверждаемые	УФ отверждаемые
Цветовая конфигурация	СМΥК + белый и лак	СМΥК + белый и лак или праймер	
Форматы файлов	Adobe Postscript Level 3, PDF, JPEG, TIFF, EPS, AI		
РИП	VersaWorks®		
Скорость печати	до 1.03 м²/час	до 1.37 м²/час (до 0.79 м²/час с белым)	до 2.26 м²/час
Тип материалов	плоские (допускается перепад высоты не более 2 мм)		
Параметры материалов	335 × 310 мм	538 × 360 мм	размер 800 × 360 мм
	5 кг	5 кг	8 кг
Интерфейс	Ethernet (10BASE-T/100BASE-TX, автоматическое)		
Электропитание	1-фазное, 50 Гц 220 В, 1,8 А	1-фазное, 50 Гц 220 В, 1,8 А	1-фазное, 50 Гц 220 В, 2,1 А
Энергопотребление	~149 Вт/13 Вт	работа ~149 Вт; спящий режим: ~13 Вт	~178 Вт/18 Вт
Уровень шума	60 Дб/45 Дб	работа 60 Дб (А); ожидания 49 Дб (А)	60 Дб/49 Дб
Габариты	999 × 862 × 549 мм	1202 (W) × 962 (D) × 549 (H) мм	1560 × 955 × 576 мм
Вес, нетто/брутто	85/102 кг	110/130 кг	144/175 кг
Требования к помещению	температура 20—26 °С		
	влажность 40—70 % (без конденсата)		
В комплект включены	шнур питания, программный RIP (Roland VersaWorks), руководство пользователя и пр.		

*Все характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления



Roland VersaUV

Широкоформатные рулонные, гибридные и планшетные УФ принтеры Roland серии VersaUV — достойный выбор профессионалов для выполнения широкого спектра задач.



**Требуется универсальное решение для высококачественной УФ печати?
Тогда УФ принтеры VersaUV — ваш правильный выбор!**

Компания Roland предлагает цифровые решения для любых задач, в том числе и для цифровой УФ печати. УФ принтеры серии VersaUV это симбиоз высоких технологий и легендарного японского качества. В данную линейку входят рулонные, гибридные и планшетные принтеры, что легко позволяет вам подобрать необходимый комплект оборудования для исполнения любых, даже очень неординарных заказов со всегда неизменно высоким качеством.



Технические характеристики			
Модель	LEC-330	LEC-540	LEJ-640
Тип печатающей головки/технология/кол-во	Epson/пьезоструйная/6		
Разрешение печати	до 1440 × 1440 dpi		
Высота материала (max)	1 мм		
Область печати (max)	736 мм		
Тип чернил	УФ отверждаемые		
Цветовая конфигурация	CMYK + белый и лак		
Форматы файлов	Adobe Postscript Level 3, PDF, JPEG, TIFF, EPS, AI		
РИП	VersaWorks®		
Скорость печати	до 4.7 м ² /час	до 11.7 м ² /час	до 12.4 м ² /час
Тип материалов	рулонные	рулонные, листовые	рулонные, листовые
Размер материала	762 мм	1371 мм	1625 мм
Вес материала	до 20 кг	до 30 кг	до 40 кг; 12 кг листовые
Диаметр втулки	76.2 мм или 50.8 мм	76.2 мм или 50.8 мм	76.2 мм или 50.8 мм
Внешний диаметр рулона	180 мм	210 мм	210 мм
Интерфейс	Ethernet (10BASE-T/100BASE-TX, автоматическое)		
Электропитание	1-фазное, 50 Гц 220 В, 2 А	1-фазное, 50 Гц 220 В, 2.5 А	1-фазное, 50 Гц 220 В, 2.5 А
Габариты	2200 (W) × 820 (D) × 1260 (H)мм	2295 (W) × 1120 (D) × 1260 (H)мм	3184 (W) × 3658 (D) × 1281 (H)мм
Вес, нетто/брутто	нетто 177/244 кг	225/310 кг	240/315 кг

*Все характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления

CAMM-1 GR

Серия промышленных режущих плоттеров CAMM-1 GR от Roland — это оборудование, которому безгранично доверяют профессионалы всего мира.



С новой серией режущих плоттеров CAMM-1 GR, вы сможете резать то, что еще вчера вам казалось невозможным. Еще быстрее, еще точнее, чем раньше.

Профессиональные плоттеры CAMM-1 серии GR — это синергия японского качества исполнения, передовых технологий, исключительной надежности, гибкости и удобства эксплуатации. Ведь испробовав хоть раз в деле режущие плоттеры Roland CAMM-1 GR, вы не сможете найти ничего лучшего для выполнения своих задач, даже чрезвычайно сложных и уникальных. Стикеры, переводная графика для транспорта и витрин, указатели и шаблоны, трафареты, заготовки для трансферного переноса и многое другое вы сможете с легкостью изготовить с высочайшей точностью.

Технические характеристики			
Модель	GR-640	GR-540	GR-420
Тип приводов	серводвигатели с цифровым управлением		
Область резки	max: 1651 × 25000 мм	max: 1397 × 25000 мм	max: 1075 × 25000 мм
Ширина материала	max: 1802 мм	max: 1548 мм	max: 1224 мм
Скорость резки	от 10 мм/сек до 1050 мм/сек (во всех направлениях) до 1485 мм/сек (в направлении под углом 45°)		
Пределы скорости резки/ давления ножа	от 10 до 1050 мм/сек (шаг 10 мм/сек) / 20 до 60 г		
Механическое разрешение	0.005 мм/шаг		
Программное разрешение	0.025 мм/шаг		
Точность повторения	0.1 мм		
Объем буфера данных	8 МБ (2 МБ – для повторной резки)		
Интерфейс	Ethernet 10BASE-T / 100BASE-TX, USB 2.0		
Электропитание/ электропотребление	220 В ± 10% 50 Гц 0.7 А/прим. 70 Вт		
Размеры с подставкой	2165 (W) × 740 (D) × 1190 (H) мм	1910 (W) × 740 (D) × 1190 (H) мм	1650 (W) × 740 (D) × 1190 (H) мм
Вес, нетто/брутто	93.5/128 кг	87/118 кг	78/108 кг
В комплект включены	кабель питания, подставка, корзина, аксессуары, нож 1 шт, держатель ножа, сменные лезвия для отрезного ножа, USB-кабель, программное обеспечение Roland CutStudio (требуется скачать из интернета), инструкция (требуется скачать из интернета)		

*Все характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления

Серия CAMM-1

Режущие плоттеры серии CAMM-1 от Roland – надежный и эффективный инструмент для выпуска широкого спектра рекламной продукции.

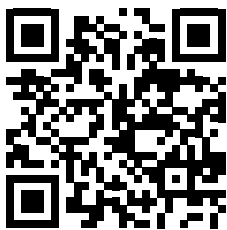


Нужен идеальный недорогой и компактный помощник для плоттерной резки различных видов пленок?

Тогда CAMM-1 — это идеальный выбор, ведь качество японского исполнения и удобство повседневной эксплуатации определяют популярность данной серии по всему миру. Выпускайте уникальную рекламную продукцию со всегда неизменно высоким качеством. Наклейки и деколи, заготовки для трансферного переноса, указатели, рекламные стойки и элементы POS конструкций – все это легко и непринужденно может быть изготовлено с помощью режущих плоттеров Roland CAMM-1.

Технические характеристики	
Модель	GS-24
Тип приводов	серводвигатели с цифровым управлением
Ширина материала	50 до 700 мм
Максимальная область резки	ширина: 584 мм; длина: 25000 мм
Давления ножа	30 до 350 грамм
Скорость резки	от 10 до 500 мм/сек (во всех направлениях)
Механическое разрешение	0.0125 мм/шаг
Программное разрешение	0.025 мм/шаг
Точность повторения	0.1 мм
Объем буфера данных	2 МБ — для повторной резки
Интерфейс	USB 2.0
Электропитание/ электропотребление	220 В ± 10 % 50 Гц 1.7 А / прим. 30 Вт
Габариты устройства	860 (W) × 319 (D) × 235 (H) мм
Габариты упаковки	1050 (W) × 450 (D) × 390 (H) мм
Вес, нетто/брутто	16/22 кг
В комплект включены	AC-адаптер, кабель питания, нож, держатель ножа, подставка для рулона, калибровочный инструмент, USB-кабель, руководство по эксплуатации, ПО

*Все характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления



РЕКЛАМНЫЕ ПОСТАВКИ

Авторизованный диллер

ЗЕНОН-ТЕХНИК:
Тел./факс: (495) 788-07-75

www.zenonline.ru

РЕГИОНАЛЬНЫЕ ФИЛИАЛЫ:

АРХАНГЕЛЬСК: (8182) 46-51-51
БАРНАУЛ: (4722) 40-25-25
БЕЛГОРОД: (4722) 733-000
ВЛАДИВОСТОК: (4232) 43-77-44/99-44
ВЛАДИМИР: (4922) 47-46-46
ВОЛГОГРАД: (8442) 95-71-71
ВОРОНЕЖ: (473) 246-02-22
ЕКАТЕРИНБУРГ: (343) 344-344-7
ИЖЕВСК: (3412) 57-05-05
ИРКУТСК: (3952) 48-61-61
КАЗАНЬ: (843) 2-120-120/121/122
КАЛИНИНГРАД: (4012) 67-22-67
КРАСНОДАР: (861) 262-43-43
КРАСНОЯРСК: (391) 223-57-57
ЛИПЕЦК: (4742) 232-232
МОСКВА-ГОЛЪЯНОВО: (495) 788-11-33
МОСКВА-ЛОСИНЫЙ ОСТРОВ: (495) 788-93-33
МОСКВА-САВЁЛОВО: (495) 788-07-80
НИЖНИЙ НОВГОРОД: (831) 4-292-000
НОВОСИБИРСК: (383) 289-90-92
ОДИНЦОВО: (495) 788-15-16
ОМСК: (3812) 906-000
ОРЕНБУРГ: (3532) 451-451
ПЕНЗА: (8412) 202-424
ПЕРМЬ: (342) 215-53-53
ПОДОЛЬСК: (495) 788-04-80
ПЯТИГОРСК: (8793) 975-975
РОСТОВ-НА-ДОНУ: (863) 295-45-55
РЯЗАНЬ: (4912) 51-52-52
САМАРА: (846) 374-50-00
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ: (812) 622-02-02
САРАТОВ: (8452) 477-111
СИМФЕРОПОЛЬ: (3652) 511-011/811
ТАМБОВ: (4752) 493-493
ТОМСК: (3822) 990-800
ТУЛА: (4872) 255-444
ТЮМЕНЬ: (3452) 35-88-99/88-58/88-08
УЛЬЯНОВСК: (8422) 585-585
УФА: (347) 248-14-81
ХАБАРОВСК: (4212) 76-80-90
ЧЕБОКСАРЫ: (8352) 45-45-46
ЧЕЛЯБИНСК: (351) 774-56-59
ЯКУТСК: (4112) 318-000
ЯРОСЛАВЛЬ: (4852) 26-08-08